

INDICE						
GENERATORI P	ORTATILI			GENERATORI	STAZIONARI INSONORIZZATI	
SERIE E	BENZINA	pag.	3	SERIE GBW	10-22 Yanmar Perkins	pag. 11
SERIE E	DIESEL	pag.		SERIE GSL	30-65 Deutz	pag. 11
SERIE PX	BENZINA	pag.		SERIE GSW	10-45 Yanmar Perkins	pag. 12
SERIE ES	BENZINA	pag.		SERIE GSW	65-220 Iveco Volvo	pag. 13
SERIE S	DIESEL	pag.	4	SERIE GSW	65-210 Perkins	pag. 14
SERIE S	BENZINA	pag.	5	SERIE GSW	275-830 Iveco Doosan	pag. 15
SERIE SP	BENZINA	pag.	5	SERIE GSW	275-780 Volvo	pag. 16
SERIE P invert	er BENZINA	pag.	6		250-720 Perkins	pag. 17
SERIE P	BENZINA	pag.	6	SERIE GGW	200-500 Generac	pag. 18
SERIE P	DIESEL	pag.	7			
SERIE P	DIESEL	pag.	8	GENERATORI	STAZIONARI APERTI	
SERIE GA	GPL/METANO	pag.	8	SERIE GBW	10-45 Yanmar Perkins	pag. 19
				SERIE GSL	30-65 Deutz	pag. 20
				SERIE GSW	65-220 Iveco Volvo	pag. 21
GRUPPI TRATTO	ORE				65-220 Perkins	pag. 22
SERIE TG		pag.	9	SERIE GSW	275-830 Iveco / Doosan	pag. 23
				SERIE GSW	275-780 Volvo	pag. 24
MOTOSALDATR	ICI			SERIE GSW	250-720 Perkins	pag. 25
SERIE W		pag.	9	SERIE GGW	200-500 Generac	pag. 26
IDROPULITRIC	I A SCOPPIO			GAMMA STAZ	IONARI SOLUZIONI SU MISURA	
SERIE PW		pag.	10	SERIE GSW	815-1270 MTU Perkins	pag. 27
				SERIE GSW	1130-3365 MTU Perkins	pag. 28
MOTOPOMPE						
SERIE MP		pag.	10	ACCESSORI V		
				TELECONTR	OLLO QUADRO ACP AC-03	pag. 29

GLOSSARIO (principali acronimi utilizzati)

Actomatic Control Panel (generatori industriali); quadro di controllo automatico/manuale, fornito integrato e connesso al gruppo elettrogeno. La versione ACP utilizza un modulo di controllo polivalente (automatico/manuale) che, posizionato sul fronte quadro, integra: strumentazione digitale (indicazioni di stato e allarmi), comandi e selettore di funzionamento (funzioni principali: AUT = automatico in emergenza alla rete pubblica; MAN= manuale con comando da operatore). Il quadro ACP, oltre al modulo di controllo polivalente, viene fornito completo di: interruttore magnetotermico, carica batterie di mantenimento (alimentazione esterna da rete 230V), morsetti o presa di potenza e morsettiera ausiliari (interfaccia esterna per una semplice connessione con il quadro di commutazione rete/gruppo LTS disponibile come accessorio).

CISTERNE

pag. 29

- Automatic Mains Failure; quadro di controllo automatico fornito separatamente dal gruppo elettrogeno in apposita cassetta (predisposta per il montaggio e l'applicazione a parete o a pavimento). Il quadro include un'unità di controllo automatica che avvia il generatore in caso di mancanza dell'energia elettrica della rete pubblica (può essere avviato anche manualmente), commutazione rete gruppo interbloccata elettricamente e meccanicamente (modelli <640), carica batteria di mantenimento, strumentazione, controlli ed allarmi.
- AVR Automatic Voltage Regulator: regolatore elettronico della tensione (stabilizzatore tensione).

 I generatori con sistema AVR utilizzano un controllo elettronico della tensione che ne stabilizza i valori migliorando prestazioni e funzionamento delle apparecchiature collegate.

Dotazione o supplemento disponibile all'origine, fornito integrato nell'alternatore, consigliato per alimentare dispositivi elettronici ad alta sensibilità.

- CONN CONNettore (generatori portatili quadro manuale CONN): versione con apposito connettore e relative dotazioni specifiche che consentono di interfacciarsi semplicemente con sistemi di controllo esterni. Si tratta di una pratica predisposizione che, tramite appositi accessori, permette di completare e, all'occorrenza, trasformare il gruppo elettrogeno "standard" manuale in gruppo elettrogeno di emergenza (tramite accessorio quadro automatico AMF) o di comandare da remoto il gruppo elettrogeno (tramite accessorio comando a distanza RSS).
- **DPP** Protezione differenziale
- IPP | Protezione ISOMETER
- COP Continuous Operating Power; questa sigla identifica la potenza meccanica che il motore endotermico può fornire ad uso continuativo al 100%, per un numero illimitato di ore all'anno, nelle condizioni operative e con gli intervalli di manutenzione stabiliti dal costruttore del motore stesso (rif. ISO 8528).
- PRI PRime Power; identifica la potenza meccanica che il motore endotermico può fornire ad uso continuativo, alimentando un carico variabile, per un
- LTP Limited Time Power; identifica la massima potenza meccanica disponibile che il motore endotermico può fornire, nelle condizioni operative e con gli intervalli di manutenzione stabiliti dal costruttore del motore stesso, alimentando un carico per un numero di ore limitato (dato indicato dal costruttore del motore).
- LTS Load Transfer Switch (Accessorio per genaratori industriali): quadro di commutazione rete/gruppo fornito separatamente in apposita cassetta metallica (predisposta per il montaggio e l'applicazione, a parete o pavimento). Il quadro LTS include due contattori interbloccati elettricamente e meccanicamente (per trasferimento dell'energia da rete o da generatore), pulsante di arresto d'emergenza, morsettiere di potenza (rete, generatore e utilizzo) e morsettiera ausiliari per una semplice connessione al quadro ACP (montato sul generatore). NB Accessorio abbinabile esclusivamente al quadro ACP.
- MCP Manual Control Panel: generatore con un quadro di controllo manuale fornito montato, collegato e integrato a bordo del motogeneratore. Il quadro include un'unità di controllo manuale (pulsante di emergenza/chiave di avviamento), interruttore magnetotermico, protezione differenziale e tutti gli allarmi e controlli motore (NB le dotazioni possono variare in base alla tipologia del modello).
- MPP Modular Parallel Panel (supplemento disponibile all'origine generatori industriali): quadro di parallelo modulare predisposto per il funzionamento manuale, automatico e parallelo tra gruppi (fino a 24 GE possono essere connessi in parallelo, anche di diversa "Taglia"). Pannello integrato e connesso al gruppo elettrogeno, con strumentazione e protezioni per il controllo e la sorveglianza automatica del motore e dell'alternatore, completo di interruttore magnetotermico motorizzato, ripartitore e sincronizzatore integrato, interfaccia seriale RS232, carica batteria automatico, morsettiera di potenza, connettori di parallelo IN e OUT (posizionati sul fronte quadro, predisposizione per un rapido collegamento dei generatori in parallelo).

Condizioni generali di vendita A) Condizioni di pagamento da concordare con ns. Commerciale B) Fatture con imponibile inferiore a Euro 200,00 CONTRASSEGNO CONDIZIONI GENERALI DI GARANZIA Come da certificato di garanzia che accompagna ogni ns. prodotto Saranno addebitate direttamente in fattura come segue: Gruppi fino al GSW225: 4%. Potenze superiori: richiedere un preventivo di costo all'Ufficio Commerciale Consegne espresse (disponibili solo per alcuni modelli): 4,5% Lo scarico e il posizionamento sono ESCLUSI

www.pramac.com Pag. 2



- Motori benzina HONDA Serie GX
 - Raffreddamento ad aria
 - Protezione Oil Guard
 - Avviamento a strappo
 - Alternatori sincroni
 - Robusta struttura con telaio tubolare portante
 - Prese su cuffia con protezioni termiche.









ш									
\downarrow	MODELLO	POT 400V	ENZA 230V	COP (kVA) Erogazione	MC Marca / Tipo	TORE Avviamento	VERSIONE Quadro di controllo	CODICE	PREZZO
SE	E3200	-	2,5	Monofase	Honda GX160	A Strappo	Manuale	PA252SH1000	961,00 €
	E4000	-	2,9	Monofase	Honda GX200	A Strappo	Manuale	PA292SH1000	1.017,00 €
MONOFA	E5000	-	4,2	Monofase	Honda GX270	A Strappo	Manuale	PA432SH1000	1.452,00 €
Σ	E8000	-	6,0	Monofase	Honda GX390	A Strappo	Manuale	PA652SH1000	1.963,00 €
E	E5000	5,4	3,5	Trifase	Honda GX270	A Strappo	Manuale	PA542TH1000	1.916,00 €
-	E8000	7,0	3,7	Trifase	Honda GX390	A Strappo	Manuale	PA702TH1000	2.313,00 €
\downarrow	ACCESSO	RI:							
wĸ	Kit di tras	sporto						PY000A0000Z	142,00 €
	Kit di tras	sporto c	on mar	niglie pieghevo	oli			PY000A00018	250,00 €
↓	SUPPLEMEN	VTI (dis	ponibili	solo all'origin	e):				
DPP	Pannello	con pro	tezione	differenziale :	30mA , interruttor	e magnetotermic	o e contaore (disponibile per modelli 230V Monofase)		226,00 €



GENERATORI PORTATILI 3000 giri/min.

Versioni: Monofase e Trifase



- Motori diesel YANMAR
- Raffreddamento ad aria
- Avviamento a strappo
- Alternatori sincroni
- Robusta struttura con telaio tubolare portante
- Prese su cuffia con protezioni termiche.









V	MODELLO	POT 400V	ENZA 230V	COP (kVA) Erogazione		OTORE Avviamento	VERSIONE Quadro di controllo	CODICE	PREZZO
MF	E4500	-	3,3	Monofase	Yanmar L70	A Strappo	Manuale	PA322SY3000	2.725,00 €
Σ	E6500	-	4,9	Monofase	Yanmar L100	A Strappo	Manuale	PA482SY3000	3.224,00 €
H	E4500	4,0	2,3	Trifase	Yanmar L70	A Strappo	Manuale	PA402TY3000	3.005,00 €
-	E6000	5,7	3,5	Trifase	Yanmar L100	A Strappo	Manuale	PA572TY3000	3.546,00 €
T	ACCESSO	RI:							
WK	Kit di tras	sporto						PY000A0000Z	142,00 €
	Kit di tras	sporto c	on mar	niglie pieghev	oli			PY000A00018	250,00 €
4	SUPPLEMEN	NTI (dis	ponibili	i solo all'origir	ne):				
DPP	Pannello	con pro	tezione	differenziale	30mA, interruttor	e magnetotermico	o e contaore (disponibile per modelli 230V Monofase)		223,00 €

AVR



GENERATORI PORTATILI 3000 giri/min.

Versioni: Monofase e Trifase



- Motori benzina PRAMAC
- Raffreddamento ad aria
- Protezione Oil Guard
- Alternatori sincroni con AVR
- Versioni con avv. elettrico fornite complete di batteria
- Robusta struttura serbatoio maggiorato
 Kit di trasporto integrato completo di ruote e
- maniglia (eccetto PX3250)
- Pannello elettrico con prese, Voltmetro, frequenzimetro e contaore (eccetto PX3250)









Pag. 3

\downarrow	MODELLO	POT 400V	ENZA 230V	COP (kVA) Erogazione	MC Marca / Tipo	OTORE Avviamento	VERSIONE Quadro di controllo	-CODICE	PREZZO
	PX3250	-	2,4	Monofase	Honda GP160	A Strappo	Manuale	PB252SH1003	751,00 €
	PX4000	-	2,5	Monofase	PRAMAC OHV	A Strappo	Manuale + AVR (regolatore elettronico della tensione)	PK222SX1000	1.020,00 €
MF	PX5000	-	3,9	Monofase	PRAMAC OHV	A Strappo	Manuale + AVR (regolatore elettronico della tensione)	PK332SX1000	1.308,00 €
	PX8000	-	5,0	Monofase	PRAMAC OHV	Elettrico	Manuale + AVR (regolatore elettronico della tensione)	PK452SX2000	1.750,00 €
	PX10000	-	8,5	Monofase	PRAMAC OHV	Elettrico	Manuale + AVR (regolatore elettronico della tensione)	PK852SXB000	3.449,00 €
1	PX8000	5,0	1,5	Trifase	PRAMAC OHV	Elettrico	Manuale + AVR (regolatore elettronico della tensione)	PK472TX2000	1.979,00 €



- Motori benzina **HONDA** serie GXRaffreddamento ad aria
- Protezione Oil Guard
- Avviamento a strappo
- Alternatori sincroni disponibili con AVR • Robusta struttura con telaio tubolare portante
- Prese su cuffia con prot. termiche.
 Serbatoi maggiorati (11litri)
 Bandelle laterali di protezione

- Disponibili versioni con AVR (stabilizzatore della









Ш	tensione)								
1	MODELLO	POT 400V	ENZA 230V	COP (kVA) Erogazione	MC Marca / Tipo	OTORE Avviamento	VERSIONE Quadro di controllo	-CODICE	PREZZO
	ES3000	-	2,5	Monofase	Honda GX160	A Strappo	Manuale	PE242SH1000	1.053,00 €
							Manuale + AVR (regolatore elettronico della tensione)	PE242SH100K	1.250,00 €
	ES4000	-	2,9	Monofase	Honda GX200	A Strappo	Manuale	PE292SH1000	1.289,00 €
MONOFASE							Manuale + AVR (regolatore elettronico della tensione)	PE292SH100A	1.488,00 €
MONO	ES5000	-	4,2	Monofase	Honda GX270	A Strappo	Manuale	PE402SH1000	1.619,00 €
							Manuale + AVR (regolatore elettronico della tensione)	PE402SH100D	1.829,00 €
	ES8000	-	6,0	Monofase	Honda GX390	A Strappo	Manuale	PE612SH1000	2.242,00 €
							Manuale + AVR (regolatore elettronico della tensione)	PE612SH1009	2.459,00 €
	ES5000	5,4	3,5	Trifase	Honda GX270	A Strappo	Manuale	PE532TH1000	2.136,00 €
TRIFASE							Manuale + AVR (regolatore elettronico della tensione)	PE532TH100B	2.353,00 €
TRIF	ES8000	7,0	3,7	Trifase	Honda GX390	A Strappo	Manuale	PE652TH1000	2.490,00 €
							Manuale + AVR (regolatore elettronico della tensione)	PE652TH100E	2.702,00 €
+	ACCESSO	RI:							
wĸ	Kit di tras	sporto						PY000A0000Z	142,00€
	Kit di tras	sporto d	on mar	niglie pieghevo	oli			PY000A00018	250,00 €
4	SUPPLEMEN	NTI (dis	ponibili	solo all'origin	e):				
DPP	Pannello	con pro	tezione	differenziale	30mA , interruttor	e magnetotermico	e contaore (disponibile per modelli 230V Monofase)		223,00 €



GENERATORI PORTATILI 3000 giri/min.

Versioni: Monofase e Trifase



Kit di trasporto con maniglie pieghevoli

- Motori diesel YANMAR/LOMBARDINI
- Raffreddamento ad aria
- Avviamento elettrico
- Alternatori sincroni
- Versioni con DPP (protezione differenziale)
- Batteria fornita di serie (integrata nella struttura)
- Ampia gamma di supplementi e accessori.









ш									
Ψ.	MODELLO			COP (kVA)		TORE	VERSIONE	-CODICE	PREZZO
		400V	230V	Erogazione	Marca / Tipo	Avviamento	Quadro di controllo		
Ж	S6500	-	4,8	Monofase	Yanmar L100	Elettrico	Manuale con prot. differenziale (DPP) + CONN ettore (predisposto automatico AMF)	PD482SY4001	4.347,00 €
MONOFASE	S9000	-	7,6	Monofase	LOMBARDINI 25LD330	Elettrico	Manuale + CONN ettore (predisposto automatico AMF)	PD752SRAZ07	6.573,00 €
Z	S15000	-	12,8	Monofase	LOMBARDINI 12LD477	Elettrico	Manuale	PX112SRAZ00	7.503,00 €
	S6000	5,6	3,0	Trifase	Yanmar L100	Elettrico	Manuale con prot. differenziale (DPP) + CONN ettore (predisposto automatico AMF)	PD572TY4001	4.353,00 €
TRIFASE	S9000	8,8	3,3	Trifase	LOMBARDINI 25LD330	Elettrico	Manuale con prot. differenziale (DPP) + CONN ettore (predisposto automatico AMF)	PD882TRAZ0K	7.240,00 €
	S15000	14,6	5,0	Trifase	LOMBARDINI 12LD477	Elettrico	Manuale	PX112TRAZ00	7.652,00 €
4	ACCESSO	RI:							
AMF	Quadro ir	ntervent	o auto	matico AMF co	on commutazione r	ete/gruppo (per	modelli quadro manuale CONN ettore)	PY000A0000S	843,00 €
RSS	Radio con	mando \	Wireless	aperto (per modelli quadro manuale CONNettore)	PY000A00009	373,00 €			
wĸ	Kit di tras	porto						PY000A0000Z	142,00€

250,00€

PY000A00018





- Motori benzina HONDA Serie GX AVV. ELETTRICO
- Raffreddamento ad aria
- Batteria fornita di serie (integrata nella struttura)
- Protezione Oil GuardAlternatori sincroni disponibili con AVR
- Tubazioni telaio maggiorate • Vasta gamma pannelli di controllo
- Serbatoi maggiorati
- Bandelle laterali di protezione



AVR







苗						p	Juanuaru Versionii	Accessor / pc/ gasar	OTTIBILIDATE DOI W.V
4	MODELLO	POT 400V	ENZA 230V	COP (kVA) Erogazione	MC Marca / Tipo	TORE Avviamento	VERSIONE Quadro di controllo	-CODICE	PREZZO
	S5000	-	4,2	Monofase	Honda GX270	Elettrico	Manuale CONN (predisposto automatico AMF)	PD412SH2Z01	2.670,00 €
							Manuale CONN (predisposto automatico AMF) + AVR	PD412SH2Z02	2.924,00 €
							Manuale CONN (pred. automatico AMF) + DPP+AVR	PD412SH2Z05	3.195,00 €
MONOFASE	S8000	-	6,0	Monofase	Honda GX390	Elettrico	Manuale CONN (predisposto automatico AMF)	PD612SH2Z01	3.325,00 €
MONO							Manuale CONN (predisposto automatico AMF) + AVR	PD612SH2Z02	3.629,00 €
							Manuale CONN (pred. automatico AMF) + DPP+AVR	PD612SH2Z05	3.813,00 €
	S12000	-	10,0	Monofase	Honda GX630	Elettrico	Manuale CONN (predisposto automatico AMF)	PD103SH200B	5.588,00 €
							Manuale CONN (pred. automatico AMF) + DPP+AVR	PD103SH200I	5.814,00 €
	S5000	5,4	3,5	Trifase	Honda GX270	Elettrico	Manuale CONN (predisposto automatico AMF)	PD542TH2Z01	3.188,00 €
							Manuale CONN (pred. automatico AMF) + DPP+AVR	PD542TH2Z05	3.459,00 €
TRIFASE	S8000	7,0	3,7	Trifase	Honda GX390	Elettrico	Manuale CONN (predisposto automatico AMF)	PD652TH2Z01	3.796,00 €
TRI							Manuale CONN (pred. automatico AMF) + DPP+AVR	PD652TH2Z05	4.030,00 €
	S12000	11,8	5,0	Trifase	Honda GX630	Elettrico	Manuale CONN (predisposto automatico AMF)	PD123TH200D	5.674,00 €
							Manuale CONN (pred. automatico AMF) + DPP+AVR	PD123TH200H	5.682,00 €
\	ACCESSO	RI:							
AMF	Quadro ir	ntervent	o auto	matico AMF co	on commutazione i	rete/gruppo (per	modelli quadro manuale CONN)	PY000A0000S	843,00 €
RSS	Radio cor	mando \	Wireles	s RSS con con	nettore dist max 9	Ometri in campo	aperto (per modelli quadro manuale CONN)	PY000A00009	373,00 €
wĸ	Kit di tras	sporto (S/SP12	000)				PY000A0000Z	142,00€
	Kit di tras	sporto c	on mar	niglie pieghevo	oli (S/SP12000)			PY000A00018	250,00 €

BENZINA

GENERATORI PORTATILI 3000 giri/min.

Versioni: Trifase



- Motori benzina **HONDA** Serie GX
- Raffreddamento ad aria
- Protezione Oil Guard
- Protezione IP54
- Sorvegliatore di isolamento Isometer (IPP)
- Regolatore elettronico della tensione AVR
 Tubazioni telaio maggiorate
- Serbatoi maggiorati
- Bandelle laterali di protezione
- Versioni con Avv. Elettrico fornite complete di

hatteria







Pag. 5

					Datteria						
1	MODELLO	POT 400V	ENZA 230V	COP (kVA) Erogazione		TORE Avviamento	VERSIONE Quadro di controllo	CODICE	PREZZO		
ASE		6,8	4,0	Trifase	Honda GX390	Elettrico	Manuale + AVR + IPP	PD682THBY00	4.885,00 €		
TRIE	SP12000	11,8	6,8	Trifase	Honda GX630	Elettrico	Manuale + AVR + IPP	PD133TH2000	7.495,00 €		
1	ACCESSO	ORI:									
W	Kit di tra	sporto (S/SP12	000)				PY000A0000Z	142,00€		
	Kit di tra	Kit di trasporto con maniglie pieghevoli (S/SP12000) PY000A00018									

AVR

1P 54

Versioni: Monofase





- Motori benzina Robin-Subaru/Yamaha
- $\bullet \ \mathsf{Tecnologia} \ \mathbf{INVERTER}$

BENZINA

- Alternatore multipolare a magneti permanenti
 Funzione risparmio energetico (regolazione elettronica dei giri motore in funzione del carico applicato).
- Basso livello di rumorosità
- Leggeri e compattiLunga autonomia e ridotti consumi carburante



MODELLO	POT	ENZA	COP (kVA)	MOT	ORE	_VERSIONE	CODICE	PREZZO
HODELLO	400V	230V	Erogazione	Marca / Tipo	Avviamento	Quadro di controllo	CODICE	FILLEO
P2000i		1 60	Monoface	Yamaha MZ80	A Strappo	Manuale INVERTER	PF162S81000	1.300.00 €
F 20001		1,00	Honorase	Tarriaria 14200	д Заарро	Plandaic INVERTER	11102301000	1.500,00 €

SERIE P BENZINA

GENERATORI PORTATILI 3000 giri/min.

Versioni: Monofase e Trifase



- Motori benzina **HONDA** Serie GX
- Raffreddamento ad aria
- Alternatori sincroni versioni con AVR
- Robusta struttura con basamento portante
- Versioni cofanate e silenziate
- Serbatoi maggiorati
- Cofanatura monoblocco con apertura ribaltabile (rapido e ampio accesso per controlli e manutenzione)



ERC		D		u	(гарійо е апіріо а	ccesso per controll	Standard	Acces	
↓	MODELLO			COP (kVA) Erogazione	MC Marca / Tipo	OTORE Avviamento	VERSIONE Quadro di controllo	-CODICE	PREZZO
MONOFASE	P12000	-	10,0		Honda GX630	Elettrico	Manuale CONN (pred. automatico AMF) + DPP	PF103SHBY0A	6.107,00 €
MONO							Manuale CONN (pred. automatico AMF) + DPP + AVR	PF103SH2003	6.256,00 €
TRIFASE	P12000	11,8	4,0	Trifase	Honda GX630	Elettrico	Manuale CONN (pred. automatico AMF) + DPP	PF123TH2004	6.188,00 €
TRIF							Manuale CONN (pred. automatico AMF) + DPP + AVR	PF123TH2003	6.424,00 €
4	ACCESSC	RI:							
AMF	Quadro in	nterven	to autoi	matico AMF c	on commutazione	rete/gruppo (per	modelli quadro manuale CONN)	PY000A0000S	843,00 €
RSS	Radio cor	PY000A00009	373,00 €						
wĸ	Kit di tras	sporto (Serie P)				PY000A0000E	247,00 €







P6000s Supersilenziato 58 dB(A) 7m

DOTENZA COD (KVA)

- Motori diesel: YANMAR LOMBARDINI HATZ
- P11000 Raffreddamento ad acqua
- Versioni cofanate e silenziate
- Serbatoi maggiorati
- Vasta gamma pannelli di controllo
 Versioni con avv. elettrico fornite complete di batteria
- Ampia gamma di supplementi e accessori
 Modello P6000S Supersilenziato
- Modello P12000 con kit di trasporto di serie











4	MODELLO -	POT 400V	ENZA 230V	COP (kVA) Erogazione	MC Marca / Tipo	OTORE Avviamento	VERSIONE Quadro di controllo	-CODICE	PREZZO
	P4500	-	3,5	Monofase	Yanmar L70	Elettrico	Manuale CONN (pred. automatico AMF) + DPP	PF322SYA008	3.890,00 €
	P6000	-	4,8	Monofase	Yanmar L100	Elettrico	Manuale CONN (pred. automatico AMF) + DPP	PF482SY4005	5.244,00 €
36							Manuale CONN (pred. automatico AMF) + DPP + AVR	PF482SY4001	5.430,00 €
MONOFASE	P6000s	-	4,9	Monofase	Yanmar L100	Elettrico	Manuale CONN (pred. automatico AMF) + DPP	PF532SY400K	6.721,00 €
2	P9000	-	7,6	Monofase	Lombardini 25LD330	Elettrico	Manuale CONN (pred. automatico AMF) + DPP + AVR	PF752SRAY03	7.741,00 €
	P11000		10,0	Monofase	Yanmar 3TNV70	Elettrico	Manuale con protezione isometer IPP	PF113SY4000	9.704,00 €
							Automatico con commutazione (AMF)	PF113SY4002	10.228,00 €
	P6000	5,6	3,0	Trifase	Yanmar L100	Elettrico	Manuale CONN (pred. automatico AMF) + DPP	PF572TY4003	5.482,00 €
							Manuale CONN (pred. automatico AMF) + DPP + AVR	PF572TY4001	5.732,00 €
	P6000s	5,6	3,0	Trifase	Yanmar L100	Elettrico	Manuale CONN (pred. automatico AMF) + DPP	PF602TY4004	6.939,00 €
TRIFASE	P9000	9,1	5,0	Trifase	Lombardini 25LD330	Elettrico	Manuale CONN (pred. automatico AMF) + DPP + AVR	PF882TRAY03	8.161,00 €
TRIE	P11000	10,0	6,0	Trifase	Yanmar 3TNV70	Elettrico	Manuale con protezione isometer IPP	PF113TY4000	9.718,00 €
						Elettrico	Automatico con commutazione (AMF)	PF113TY4002	10.239,00 €
	P12000	12,0	8,5	Trifase	Hatz 2G40	Elettrico	Manuale con protezione isometer IPP + Kit trasp.	PF113TZAZ00	10.304,00 €
						Elettrico	Manuale CONN (pred. Autom. AMF) + Kit trasp.	PF113TZAZ0F	10.505,00 €
4	ACCESSO	RI:							
AMF	Quadro in	tervent	o autor	matico AMF co	n commutazione	rete/gruppo (per	modelli quadro manuale CONN)	PY000A0000S	843,00 €
RSS	Radio con	nando \	Wireless	s RSS con conr	ettore dist max 9	90metri in campo a	aperto (per modelli quadro manuale CONN)	PY000A00009	373,00 €
wĸ	Kit di tras	porto P	4500					PY000A00018	250,00 €
	Kit di tras	porto P	6000 -	P9000 - P1200	0			PY000A0000E	247,00 €
	kit di tras	porto P	6000s (supersilenziato))			PY000A00020	265,00 €
	Kit di tras	porto P	11000					PY000A0005B	348,00 €
4	SUPPLEMEN	ITI (dis	ponibili	solo all'origine):				
PHS	scaldiglia	motore	P1100	00 (versione AM	MF)			SZ000S000**	375,00 €



- Basamento a tenuta forcabile con muletto
- Bocchettone di riempimento esterno per operazioni semplici e rapide
- Progettato per l'accesso a tutti i componenti aprendo il tetto (apertura e chiusura con chiave di sicurezza).

 • Portello laterale per manutenzione (apertura con
- sistema di bloccaggio dall'interno)
- Tubo di drenaggio olio con tappo
- Predisposto per quadro automatico in emergenza rete (solo versione trifase)









4	MODELLO	POT 400V	ENZA 230V	LTP (kVA) Erogazione	MC Marca / Tipo	TORE Avviamento	VERSIONE Quadro di controllo	-CODICE	PREZZO
MONOFASE	P18000		15,1	Monofase	Yanmar 3TNV76-HPGE	Elettrico	Manuale + DPP (NON predisposto AMF)	PF183SYA001	11.200,00 €
TRIFASE	P18000	17,9	6,0	Trifase	Yanmar 3TNV76-HPGE	Elettrico	Manuale CONN (pred. automatico AMF) + DPP	PF183TYA003	11.650,00 €
TRIF							Manuale CONN (pred. automatico AMF) + DPP + AVR	PF183TYA001	11.890,00 €
Ψ	ACCESSO	RI:							
AMF	Quadro in	itervent	o autor	matico AMF c	on commutazione	rete/gruppo (per	modelli quadro manuale CONN)	PY000A0000S	843,00 €
RSS	Radio con	nando V	Vireless	RSS con con	aperto (per modelli quadro manuale CONN)	PY000A00009	373,00 €		

SERIE GA GPL/METANO

GENERATORI PORTATILI 3000 giri/min.

Versioni: Monofase e Trifase



- Motore GENERAC G-FORCE OHV
- Regolatore elettronico di giri
- Cofanatura insonorizzante in alluminio
- Controller LCD Evolution digitale a due righe Indicatori LED di stato del sistema e intervalli di
- manutenzione
- Standard di comunicazione Wi-Fi
- Monitoraggio remoto Wi-Fi gratuito Mobile Link ™ tramite app

 • Garanzia limitata di 5 anni



曲					Garanzia iirriitata	i ui 5 anni			Accesson
4	MODELLO	PC 400V		LTP (kVA) Erogazione		TORE Avviamento	VERSIONE Quadro di controllo	CODICE	PREZZO
	GA8000	-	8,0 GPL 7,0 metano	Monofase	GENERAC G FORCE OHV	Elettrico	Automatico (predisposto per LTS)	PS802YXM000	5.451,00 €
MONOFASE	GA1000	-	10,0	Monofase	GENERAC G FORCE OHV	Elettrico	Automatico (predisposto per LTS)	PS103YXM000	6.567,00 €
	GA1300	-	13,0	Monofase	GENERAC G FORCE OHV	Elettrico	Automatico (predisposto per LTS)	PS133YXM000	7.685,00 €
TRIFASE	GA2000	20,0 GPL 17,0 METANO		Trifase	GENERAC G FORCE OHV	Elettrico	Automatico (predisposto per LTS)	PS203TXM000	9.338,00 €
4	ACCESSO	RI:							
LTS	Quadro o	ommu	ıtazione 4	ISA monofase	e (GA 8000/10000)			PY000A000AT	817,00 €
LTS	Quadro o	ommu	itazione 7	70A monofase	e (GA 13000)			PY000A000AU	888,00 €
LTS	Quadro o	ommu	ıtazione 4	15A trifase (G	A 20000)			PY000A000B7	870,00 €
LTS	Kit scaldi	glia ba	atteria					FG0071010	131,00€
LTS	Kit scaldig	glia oli	io					FG0071020	101,00 €



Versione IP23

- Alternatori sincroni
- Robusta struttura con telaio tubolare protettivo
- VoltmetroFrequenzimetro
- Protezione magneto termica
- Protezione differenziale
- Versione IP 44 (protezione contro corpi solidi di dimensioni superiori a 1 mm e contro gli spruzzi
- d'acqua) Versione RTE (relè di protezione MIN e Max tensione)









ш		Versione IP23		ilisione)					
4	MODELLO	Versione (Protezioni)	POTENZA (400V	COP (kVA) 230V	TRATTORE KW / rpm	ALTERNATO rpm	RE Sistema di regolazione della tensione	—CODICE	PREZZO
	TG12/3	IP 23	12,0	6,0	– 22 / 435	3.000	Compound (precisione tensione 5%)	MB12000TZ00	2.200,00 €
		IP 44 + RTE*	10,8	5,4	22 / 433	3.000	compound (precisione tensione 370)	MB10800TZ00	3.010,00 €
	TG16/3	IP 23	16,0	8,0	– 29 / 435	3.000	Compound (precisione tensione 5%)	MB16000TZ00	2.334,00 €
3000rpm		IP 44 + RTE*	14,4	7,2	23 / 133	3.000	compound (precisione tensione 370)	MB14400TZ00	3.142,00 €
3000	TG20/3	IP 23	20,0	10,0	– 37 / 435	3.000	Compound (precisione tensione 5%)	MB20000TZ00	2.787,00 €
		IP 44 + RTE*	18,0	9,0	37 / 433	3.000	compound (precisione tensione 370)	MB18000TZ00	3.622,00 €
	TG25/3	IP 23	25,0	12,0	– 44 / 435	3.000	Compound (precisione tensione 5%)	MB25000TZ00	3.022,00 €
					117 155	3.000	compound (precisione tensione 370)		
	TG25/15	IP 23	25,0	10,0	– 44 / 430	1.500	Elettronico AVR (precis. tens. 1,5%)	MB25100TZ00	3.776,00 €
		IP 44 + RTE*	22,5	9,0	- +1 / 130	1.500	Electronico AVK (precis. tens. 1,570)	MB22600TZ00	4.535,00 €
	TG27/15	IP 23	27,0	11,0	48 / 430	1.500	Elettronico AVR (precis. tens. 1,5%)	MB27100TZ00	3.874,00 €
	TG30/15	IP 23	30,0	12,0	- 51 / 430	1.500	Elettronico AVR (precis. tens. 1,5%)	MB30000TZ01	4.356,00 €
		IP 44 + RTE*	27,0	10,8	31 / 130	1.500	Electronico Avit (piecis, teris, 1,570)	MB27000TZ01	5.121,00 €
Ē	TG42/15	IP 23	42,0	14,7	– 74 / 395	1.500	Elettronico AVR (precis. tens. 0,5%)	MB42000TZ00	6.776,00 €
1500 rpm		IP 44 + RTE*	38,0	13,2	74 / 393	1.500	Electronico Aviv (precis. tens. 0,570)	MB37800TZ00	7.736,00 €
15	TG48/15	IP 23	48,0	16,7	– 88 / 395	1.500	Elettronico AVR (precis. tens. 0,5%)	MB48000TZ00	7.071,00 €
		IP 44 + RTE*	43,2	15,0	00 / 393	1.500	Electronico Avic (precis. tens. 0,570)	MB45000TZ00	8.024,00 €
	TG62/15	IP 23	62,0	21,6	– 103 / 395	1.500	Elettronico AVR (precis. tens. 0,5%)	MB62000TZ00	7.726,00 €
		IP 44 + RTE*	55,8	19,4	103 / 333	1.500	Electronico Avix (precis. tens. 0,370)	MB55800TZ00	8.630,00 €
	TG72/15				–	1.500	Elettronico AVR (precis. tens. 0,5%)		
		IP 44 + RTE*	64,8	22,7	110 / 393	1.500	Electronico AVN (precis. tens. 0,370)	MB67500TZ00	9.010,00 €

^{*} Versione IP44 (maggiore protezione penetrazione liquidi e corpi solidi); RTE protezione attiva sovra e sotto tensione (il dispositivo protegge l'utilizzo da eventuali sbalzi di tensione)



MOTOSALDATRICI

Pag. 9



- Motore a benzina **HONDA** serie GX
- Alternatore Asincrono
- Regolazione meccanica



								Dotazioni Standard	Acces	asori
	$\overline{}$	MODELLO	Campo Reg.	Generatore		MOTORE		VERSIONE		PREZZO
	Ψ_	MODELLO	Ampere	kVA - Volt	Marca / Tipo	Avviamento	Alimentazione	Controllo	CODICE	PREZZU
		W220TDC	40-220	5,2 - 400 / 230	Honda GX390	A Strappo	Benzina	Manuale regolatore meccanico	LA220CH1000	3.242,00 €
	\overline{ullet}	ACCESSO	RI:							
١	νĸ	Kit di tras	porto con mar	niglie pieghevo	li				PY000A00018	250,00 €
		Kit di tras	norto						PY000A00007	142.00 €

ERIE MP 🚇 BENZINA



- Motori Benzina **HONDA** Serie GX
- Protezione Oil Guard
 Robusta struttura con basamento portante
- 2 raccordi e 3 fascette di serraggio tubi
- SEMITRASH = acque chiare









AL AL									
4	MODELLO -	Portata Max I/m	Prevalenza Max metri	MC Marca / Tipo	OTORE Avviamento	Pompa Tipo	Corpi solidi mm	CODICE	PREZZO
PER ACQUE CHIARE	MP 36-2	600	30	Honda GX120	A Strappo	2" acque chiare		FA360EH1000	820,00 €
PER ACQL	MP 56-3	930	26	Honda GX160	A Strappo	3" acque chiare		FA560HH1000	930,00 €
PER ACQUENERE	MP 34-2	700	30	Honda GX160	A Strappo	2" acque nere		FC340DH1000	2.117,00 €
PER ACC	MP 66-3	1340	27	Honda GX240	A Strappo	3" acque nere		FC660GH1000	2.995,00 €
V	ACCESSOR	I:							
IP	Tubo aspira	azione 2" lun	ighezza 50m					FY000A00006	520,00 €
	Tubo aspira	azione 3" lun	ighezza 50m					FY000A00008	773,00 €
OP	Tubo mano	lata 2" lungh	ezza 50m					FY000A0000D	341,00 €
	Tubo mano	lata 3" lungh	ezza 50m					FY000A0000G	535,00 €

BENZINA & DIESEL

IDROPULITRICI



- Motore benzina **HONDA** Serie GX
- Motore diesel YANMAR
- PW3000 con riduttore giri 1:2
 Robusta struttura con basamento portante
 Kit ruote e maniglia









AL								
4	MODELLO -	Portata	Pressione		MOTORE Avviamento		CODICE	PREZZO
BENZINA	PW 240	I/m 13,0	Max bar	Marca / Tipo Honda GX390	A Strappo	Alimentazione BENZINA	NA2400H1000	2.612,00 €
DIESEL	PW3000	15,0	200	Yanmar L100	Elettrico	DIESEL	NC3000Y4000	3.910,00 €

SERIE GBW 10-22

- Motori diesel YANMAR/PERKINS
- Raffreddamento ad acqua
- Alternatori LINZ regolazione Compound
- Cofanatura ribaltabile con molle a gas
- Marmitta residenziale
- · Gancio di sollevamento
- Base forcabile con carrelli
- Liquidi motore e batteria carica
- Tubazione per estrazione olio
- Quadro manuale MCP fornito di serie con 5 prese.









U					•	
MODELLO			MOTORE	VERSIONE	———CODICE	PREZZ
	To PRP	10.000.00				
GBW 10 Y	8,9	8,4				PREZZO 10.028,00 € 10.433,00 € 998,00 € 10.884,00 € 11.311,00 € 998,00 € 12.269,00 € 12.742,00 € 998,00 € 11.637,00 € 998,00 € 11.448,00 € 11.841,00 € 998,00 € 13.128,00 € 13.610,00 € 998,00 € 839,00 €
			EU Stage V	ACP Automatico/Manuale (ALT.Li)	SB100TYAV02	10.433,00
			Sovrapprezzo (versione AC	P): commutazione rete/gruppo (LTS 40A)	SY000A00114	998,00
GBW 15 Y	13,5	12,6	Yanmar 3TNV88F-UGPGE	MCP Manuale (ALT.Li)	SB130TYAK00	10.884,00
			EU Stage V	ACP Automatico/Manuale (ALT.Li)	SB130TYAK02	11.311,00
			Sovrapprezzo (versione AC	P): commutazione rete/gruppo (LTS 40A)	SY000A00114	998,00
GBW 22 Y	19,0	18,0	Yanmar 4TNV88-BIPGI	E MCP Manuale (ALT.Li)	SB200TYAJ00	12.269,00
			EU Stage V	ACP Automatico/Manuale (ALT.Li)	SB200TYAJ02	12.742,00
			Sovrapprezzo (versione AC	P): commutazione rete/gruppo (LTS 40A)	SY000A00114	998,00
MODELLO	MCP Manuale (ALT.Li)	SB100TPAY00	10.697,00			
				ACP Automatico/Manuale (ALT.Li)	SB100TPAY02	11.637,00
			Sovrapprezzo (versione AC	P): commutazione rete/gruppo (LTS 40A)	SY000A00114	10.028,00 € 10.433,00 € 10.884,00 € 10.884,00 € 11.311,00 € 12.269,00 € 12.742,00 € 10.697,00 € 11.637,00 € 11.448,00 € 11.841,00 € 13.128,00 € 13.610,00 € 13.610,00 € 13.998,00 €
GBW 15 P	14,1	12,7	Perkins 403D-15G	MCP Manuale (ALT.Li)	SB130TPAU00	11.448,00
				ACP Automatico/Manuale (ALT.Li)	SB130TPAU02	11.841,00
			Sovrapprezzo (versione AC	P): commutazione rete/gruppo (LTS 40A)	SY000A00114	998,00
GBW 22 P	21,8	19,8	Perkins 404D-22G	MCP Manuale (ALT.Li)	SB200TPAT00	13.128,00
			EU Stage IIIA	ACP Automatico/Manuale (ALT.Li)	SB200TPAT02	13.610,00
			Sovrapprezzo (versione AC	P): commutazione rete/gruppo (LTS 40A)	SY000A00114	998,00
ACCESSORI:						
					SY000A000A1	839,00
					6700000055	200 00
		<u> </u>	,	- ACD) CDW 10D	SZ000S000EC	
Scaidiglia mot					SZ000S000IR SZ000S00021	
Caaldialia saak						

SERIE GSL 30-65

GENERATORI STAZIONARI 1500 giri/min VERSIONE INSONORIZZATA 400/230V



OWERED BY

- Motori diesel **DEUTZ** (predisposti per **BIODIESEL**)
 Raffreddamento ad olio con radiatore
- Alternatori MECCALTE reg. elettronica
- Cofanatura zincata con marmitta residenziale
- Gancio di sollevamento e base forcabile con carrelli
- Liquidi motore e batteria carica Tubazione per estrazione olio
- Quadro MCP con 4 prese di servizio (GSL65 optional)
- ETB morsettiera allacciamento potenza GSL65
- KPR Bacino raccolta liquidi dispersi (std ACP)









$\mathbf{\Lambda}$	MODELLO	LTP	PRP	Marca	Tipo	— Quadro di controllo	Dotazioni	CODICE	PREZZO
	GSL30 D	32,5	30,5	Deutz	F4M 2011	MCP Manuale (ALT.M)	Standard	SU290TDAT00	16.595,00€
				EU	Stage II	ACP Automatico/Manuale (ALT.M)	KPR Premium	SU290TDAT02	17.394,00€
				Sovrapprezzo (1	versione ACP):	commutazione rete/gruppo (LTS 63	BA)	SY000A00115	1.020,00 €
	GSL42 D	44,5	42,3	Deutz	BF4M 2011	MCP Manuale (ALT.M)	Standard	SU390TDAP00	18.231,00 €
		·		EU	Stage II	ACP Automatico/Manuale (ALT.M)	KPR Premium	SU390TDAP02	18.975,00 €
				Sovrapprezzo (1	versione ACP):	commutazione rete/gruppo (LTS 63	BA)	SY000A00115	1.020,00 €
	GSL 65 D	61,0	57,8	Deutz	BF4M2011C	MCP Manuale (ALT.M)	ETB (Morsettiera)	SU610TDAU00	24.608,00 €
				EU	Stage II	ACP Automatico/Manuale (ALT.M)	ETB + KPR Premium	SU610TDAU02	25.469,00 €
				Sovrapprezzo (1	versione ACP):	commutazione rete/gruppo (LTS 10	00A)	SY000A00117	1.123,00 €
4	ACCESSORI:								
STR	Traino lento da	cantiere (SSL30 42					SY000A000M7	915,00€
	Traino lento da	cantiere (SSL65					SY000A0006B	981,00€
4	SUPPLEMENTI (d	lisponibili so	olo all'origin	ne):					SOVRAPPREZZO
EFT	Serbatoio mag	giorato * ca	pacità 450	Litri con bacino ra	accolta perdite (aut	conomia >24h) Modelli GSL30 42		SZ000S000JE	1.762,00 €
	Serbatoio mag	giorato * ca	pacità 730	Litri con bacino ra	accolta perdite (aut	conomia >24h) Modelli GSL65		SZ000S000G2	3.010,00€
ADI	Protezione diffe	erenziale re	golabile (ti	po A) - solo versio	oni ACP			SZ000S000EC	390,00€
SKB	Kit prese di ser	vizio versio	ne con diff	erenziale e protez	ioni magnetotermi	che sulle singole prese x vers. ACP		SZ000S0002H	802,00€
KRT	Kit noleggio: in	it. batteria,	filtro acqu	a, valvole deviatri	ci (predisp. collega	mento cisterna)		SZ000S000BX	409,00€
ETB	Morsettiera di	potenza GS	L30-42D					SZ000S000NR	1.013,00 €
ETB	Morsettiera di	potenza GS	L65D					SZ000S000JL	724,00 €
TIF	Protezione mag	gnetotermic	a quadripo	lare (standard di	serie tripolare)			SZ000S000WH	275,00 €
EEG	Regolatore giri	elettronico	EMR					SZ000S00012	1.401,00 €
PHS	Scaldiglia moto	re (version	i ACP)					SZ000S000D2	618,00€
AFP	Pompa automa	itica rifornin	nento carb	urante versioni A0	CP (non disponibile	con KRT kit noleggio)		SZ000S0000F	526,00 €
RSS	Predisposizione	comando	remoto tra	mite contatto este	erno (contatto non	compreso) versione MCP		SZ000S0002B	299,00€

TELECONTROLLO/TELEGESTIONE (QUADRO ACP AC-03) vedere accessori Pag.25 = con il serbatoio maggiorato variano dimensioni e pesi standard riportati a catalogo

ERED BY

- Motori diesel YANMAR PERKINS
- Raffreddamento ad acqua
- Alternatori MECCALTE reg. elettronica
- Cofanatura zincata con marmitta residenziale
- Gancio di sollevamento e base forcabile con carrelli
 Liquidi motore e batteria carica
- Tubazione per estrazione olio
- Quadro manuale MCP con 5 prese di servizio
- KPR Bacino raccolta liquidi dispersi (std ACP>30kVA)



PO			•	EFT supplemen	nto serbatoio maggi	iorato (>24h)			
Ψ	MODELLO	POTENZA	A (kVA)	MC	TORE	− Quadro di controllo	Dotazioni	CODICE	PREZZO
v	MODELEO	LTP	PRP	Marca	Tipo	Quadro di controllo	Dotazioni	CODICE	FRLEZO
	GSW 10 Y	9,2	8,7	Yanmar	3TNV80F-NGPGE	MCP Manuale (ALT.M)	Standard	SU100TYAU00	11.578,00 €
				EU S	itage V	ACP Automatico/Manuale (ALT.M)	Standard	SU100TYAU02	12.120,00€
				Sovrapprez	zo (versione ACP).	commutazione rete/gruppo (LTS40	DA)	SY000A00114	998,00 €
	GSW 15 Y	13,7	12,8		3TNV88F-UGPGE		Standard	SU150TYAT00	12.606,00 €
					stage V	ACP Automatico/Manuale (ALT.M)		SU150TYAT02	13.105,00 €
						commutazione rete/gruppo (LTS 4		SY000A00114	998,00 €
	GSW 22 Y	19,3	18,5		4TNV88-BIPGE stage V	MCP Manuale (ALT.M)	Standard	SU180TYAU00 SU180TYAU02	14.240,00 € 14.667,00 €
					zo (versione ACP).	ACP Automatico/Manuale (ALT.M) commutazione rete/gruppo (LTS40		SY000A00114	998,00 €
	GSW 35 Y	32,5	30,5	Yanmar	4TNV98-IGPGE	MCP Manuale (ALT.M)	Standard	SU300TYA000	15.874,00 €
	G3W 33 1	32,3	30,3		age IIIA	ACP Automatico/Manuale (ALT.M)		SU300TYA002	16.756,00 €
				Sovrapprez	zo (versione ACP).	commutazione rete/gruppo (LTS 6		SY000A00115	1.020,00 €
	GSW 45 Y	45,9	43,5	Yanmar	4TNV98T-GPGE	MCP Manuale (ALT.M)	Standard	SU450TYAT00	17.041,00 €
		,	, i	EU S	tage II	ACP Automatico/Manuale (ALT.M)	KPR Premium	SU450TYAT02	17.860,00 €
				Sovrapprez	zo (versione ACP).	commutazione rete/gruppo (LTS 8	80A)	SY000A00116	1.070,00 €
	GSW 50 Y	46,3	44,0	Yanmar	4TNV98T-ZGPGE	MCP Manuale (ALT.M)	Standard	SU440TYAZ00	19.202,00€
				EU St	age IIIA	ACP Automatico/Manuale (ALT.M)	KPR Premium	SU440TYAZ02	19.863,00 €
				Sovrapprez	zo (versione ACP).	commutazione rete/gruppo (LTS 8		SY000A00116	1.070,00 €
	GSW 10 P	9,7	8,8	Perkins	403D-11G	MCP Manuale (ALT.M)	Standard	SU100TPAW00	11.732,00 €
				C	4.601	ACP Automatico/Manuale (ALT.M)		SU100TPAW02	12.399,00 €
			12.0			commutazione rete/gruppo (LTS40	Standard	SY000A00114 SU130TPAW00	998,00 € 12.939,00 €
	GSW 15 P	14,3	12,9	Perkins	403D-15G	MCP Manuale (ALT.M) ACP Automatico/Manuale (ALT.M)		SU130TPAW00	13.506,00 €
				Sovrannrez	zo (versione ACP).	commutazione rete/gruppo (LTS 4		SY000A00114	998,00 €
	GSW 22 P	21,5	20,1	Perkins	404D-22G	MCP Manuale (ALT.M)	Standard	SU200TPAV00	14.473,00 €
	0311 22 1	21,5	20,1		age IIIA	ACP Automatico/Manuale (ALT.M)	Standard	SU200TPAV02	14.993,00 €
				Sovrapprez	zo (versione ACP).	commutazione rete/gruppo (LTS40	DA)	SY000A00114	998,00 €
	GSW 30 P	32,5	30,5	Perkins	1103A-33G	MCP Manuale (ALT.M)	Standard	SU260TPAV00	15.564,00 €
					[1]	ACP Automatico/Manuale (ALT.M)	KPR Premium	SU260TPAV02	16.429,00€
						commutazione rete/gruppo (LTS 6		SY000A00115	1.020,00 €
	GSW 45 P	48,0	45,7	Perkins	1103A-33TG1	MCP Manuale (ALT.M)	Standard	SU450TPAS00	17.265,00 €
					[1]	ACP Automatico/Manuale (ALT.M)		SU450TPAS02	18.097,00 €
	ACCECCON			Sovrapprez	zo (versione ACP).	commutazione rete/gruppo (LTS 8	SUA)	SY000A00116	1.070,00 €
Ψ	ACCESSORI:								
STR	Traino lento d							SY000A000A2	927,00€
	Traino lento d	a cantiere G	SW30 45 50Y					SY000A000M7	915,00 €
Ψ	SUPPLEMENTI (disponibili so	olo all'origine)	:					SOVRAPPREZZO
EFT	Serbatoio mag	giorato * ca	apacità 450Lit	ri con bacino rac	colta perdite (aut	onomia >24h) GSW30-50		SZ000S000JE	1.762,00 €
			<u> </u>		• •	onomia >24h) GSW10-22		SZ000S000G0	1.589,00 €
ADI			golabile (tipo	A) - solo version	ni ACP			SZ000S000EC	390,00 €
ETB	Morsettiera di			u=iala		de authoritant de la constant de la	<u> </u>	SZ000S000NR	1.013,00 €
SKB						che sulle singole prese (versioni ACP)	SZ000S0002H	802,00 €
KRT			· · · · · ·	<u> </u>		egamento cisterna esterna)		SZ000S000BX	409,00 €
TIF				e (standard di s	· · ·			SZ000S0002L	25,00 €
KPR			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	carburante con	sensore allarme e	pompa manuale estrazione olio		SZ000S000FL	483,00 €
EEG	Regolatore gir							SZ000S000BU	1.401,00 €
EEG	Regolatore gir							SZ000S000XL	981,00 €
PHS	Scaldiglia mot		· ,					SZ000S00021	466,00 €
PHS	Scaldiglia mot	ore Yanmar	(versioni ACP	')				SZ000S000D2	618,00 €
AFP	Pompa autom	atica rifornin	mento carbura	ante Versioni ACI	non disponibile	con KTR kit noleggio)		SZ000S0000F	526,00 €
	D. J. P. J.	o comando	remote tramit			MCD		C7000C0000D	200.00.0
RSS	Predisposizion	e comando i	remoto trainit	e contatto ester	no (contatto non o	compreso) versione MCP		SZ000S0002B	299,00€

^{* =} con il serbatoio maggiorato variano dimensioni e pesi standard riportati a catalogo

[[]I] = per applicazioni stazionarie, (emendamento 2002/88 EU97/98/EC) applicata a motori da 18 a 560kWm

SERIE GSW 65-220

- Motori diesel **IVECO VOLVO** Raffreddamento ad acqua
 Alternatori MECCALTE reg. elettronica
- Cofanatura zincata con marmitta residenziale
- Gancio di sollevamento e base forcabile con carrelli
- Liquidi motore e batteria carica

- Tubazione per estrazione olio
 ETB morsettiera allacciamento potenza
 KPR Bacino raccolta liquidi dispersi (dotaz. std ACP)
- RCG Kit telegestione (Accessorio ACP)



			 EFT supplemento serbatoio magg 	jiorato (>24h)		
MODELLO	POTENZ		MOTORE	—Quadro di controllo Dotazioni	CODICE	PREZ
COMCE :	LTP	PRP	Marca Tipo	MCD Manuala (ALT LaT)	CHEOOTCAWOO	22 24 5 0
GSW65 i	66,4	60,2	FPT Iveco NEF 45 SM1A EU Stage II	MCP Manuale (ALT.LsT) ETB (Morsettiera) ACP Automatico/Manuale (ALT.LsT) ETB + KPR Premium	SU600TCAW00 SU600TCAW02	22.315,0 22.955,0
			Sovrapprezzo (versione ACP):	commutazione rete/gruppo (LTS 100A)	SY000A00117	1.123,0
GSW80 i	82,4	74,9	FPT Iveco NEF 45 SM2A	MCP Manuale (ALT.LsT) ETB (Morsettiera)	SU750TCAW00	23.193,0
G3W00 I	02,4	77,5	EU Stage II	ACP Automatico/Manuale (ALT.LST) ETB + KPR Premium	SU750TCAW02	23.852,0
			Sovrapprezzo (versione ACP):	commutazione rete/gruppo (LTS 125A)	SY000A00118	1.270,0
GSW90 i	91,6	83,2	FPT Iveco NEF45SM3	MCP Manuale (ALT.LsT) ETB (Morsettiera)	SU900TCAY00	26.082,0
4311301	31,0	03,2	[1]	ACP Automatico/Manuale (ALT.LST) ETB + KPR Premium	SU900TCAY02	26.608,0
			Sovrapprezzo (versione ACP):	commutazione rete/gruppo (LTS 160A)	SY000A00119	1.370,0
GSW110 i	110,9	100,8	FPT Iveco NEF 45 TM2A	MCP Manuale (ALT.LsT) ETB (Morsettiera)	SU101TCAX00	26.518,0
	110,5	100,0	EU Stage II	ACP Automatico/Manuale (ALT.LsT) ETB + KPR Premium	SU101TCAX02	27.158,0
			Sovrapprezzo (versione ACP):	commutazione rete/gruppo (LTS 160A)	SY000A00119	1.370,0
GSW140 i	138,2	125,4	FPT Iveco NEF45TM3	MCP Manuale (ALT.LsT) ETB (Morsettiera)	SU121TCAY00	32.337,0
	155,2	1257.	[1]	ACP Automatico/Manuale (ALT.LsT) ETB + KPR Premium	SU121TCAY02	32.953,0
			Sovrapprezzo (versione ACP):	commutazione rete/gruppo (LTS 250A)	SY000A0011C	2.150,0
GSW170 i	164,0	158,0	FPT Iveco NEF 67 TM3A	MCP Manuale (ALT.LsT) ETB (Morsettiera)	SU161TCAY00	34.275,0
	,-		EU Stage II	ACP Automatico/Manuale (ALT.LsT) ETB + KPR Premium	SU161TCAY02	34.880,0
			Sovrapprezzo (versione ACP):	commutazione rete/gruppo (LTS 250A)	SY000A0011C	2.150,0
GSW190 i	190,6	172,1	FPT Iveco NEF67TM4	MCP Manuale (ALT.LsT) ETB (Morsettiera)	SU191TCAX00	37.293,0
	200,0		[1]	ACP Automatico/Manuale (ALT.LsT) ETB + KPR Premium	SU191TCAX02	38.269,0
			Sovrapprezzo (versione ACP):	commutazione rete/gruppo (LTS 315A)	SY000A0011D	2.350,0
GSW225 i	220,0	203,9	FPT Iveco NEF67TM7	MCP Manuale (ALT.LsT) ETB (Morsettiera)	SU211TCAX00	43.749,0
 •	,	/-	[1]	ACP Automatico/Manuale (ALT.LsT) ETB + KPR Premium	SU211TCAX02	44.435,0
			Sovrapprezzo (versione ACP):	commutazione rete/gruppo (LTS 315A)	SY000A0011D	2.350,0
GSW110 V	113,0	101,4	Volvo TAD531GE	MCP Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera)	SU101TWAX00	30.418,0
	115,5	101/	EU Stage II	ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB + KPR Premium	SU101TWAX02	31.594,0
			Sovrapprezzo (versione ACP):	commutazione rete/gruppo (LTS 160A)	SY000A00119	1.370,0
GSW145 V	147,5	132,8	Volvo TAD750GE	versione non disponibile ETB (Morsettiera)		•
	= / =	,-	EU Stage IIIA	ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB + KPR Premium	SU131TWAZ02	43.583,0
			Sovrapprezzo (versione ACP):	commutazione rete/gruppo (LTS 250A)	SY000A0011C	2.150,0
GSW150 V	145,2	130,1	Volvo TAD532GE	MCP Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera)	SU141TWAX00	35.397,0
	,-	,-	EU Stage II	ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB + KPR Premium	SU141TWAX02	36.625,0
			Sovrapprezzo (versione ACP):	commutazione rete/gruppo (LTS 250A)	SY000A0011C	2.150,0
GSW165 V	164,0	153,8	Volvo TAD751GE	versione non disponibile ETB (Morsettiera)		•
	,-		EU Stage IIIA	ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB + KPR Premium	SU161TWA002	46.567,0
			Sovrapprezzo (versione ACP):	commutazione rete/gruppo (LTS 250A)	SY000A0011C	2.150,0
GSW170 V	164,0	154,9	Volvo TAD731GE	MCP Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera)	SU151TWAV00	38.639,0
	1.0		EU Stage II	ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB + KPR Premium	SU151TWAV02	39.859,0
			Sovrapprezzo (versione ACP):	commutazione rete/gruppo (LTS 250A)	SY000A0011C	2.150,0
GSW200 V	196,0	179,0	Volvo TAD752GE	versione non disponibile ETB (Morsettiera)		-
	,	•	EU Stage IIIA	ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB + KPR Premium	SU171TWA002	53.751,0
			Sovrapprezzo (versione ACP):	commutazione rete/gruppo (LTS 315A)	SY000A0011D	2.350,0
		202,7	Volvo TAD733GE	MCP Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera)	SU201TWAX00	
GSW220 V	220,0				3020111170	47.028,0
GSW220 V	220,0		EU Stage II	ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB + KPR Premium	SU201TWAX02	47.028,0 48.709,0
GSW220 V	220,0	/-	EU Stage II Sovrapprezzo (versione ACP):	commutazione rete/gruppo (LTS 315A)		
	220,0	200,5			SU201TWAX02	48.709,0
			Sovrapprezzo (versione ACP):	commutazione rete/gruppo (LTS 315A)	SU201TWAX02	48.709,0
			Sovrapprezzo (versione ACP): Volvo TAD753GE	commutazione rete/gruppo (LTS 315A) versione non disponibile ETB (Morsettiera)	SU201TWAX02 SY000A0011D	48.709,0 2.350,0 55.586,0
	220,0	200,5	Sovrapprezzo (versione ACP): Volvo TAD753GE EU Stage IIIA Sovrapprezzo (versione ACP):	commutazione rete/gruppo (LTS 315A) versione non disponibile ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB + KPR Premium	SU201TWAX02 SY000A0011D SU211TWA002	48.709,0 2.350,0
GSW225 V ACCESSORI (c	220,0 componenti i	200,5 forniti sciolti): GSW65 - 80	Sovrapprezzo (versione ACP): Volvo TAD753GE EU Stage IIIA Sovrapprezzo (versione ACP):	commutazione rete/gruppo (LTS 315A) versione non disponibile ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB + KPR Premium	\$U201TWAX02 \$Y000A0011D \$U211TWA002 \$Y000A0011D \$Y000A000I0	48.709,0 2.350,0 55.586,0 2.350,0 1.324,0
GSW225 V ACCESSORI (c Traino lento di Traino lento di	220,0 componenti i la cantiere (la cantiere (200,5 forniti sciolti): GSW65 - 80 GSW90-110 e	Sovrapprezzo (versione ACP): Volvo TAD753GE EU Stage IIIA Sovrapprezzo (versione ACP): :	commutazione rete/gruppo (LTS 315A) versione non disponibile ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB + KPR Premium	\$U201TWAX02 \$Y000A0011D \$U211TWA002 \$Y000A0011D \$Y000A00010 \$Y000A0009J	48.709,0 2.350,0 55.586,0 2.350,0 1.324,0 1.505,0
ACCESSORI (c Traino lento d Traino lento d Traino lento d	220,0 componenti i la cantiere (la cantiere (la cantiere (200,5 forniti sciolti): GSW65 - 80 GSW90-110 e GSW145 - 225	Sovrapprezzo (versione ACP): Volvo TAD753GE EU Stage IIIA Sovrapprezzo (versione ACP): : : : : : : : : : : : : : : : : : :	commutazione rete/gruppo (LTS 315A) versione non disponibile ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB + KPR Premium	\$U201TWAX02 \$Y000A0011D \$U211TWA002 \$Y000A0011D \$Y000A000I0	48.709,0 2.350,0 55.586,0
ACCESSORI (c Traino lento d Traino lento d Traino lento d SUPPLEMENTI (d	220,0 componenti i la cantiere (la cantiere (la cantiere (disponibili so	200,5 forniti sciolti): GSW65 - 80 GSW90-110 e GSW145 - 22! olo all'origine	Sovrapprezzo (versione ACP): Volvo TAD753GE EU Stage IIIA Sovrapprezzo (versione ACP): : : 2 140/150 5	versione non disponibile ACP Automatico/Manuale (ALT.M) commutazione rete/gruppo (LTS 315A) ETB + KPR Premium commutazione rete/gruppo (LTS 315A)	\$U201TWAX02 \$Y000A0011D \$U211TWA002 \$Y000A0011D \$Y000A00010 \$Y000A0009J \$Y000A0009J	48.709,0 2.350,0 55.586,0 2.350,0 1.324,0 1.505,0 2.112,0
ACCESSORI (c Traino lento d Traino lento d Traino lento d Traino lento d SUPPLEMENTI (c Serbatoio mag	220,0 componenti il la cantiere (la cantiere (la cantiere (disponibili sa	200,5 forniti sciolti): GSW65 - 80 GSW90-110 e GSW145 - 22! olo all'origine; apacità 890Liti	Sovrapprezzo (versione ACP): Volvo TAD753GE EU Stage IIIA Sovrapprezzo (versione ACP): : : : : : : : : : : : : : : : : : :	commutazione rete/gruppo (LTS 315A) versione non disponibile ACP Automatico/Manuale (ALT.M) commutazione rete/gruppo (LTS 315A) conomia >24h) GSW65-80I	\$U201TWAX02 \$Y000A0011D \$U211TWA002 \$Y000A00011D \$Y000A00010 \$Y000A00091 \$Y000A00091 \$Z000\$000062 \$Z000\$00001G	48.709,0 2.350,0 55.586,0 2.350,0 1.324,0 1.505,0 2.112,0
ACCESSORI (c Traino lento d Traino lento d Traino lento d SUPPLEMENTI (c Serbatoio mac Protezione diff	220,0 componenti fi la cantiere (la cantiere (disponibili so qqiorato * ca qqiorato * ca ferenziale re	200,5 forniti sciolti): GSW65 - 80 GSW90-110 e GSW145 - 22: olo all'origine; apacità 890Liti apacità 1750L	Sovrapprezzo (versione ACP): Volvo TAD753GE EU Stage IIIA Sovrapprezzo (versione ACP): : : 140/150 5): tri con bacino raccolta perdite (aut. itri con bacino raccolta perdite (aut. itri con bacino raccolta perdite (aut.) A) - solo versioni ACP	commutazione rete/gruppo (LTS 315A) versione non disponibile ACP Automatico/Manuale (ALT.M) commutazione rete/gruppo (LTS 315A) conomia >24h) GSW65-80I utonomia >24h) GSW90-225	\$U201TWAX02 \$Y000A0011D \$U211TWA002 \$Y000A0011D \$Y000A00010 \$Y000A0009J \$Y000A0009J \$Z000\$000G2 \$Z000\$000JG \$Z000\$000GC	48.709,0 2.350,0 55.586,0 2.350,0 1.324,0 1.505,0 2.112,0 3.010,0 4.917,0 390,0
ACCESSORI (contrained lento de Traino lento de Traino lento de SUPPLEMENTI (contrained lento len	220,0 componenti fi la cantiere (la cantiere (la cantiere (disponibili so qqiorato * ca qqiorato * ca qqiorato are ferenziale re	200,5 forniti sciolti): GSW65 - 80 GSW90-110 e GSW145 - 22! olo all'origine apacità 890Lit apacità 1750L gogolabile (tipo ca quadripolar	Sovrapprezzo (versione ACP): Volvo TAD753GE EU Stage IIIA Sovrapprezzo (versione ACP): 1 140/150 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	versione non disponibile ACP Automatico/Manuale (ALT.M) commutazione rete/gruppo (LTS 315A) ETB + KPR Premium commutazione rete/gruppo (LTS 315A)	SU201TWAX02 SY000A0011D SU211TWA002 SY000A0011D SY000A00010 SY000A00091 SY000A00091 SZ000S000G2 SZ000S000GC SZ000S000EC SZ000S000WH	48.709,0 2.350,0 55.586,0 2.350,0 1.324,0 1.505,0 2.112,0 3.010,0 4.917,0 390,0 2.75,0
ACCESSORI (c Traino lento d Traino lento d Traino lento d Traino lento d SUPPLEMENTI (c Serbatoio mac Protezione diff Protezione ma Protezione ma	220,0 componenti i la cantiere (la cantiere (la cantiere (disponibili so qqiorato * ca qqiorato cappiorato	200,5 forniti sciolti); GSW65 - 80 GSW90-110 e GSW145 - 22; olo all'origine; apacità 890Lit apacità 1750L golabile (tipo ca quadripolar ca quadripolar	Volvo TAD753GE EU Stage IIIA Sovrapprezzo (versione ACP): : 140/150 5 bri con bacino raccolta perdite (aut.itri con baccolta perdite (aut.itri con baccolta perdite (aut.itri con bacco	versione non disponibile ACP Automatico/Manuale (ALT.M) commutazione rete/gruppo (LTS 315A) **TB + KPR Premium commutazione rete/gruppo (LTS 315A) **Conomia > 24h) GSW65-80I utonomia > 24h) GSW90-225 **W 65-80I W 140-170I/145-150-165-170-200V	SU201TWAX02 SY000A0011D SU211TWA002 SY000A0011D SY000A00010 SY000A00091 SY000A00091 SZ000S000G2 SZ000S000G2 SZ000S000EC SZ000S000WH SZ000S0002N	48.709,0 2.350,0 55.586,0 2.350,0 1.324,0 1.505,0 2.112,0 3.010,0 4.917,0 390,0 275,0 87,0
ACCESSORI (c Traino lento di Traino lento di Traino lento di SUPPLEMENTI (c Serbatoio mac Serbatoio mac Protezione ma Protezione ma Protezione ma	220,0 componenti fi la cantiere (la cantiere (disponibili se qqiorato * ca qqiorato * ca qqiorato cantiere re qqnetotermic qqnetotermic	200,5 forniti sciolti): GSW65 - 80 GSW90-110 e GSW145 - 22: olo all'origine, apacità 1750L egolabile (tipo ca quadripolar ca quadripolar ca quadripolar	Sovrapprezzo (versione ACP): Volvo TAD753GE EU Stage IIIA Sovrapprezzo (versione ACP): 1 140/150 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	commutazione rete/gruppo (LTS 315A) versione non disponibile ACP Automatico/Manuale (ALT.M) commutazione rete/gruppo (LTS 315A) conomia >24h) GSW65-80I utonomia >24h) GSW90-225 W 65-80I W 140-170I/145-150-165-170-200V W 190-225I/220-225V	SU201TWAX02 SY000A0011D SU211TWA002 SY000A0011D SY000A00010 SY000A00091 SY000A00091 SZ000S000G2 SZ000S000GC SZ000S000EC SZ000S000WH	48.709,0 2.350,0 55.586,0 2.350,0 1.324,0 1.505,0 2.112,0 3.010,0 4.917,0 275,0 87,0 297,0
ACCESSORI (c Traino lento di Traino lento di Traino lento di Traino lento di SUPPLEMENTI (c Serbatoio mac Serbatoio mac Protezione diff Protezione ma Protezione ma Protezione ma Quadro di para	220,0 componenti il a cantiere (la cantiere	200,5 forniti sciolti): GSW55 - 80 GSW90-110 e GSW145 - 22! apacità 890Lit apacità 1750L apolabile (tipo ca quadripolar lare (GSW90-	Volvo TAD753GE EU Stage IIIA Sovrapprezzo (versione ACP): 1	versione non disponibile ACP Automatico/Manuale (ALT.M) commutazione rete/gruppo (LTS 315A) ETB + KPR Premium commutazione rete/gruppo (LTS 315A) conomia > 24h) GSW65-80I utonomia > 24h) GSW90-225 W 65-80I W 140-170I/145-150-165-170-200V W 190-225I/220-225V W 90-110I/110V	\$U201TWAX02 \$Y000A0011D \$U211TWA002 \$Y000A0011D \$Y000A00010 \$Y000A00091 \$Y000A00091 \$Z000\$000G2 \$Z000\$000G2 \$Z000\$000BC \$Z000\$000WH \$Z000\$000D3 \$Z000\$000WG	48.709,0 2.350,0 55.586,0 2.350,0 1.324,0 1.505,0 2.112,0 3.010,0 4.917,0 390,0 275,0 87,0 297,0 285,0 8.477,0
ACCESSORI (c Traino lento di Traino lento di Traino lento di Traino lento di SUPPLEMENTI (c Serbatoio mac Serbatoio mac Protezione di Protezione ma Protezione ma Protezione ma Quadro di para Test di collaud	220,0 componenti I la cantiere (la cantier	200,5 forniti sciolti): GSW65 - 80 GSW90-110 e GSW145 - 22! olo all'origine. apacità 890Lit apacità 1750L golabile (tipo ca quadripolar ca quadripolar ca quadripolar ca quadripolar ca quadripolar ca quadripolar (gSW90- (interno) in b	Volvo TAD753GE EU Stage IIIA Sovrapprezzo (versione ACP): 140/150 15 16 140/150 15 16 16 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	commutazione rete/gruppo (LTS 315A) versione non disponibile ACP Automatico/Manuale (ALT.M) commutazione rete/gruppo (LTS 315A) conomia >24h) GSW65-80I utonomia >24h) GSW90-225 W 65-80I W 140-170I/145-150-165-170-200V W 190-225I/220-225V	\$U201TWAX02 \$Y000A0011D \$U211TWA002 \$Y000A00010 \$Y000A00091 \$Y000A00091 \$Y000A00091 \$Z000\$000G2 \$Z000\$000G2 \$Z000\$000WH \$Z000\$000WH \$Z000\$000D3 \$Z000\$000WG	48.709,0 2.350,0 55.586,0 2.350,0 1.324,0 1.505,0 2.112,0 3.010,0 4.917,0 275,0 297,0 285,0 8.477,0 892,0
ACCESSORI (c Traino lento di Traino lento di Traino lento di Traino lento di SUPPLEMENTI (c Serbatoio mac Serbatoio mac Protezione ma Protezione ma Protezione ma Protezione ma Protezione ma Quadro di para Test di collaud Scaldiglia motr	220,0 componenti fi la cantiere (la cantiere (disponibili se quiorato * ca quiorato * ca quiorato * ca quiorato termica quetotermica quetotermica quetotermicallelo modul do specifico (loore (version	200,5 forniti sciolti): GSW65 - 80 GSW90-110 e GSW145 - 22: olo all'origine) apacità 1750L eqolabile (tipo ca quadripolar ca quadripolar ca quadripolar ca quadripolar (cinterno) in b ii ACP) Motori	Volvo TAD753GE EU Stage IIIA Sovrapprezzo (versione ACP): 1	versione non disponibile ACP Automatico/Manuale (ALT.M) commutazione rete/gruppo (LTS 315A) ETB + KPR Premium commutazione rete/gruppo (LTS 315A) conomia > 24h) GSW65-80I utonomia > 24h) GSW90-225 W 65-80I W 140-170I/145-150-165-170-200V W 190-225I/220-225V W 90-110I/110V	SU201TWAX02 SY000A0011D SU211TWA002 SY000A00011D SY000A00010 SY000A00091 SY000A00091 SZ000S000062 SZ000S0000H SZ000S000WH SZ000S000D3 SZ000S000WG SZ000S000WG	48.709,0 2.350,0 55.586,0 2.350,0 1.324,0 1.505,0 2.112,0 3.010,0 4.917,0 275,0 87,0 297,0 285,0 84,477,0 892,0
ACCESSORI (c Traino lento d Traino lento d Traino lento d Traino lento d SUPPLEMENTI (c Serbatoio mac Protezione ma Protezione ma Protezione ma Protezione ma Protezione ma Quadro di para Test di colladi Scaldiglia mote Scaldiglia mote	220,0 componenti fi la cantiere (la cantiere (la cantiere (disponibili so quiorato * ca quiorato * ca quiorato termic qunetotermic qunetotermic qunetotermic que totermic	200,5 forniti sciolti): GSW65 - 80 GSW90-110 e GSW145 - 22: olo all'origine, apacità 1750L agolabile (tipo ca quadripolai ca quadripolai ca quadripolai ca quadripolai (interno) in b ii ACP) Motori ii ACP) Motori	Volvo TAD753GE EU Stage IIIA Sovrapprezzo (versione ACP): 1	versione non disponibile ACP Automatico/Manuale (ALT.M) commutazione rete/gruppo (LTS 315A) ETB + KPR Premium commutazione rete/gruppo (LTS 315A) conomia > 24h) GSW65-80I utonomia > 24h) GSW90-225 W 65-80I W 140-170I/145-150-165-170-200V W 190-225I/220-225V W 90-110I/110V	\$U201TWAX02 \$Y000A0011D \$U211TWA002 \$Y000A00011D \$Y000A00010 \$Y000A00091 \$Y000A00091 \$Z000\$000062 \$Z000\$0000EC \$Z000\$0000H \$Z000\$0000D3 \$Z000\$0000D3 \$Z000\$0000WG	48.709,0 2.350,0 55.586,0 2.350,0 1.324,0 1.505,0 2.112,0 3.010,0 4.917,0 275,0 87,0 297,0 285,0 8.477,0 892,0 618,0
ACCESSORI (control entrol entr	220,0 componenti i la cantiere (la cantier	200,5 forniti sciolti): GSW65 - 80 GSW90-110 e GSW145 - 22! olo all'origine; apacità 1750L egolabile (tipo ca quadripola ca quadripola ca quadripola ca quadripola ca quadripola ilare (GSW90- (interno) in b ii ACP) Motori ii ACP) Motori ii ACP) Motori	Volvo TAD753GE EU Stage IIIA Sovrapprezzo (versione ACP): 1	versione non disponibile ACP Automatico/Manuale (ALT.M) commutazione rete/gruppo (LTS 315A) ETB + KPR Premium commutazione rete/gruppo (LTS 315A) conomia > 24h) GSW65-80I utonomia > 24h) GSW90-225 W 65-80I W 140-170I/145-150-165-170-200V W 190-225I/220-225V W 90-110I/110V	SU201TWAX02 SY000A0011D SU211TWA002 SY000A0011D SY000A00010 SY000A00091 SY000A00091 SZ000S000G2 SZ000S000EC SZ000S000EC SZ000S000UN SZ000S000UN SZ000S000WG SZ000S000WG SZ000S000WG SZ000S000N7 SZ00OS000D2 SZ00OS000D2 SZ00OS000D2 SZ00OS000D2 SZ00OS000D2 SZ00OS000D2 SZ00OS000D2 SZ00OS000D2 SZ00OS000D2 SZ00OS000D2	48.709,0 2.350,0 55.586,0 2.350,0 1.324,0 1.505,0 2.112,0 3.010,0 4.917,0 275,0 285,0 285,0 84,77,0 892,0 466,0 618,0 565,0
ACCESSORI (c Traino lento di Traino lento di Traino lento di Traino lento di SUPPLEMENTI (c Serbatoio mac Serbatoio mac Protezione ma Protezione ma Protezione ma Protezione ma Protezione ma Protezione ma Cualdo di para Test di collaud Scaldiglia moti Scaldiglia moti	220,0 componenti (la cantiere (la cantiere (la cantiere (disponibili se quiorato * ca quiorato * ca quiorato * ca quiorato termic aquetotermic aquetotermic aquetotermic adlelo modul do specifico (lore (version lore (version) lore (ver	200,5 forniti sciolti): GSW65 - 80 GSW90-110 e GSW145 - 22: olo all'origine, apacità 1750L egolabile (tipo ca quadripolai ca quadripolai ca quadripolai ca quadripolai ca quadripolai in ACP) Motori	Volvo TAD753GE EU Stage IIIA Sovrapprezzo (versione ACP): 1	commutazione rete/gruppo (LTS 315A) versione non disponibile ACP Automatico/Manuale (ALT.M) commutazione rete/gruppo (LTS 315A) conomia >24h) GSW65-80I utonomia >24h) GSW90-225 W 65-80I W 140-170I/145-150-165-170-200V W 190-225I/220-225V W 90-110I/110V Immento, dei GE in parallello NB Costo unitario	\$U201TWAX02 \$Y000A0011D \$U211TWA002 \$Y000A00010 \$Y000A0009J \$Y000A0009J \$Y000A0009J \$Z000\$0000G2 \$Z000\$0000H \$Z000\$000D3 \$Z000\$000D3 \$Z000\$000WG \$Z000\$000N7 \$Z000\$00001 \$Z000\$0000H \$Z000\$00001 \$Z000\$0000H \$Z000\$0000H \$Z000\$0000H	48.709,0 2.350,0 55.586,0 2.350,0 1.324,0 1.505,0 2.112,0 3.010,0 4.917,0 275,0 87,0 297,0 285,0 84,477,0 618,0 565,0 802,0
ACCESSORI (contrained lento de Traino lento de Trotezione de Trotezione ma Protezione ma Protezione ma Quadro di para Test di collaud Scaldiglia mote Scaldiglia mote Scaldiglia mote Morsettiera di Premium: Baci	220,0 componenti i la cantiere (la cantiere	200,5 forniti sciolti): GSW65 - 80 GSW90-110 e GSW145 - 22: apacità 890Lit apacità 1750L egolabile (tipo ca quadripolar ca quadripolar ca quadripolar ca quadripolar ca quadripolar ilare (GSW90- (interno) in b ili ACP) Motori il ACP) Motori	Volvo TAD753GE EU Stage IIIA Sovrapprezzo (versione ACP): 1	commutazione rete/gruppo (LTS 315A) versione non disponibile ACP Automatico/Manuale (ALT.M) commutazione rete/gruppo (LTS 315A) conomia >24h) GSW65-80I utonomia >24h) GSW90-225 W 65-80I W 140-170I/145-150-165-170-200V W 190-225I/220-225V W 90-110I/110V Immento, dei GE in parallello NB Costo unitario	\$U201TWAX02 \$Y000A0011D \$U211TWA002 \$Y000A0011D \$Y000A00010 \$Y000A00091 \$Y000A00091 \$Z000S000G2 \$Z000S000G2 \$Z000S000WH \$Z000S000WH \$Z000S000WH \$Z000S000WG \$Z000S000WG \$Z000S000UT \$Z000S00011 \$Z000S00011 \$Z000S00011 \$Z000S00011 \$Z000S00011 \$Z000S00011 \$Z000S00011 \$Z000S00011	48.709,0 2.350,0 2.350,0 2.350,0 1.324,0 1.505,0 2.112,0 3.010,0 4.917,0 390,0 275,0 297,0 297,0 618,0 618,0 565,0 724,0 802,0 483,0
ACCESSORI (c Traino lento d SUPPLEMENTI (c Serbatoio mac Serbatoio mac Protezione diff Protezione ma Protezione ma Protezione ma Ouadro di para Test di collaud Scaldiglia mott Scaldiglia mott Scaldiglia mott Morsettiera di Morsettiera di Morsettiera di Premium: Baci Regolatore gir	220,0 componenti fi la cantiere (la cantie	200,5 forniti sciolti); GSW55 - 80 GSW90-110 e GSW145 - 22! olo all'origine; apacità 890Lit apacità 1750L golabile (tipo ca quadripolai ca quadripolai ca quadripolai ca quadripolai ca quadripolai in Capy Motori in ACP) Motori in A	Volvo TAD753GE EU Stage IIIA Sovrapprezzo (versione ACP): EU Stage IIIA Sovrapprezzo (versione ACP): 140/150 5 111 2140/150 5 2140/150 25 2140/150 25 215 216 217 217 218 218 218 218 218 218 218 218 218 218	versione non disponibile ACP Automatico/Manuale (ALT.M) commutazione rete/gruppo (LTS 315A) ACP Automatico/Manuale (ALT.M) commutazione rete/gruppo (LTS 315A) conomia >24h) GSW65-80I cutonomia >24h) GSW90-225 W 65-80I W 140-170I/145-150-165-170-200V W 190-225I/220-225V W 90-110I/110V mento, dei GE in parallello NB Costo unitario	\$U201TWAX02 \$Y000A0011D \$U211TWA002 \$Y000A00010 \$Y000A00091 \$Y000A00091 \$Y000A00091 \$Z000\$000G2 \$Z000\$000G2 \$Z000\$000WH \$Z000\$000D3 \$Z000\$000WH \$Z000\$000WH \$Z000\$000D2 \$Z000\$000D2 \$Z000\$000D2 \$Z000\$000D2 \$Z000\$000D2 \$Z000\$000D2 \$Z000\$000D2 \$Z000\$000D2 \$Z000\$000D2 \$Z000\$000D2 \$Z000\$000D1 \$Z000\$000D1 \$Z000\$000D1 \$Z000\$000D1 \$Z000\$000D1 \$Z000\$000D1	48.709,0 2.350,0 2.350,0 2.350,0 1.324,0 1.505,0 2.112,0 3.010,0 4.917,0 390,0 275,0 87,0 297,0 466,0 618,0 724,0 802,0 483,0 1.401,0
ACCESSORI (c Traino lento d Traino lento d Traino lento d Traino lento d SUPPLEMENTI (c Serbatoio mac Serbatoio mac Protezione ma Protezione ma Protezione ma Protezione ma Protezione ma Cuadro di para Test di collaud Scaldiglia mote Scaldiglia mote Scaldiglia mote Morsettiera di Morsettiera di Premium: Baci Regolatore gir Kit prese di se	220,0 componenti I la cantiere (la cantier	200,5 forniti sciolti): GSW65 - 80 GSW90-110 e GSW145 - 22: olo all'origine. apacità 890Lit apacità 1750L egolabile (tipo ca quadripolar ca quadripolar ca quadripolar ca quadripolar ca quadripolar ica quad	Volvo TAD753GE EU Stage IIIA Sovrapprezzo (versione ACP): 1	versione non disponibile ACP Automatico/Manuale (ALT.M) commutazione rete/gruppo (LTS 315A) ACP Automatico/Manuale (ALT.M) commutazione rete/gruppo (LTS 315A) Conomia >24h) GSW65-80I utonomia >24h) GSW90-225 W 65-80I W 140-170I/145-150-165-170-200V W 190-225I/220-225V W 90-110I/110V Immento, dei GE in parallello NB Costo unitario	SU201TWAX02 SY000A0011D SU211TWA002 SY000A00010 SY000A00010 SY000A00091 SY000A00091 SZ000S0000E SZ000S000WG SZ000S000WG SZ000S000WG SZ000S000WG SZ000S000N7 SZ000S000N7 SZ000S000N7 SZ000S000N7 SZ000S000N7 SZ000S000N7 SZ000S000N7 SZ00OS000N7 SZ00OS000N7 SZ00OS000N7 SZ00OS000N7 SZ00OS000N7 SZ00OS000N7 SZ00OS000N7 SZ00OS000N9 SZ00OS000N9 SZ00OS000N9 SZ00OS000N9 SZ00OS000N9 SZ00OS000N9 SZ00OS000N9 SZ00OS000N9 SZ00OS000N9	48.709,0 2.350,0 2.350,0 2.350,0 1.324,0 1.505,0 2.112,0 3.010,0 4.917,0 2.97,0 2.85,0 8.477,0 6.18,0 6.18,0 7.24,0 802,0 483,0 1.401,0 1.225,0
Traino lento di Traino lento di Traino lento di Traino lento di SUPPLEMENTI (di Serbatoio mage Serbatoio mage Protezione diff Protezione ma Protezione ma Protezione ma Quadro di para Test di collaudi Scaldiglia mote Scaldiglia mote Scaldiglia mote Morsettiera di Morsettiera di Premium: Baci Regolatore qiri Kit prese di see Kit noleggio co	componenti i la cantiere (la ca	200,5 forniti sciolti): GSW65 - 80 GSW90-110 e GSW145 - 22: olo all'origine; apacità 890Lit apacità 1750L eca quadripolai ca quadripolai ca quadripolai ca quadripolai lare (GSW90- (interno) in b ni ACP) Motori ni ACP) Motori ii AC	Volvo TAD753GE EU Stage IIIA Sovrapprezzo (versione ACP): EU Stage IIIA Sovrapprezzo (versione ACP): 140/150 5 111 2140/150 5 2140/150 25 2140/150 25 215 216 217 217 218 218 218 218 218 218 218 218 218 218	commutazione rete/gruppo (LTS 315A) versione non disponibile ACP Automatico/Manuale (ALT.M) commutazione rete/gruppo (LTS 315A) conomia >24h) GSW65-80I utonomia >24h) GSW90-225 W 65-80I W 140-170I/145-150-165-170-200V W 190-225I/220-225V W 90-110I/110V umento, dei GE in parallello NB Costo unitario e pompa manuale estrazione olio GSW65-225 legamento cisterna esterna)	\$U201TWAX02 \$Y000A0011D \$U211TWA002 \$Y000A00010 \$Y000A00091 \$Y000A00091 \$Y000A00091 \$Z000\$000G2 \$Z000\$000G2 \$Z000\$000WH \$Z000\$000D3 \$Z000\$000WH \$Z000\$000WH \$Z000\$000D2 \$Z000\$000D2 \$Z000\$000D2 \$Z000\$000D2 \$Z000\$000D2 \$Z000\$000D2 \$Z000\$000D2 \$Z000\$000D2 \$Z000\$000D2 \$Z000\$000D2 \$Z000\$000D1 \$Z000\$000D1 \$Z000\$000D1 \$Z000\$000D1 \$Z000\$000D1 \$Z000\$000D1	48.709,0 2.350,0 2.350,0 2.350,0 1.324,0 1.505,0 2.112,0 3.010,0 4.917,0 390,0 275,0 87,0 297,0 466,0 618,0 724,0 802,0 483,0 1.401,0

^{* =} con il serbatoio maggiorato variano dimensioni e pesi standard riportati a catalogo

[[]I] = per applicazioni stazionarie, secondo direttiva EU 2004/26 (emendamento 2002/88 EU97/98/EC) applicata a motori da 18 a 560kWm





- Motori diesel **PERKINS** Raffreddamento ad acqua
 Alternatori MECCALTE reg. elettronica
 Cofanatura zincata con marmitta residenziale
- Gancio di sollevamento e base forcabile con carrelli
- Liquidi motore e batteria carica

- Tubazione per estrazione olio
 ETB morsettiera allacciamento potenza
 KPR Bacino raccolta liquidi dispersi (dotaz. std ACP)
- KRT Kit noleggio con dotazioni specifiche (Optional) RCG Kit telegestione (Accessorio ACP)









			- III Cologo	7.00.00	Dotaz. Stand	dard	Supplementi	
MODELLO	POTENZ			OTORE	– Quadro di controllo	Dotazioni	CODICE	PREZZ
	LTP	PRP	Marca	Tipo				
GSW65 P	66,9	60,7	Perkins	1103A 33TG2	MCP Manuale (ALT.M)	ETB (Morsettiera)	SU600TPAX00	22.393,00
				[1]	ACP Automatico/Manuale (ALT		SU600TPAX02	23.389,00
				(versione ACP):	commutazione rete/gruppo (LT		SY000A00117	1.123,00
GSW67 P	66,6	61,0	Perkins	1104D 44TG3	MCP Manuale (ALT.M)	ETB (Morsettiera)	SU610TPAZ00	25.610,00
				tage IIIA	ACP Automatico/Manuale (ALT		SU610TPAZ02	26.633,00
				(versione ACP):	commutazione rete/gruppo (LT		SY000A00117	1.123,00
GSW80 P	83,0	78,0	Perkins	1104A 44TG2	MCP Manuale (ALT.M)	ETB (Morsettiera)	SU800TPAY00	24.849,00
				[1]	ACP Automatico/Manuale (ALT		SU800TPAY02	25.853,00
				(versione ACP):	commutazione rete/gruppo (LT		SY000A00118	1.270,00
GSW95 P	92,4	83,7		1104D E44TAG1	MCP Manuale (ALT.M)	ETB (Morsettiera)	SU840TPAW00	31.687,00
				tage IIIA	ACP Automatico/Manuale (ALT	·	SU840TPAW02	32.254,00
		100.0		(versione ACP):	commutazione rete/gruppo (LT		SY000A00119	1.370,00
GSW110 P	114,7	103,8	Perkins	1104C 44TAG2 Stage II	MCP Manuale (ALT.M)	ETB (Morsettiera)	SU101TPAW00	28.152,00
				-	ACP Automatico/Manuale (ALT		SU101TPAW02	29.113,00
	1160	1000		(versione ACP):	commutazione rete/gruppo (LT		SY000A00119	1.370,00
GSW115 P	116,0	106,2		1104D E44TAG2	MCP Manuale (ALT.M)	ETB (Morsettiera)	SU121TPAY00	32.388,00
				tage IIIA	ACP Automatico/Manuale (ALT	· ·	SU121TPAY02	33.348,00
				(versione ACP):	commutazione rete/gruppo (LT		SY000A0011B	2.071,00
GSW150 P	148,0	140,4		1106A-70TG1	MCP Manuale (ALT.M)	ETB (Morsettiera)	SU131TPAW00	35.520,00
				[I]	ACP Automatico/Manuale (ALT		SU131TPAW02	36.160,00
001111 27 -	1015	450.5		(versione ACP):	commutazione rete/gruppo (LT		SY000A0011C	2.150,00
GSW165 P	164,0	150,6	Perkins	1106A-70TAG2	MCP Manuale (ALT.M)	ETB (Morsettiera)	SU151TPAT00	39.482,00
			C	[1]	ACP Automatico/Manuale (ALT		SU151TPAT02	40.644,00
				(versione ACP):	commutazione rete/gruppo (LT		SY000A0011C	2.150,00
GSW167 P	164,0	150,5		1106D-E70TAG2	MCP Manuale (ALT.M)	ETB (Morsettiera)	SU171TPAY00	41.108,00
				tage IIIA	ACP Automatico/Manuale (ALT		SU171TPAY02	43.148,00
				(versione ACP):	commutazione rete/gruppo (LT		SY000A0011C	2.150,00
GSW180 P	180,2	163,2		1106D-E70TAG3	MCP Manuale (ALT.M)	ETB (Morsettiera)	SU181TPA000	42.826,00
				tage IIIA	ACP Automatico/Manuale (ALT		SU181TPA002	45.304,00
				(versione ACP):	commutazione rete/gruppo (LT	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	SY000A0011D	2.350,00
GSW200 P	203,0	182,7		1106A-70TAG3	MCP Manuale (ALT.M)	ETB (Morsettiera)	SU191TPAX00	42.593,00
				[1]	ACP Automatico/Manuale (ALT		SU191TPAX02	44.154,00
				(versione ACP):	commutazione rete/gruppo (LT		SY000A0011D	2.350,00
GSW210 P	210,9	191,0		1106D-E70 TAG4	` '	ETB (Morsettiera)	SU191TPAT00	45.678,00
				tage IIIA	ACP Automatico/Manuale (ALT		SU191TPAT02	48.261,00
				(versione ACP):	commutazione rete/gruppo (LT		SY000A0011D	2.350,00
GSW220P	215,9	195,7		1106A-70TAG4	MCP Manuale (ALT.M)	ETB (Morsettiera)	SU211TPAY00	46.853,00
				(versione ACP):	ACP Automatico/Manuale (ALT commutazione rete/gruppo (LT)		SU211TPAY02 SY000A0011D	47.946,00 2.350,00
ACCESSORI:			Soviappiezzo	(VEISIONE ACI).	commutazione rete/gruppo (El	13 313K)	01000A0011D	2.330,00
	da cantioro	CCWCE OOD	•				CVOOOAOOOED	001.00
Traino lento							SY000A0006B	981,00
Traino lento							SY000A000I0	1.324,00
Traino lento			D				SY000A0009J	1.505,00
Traino lento							SY000A0009I	2.112,00
SUPPLEMENTI ((<u> </u>	<u>′ </u>	ecolto nondita (ronomia > 24h) CCMCE 11FD		67000600063	SOVRAPPRE
					tonomia >24h) GSW65-115P		SZ000S000G2	3.010,00
					tonomia >24h) GSW150-220P		SZ000S000JG	4.917,00
			A) - solo version		ACP.		SZ000S000EC	390,00
				ipprezzo versione A		octo unitario	CZ000C000NZ	8.477,00
				ento, e al funzionar serie tripolare) GSV	<mark>mento, dei GE in parallello NB Co</mark> N 65-80P	JSCO UTIICATIO	SZ000S000N7 SZ000S000WH	892,00 275,00
	-		•	serie tripolare) GSV serie tripolare) GSV			SZ000S000WH SZ000S0002N	275,00 87,00
	_		•	serie tripolare) GSV serie tripolare) GSV			SZ000S000ZN SZ000S000WG	285,00
	-		•	serie tripolare) GSV			SZ000S000WG SZ000S000D3	297,00
Regolatore gi			ire (standard di s	che dipolare) dov	100 2201		SZ000S000BU	1.401,00
Regolatore gi							SZ000S000B8	1.133,00
Regolatore gi							SZ000S000P4	1.681,00
Regolatore gi			0P				SZ000S000112	1.401,00
Scaldiglia mo							SZ000S000HY	565,00
Morsettiera d							SZ000S000JL	724,00
Morsettiera d							SZ000S000JM	802,00
Morsettiera d							SZ000S000NR	1.013,00
			e carburante con	sensore allarme e	pompa manuale estrazione olio		SZ000S000FL	483,00
				sulle singole prese			SZ000S000V8	1.225,00
Kit prese di s					egamento cisterna esterna)		SZ000S000BX	409,00
	on: Int. parr							,
Kit noleggio d			• •		<u> </u>		SZOOOSOOOOE	526 00
Kit noleggio o	natica rifornii	mento carbur	ante versioni AC	P (non disponibile	con kit noleggio KRT) compreso) versione MCP		SZ000S0000F SZ000S0002B	526,00 299,00

^{* =} con il serbatoio maggiorato variano dimensioni e pesi standard riportati a catalogo
[I] = per applicazioni stazionarie, secondo direttiva EU 2004/26 (emendamento 2002/88 EU97/98/EC) applicata a motori da 18 a 560kWm

SERIE GSW 275-830



- Motori diesel FPT IVECO DOOSAN
 Raffreddamento ad acqua
- Marmitta residenziale
- Ganci di sollevamento laterali
 Base forcabile con carrelli
 Liquidi motore e batteria carica

- Pompa man. estrazione olio
- ETB morsettiera allacciamento potenza • LPT Bacino raccolta liquidi dispersi (optional)
- Quadro elettrico polivalente con modulo di controllo
 AC-03, predisposto per il comando e controllo
 automatico e manuale.









			automatico e manua	ale.	Dutazio ii Juai idali d	аирреттетт	Accessumo
MODELLO	POTENZ/ LTP	A (kVA) PRP	MOT Marca	TORE Tipo	— Quadro di controllo Dotazioni	CODICE	PREZZ
GSW 275 i	275,0	261,4	FPT Iveco	C87TE3	ACP Automatico/Manuale (ALT.LsT) ETB (Morsettiera)	SC261TCAY02	56.427,00
			[1]]	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 400A)	SY000A0011E	2.960,00
GSW 330 i	330,0	317,3	FPT Iveco	C87TE4	ACP Automatico/Manuale (ALT.LsT) ETB (Morsettiera)	SC301TCAY02	61.500,00
			[1]]	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 630A)	SY000A0011F	3.570,00
GSW 370 i	385,3	350,1	FPT Iveco	C13TE2A	ACP Automatico/Manuale (ALT.LsT) ETB (Morsettiera)	SC351TCAY02	70.075,00
	ŕ	·	EU Sta	ige II	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 630A)	SY000A0011F	3.570,00
GSW 460 i	450,0	409,6	EDT Torres	C13TE3A	ACP Automatico/Manuale (ALT.LsT) ETB (Morsettiera)	SC451TCAY02	77.772,00
	.50,0	.05/0	FPT Iveco EU Sta		Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 630A)	SY000A0011F	3.570,00
GSW 545 i	538,8	498,8	FPT Iveco	C13TE7	ACP Automatico/Manuale (ALT.LsT) ETB (Morsettiera)	SC501TCAY02	91.633,00
G5W 545 I	330,0	130,0	[1]		Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 800A)	SY000A0011G	5.250,00
CSW 66E :	650.3	F06 0					
GSW 665 i	658,3	596,8	FPT Iveco	C16TE1W	ACP Automatico/Manuale (ALT.LsT) FTB (Morsettiera)	SC621TCAY02	108.986,00
					Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 800A)	SY000A0011G	5.250,00
GSW 275 DO	275,0	264,0	Doosan EU Sta	P126TI	ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera)	SC251T5AZ02	52.557,00
					Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 400A)	SY000A0011E	2.960,00
GSW 310 DO	310,4	274,1	Doosan	P126TI	ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera)	SC271T5AZ02	53.548,00
			EU Sta	age II	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 630A)	SY000A0011F	3.570,00
GSW 330 DO	330,0	302,2	Doosan	P126TI-II	ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera)	SC301T5AZ02	58.605,00
			[1]]	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 630A)	SY000A0011F	3.570,00
GSW 510 DO	508,2	460,1	Doosan	DP158LC	ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera)	SC461T5AZ02	82.066,00
			[1]]	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 800A)	SY000A0011G	5.250,00
GSW 580 DO	581,7	527,5	Doosan	DP158LD	ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera)	SC531T5AZ02	93.955,00
			[1]]	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1000A)	SY000A0011H	7.500,00
GSW 630 DO	631,8	572,9	Doosan	DP180LA	ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera)	SC571T5AZ02	104.085,00
			[1]]	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1000A)	SY000A0011H	7.500,00
GSW 705 DO	702,5	636,5	Doosan	DP180LB	ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera)	SC641T5AZ02	109.547,00
	. ,.	,.	[1]		commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1250A)	SY000A0011I	9.800,00
GSW 755 DO	760,0	688,8	Doosan	DP222LB	ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera)	SC691T5AZ02	127.029,00
G5W 755 DG	700,0	000,0	[1]		commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1250A)	SY000A0011I	9.800,00
GSW830 DO	830,9	752,5		DP222LC	10-11		
G344930 DO	630,9	732,3	Doosan [I]		ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera)	SC751T5AZ02	143.193,00
SUPPLEMENTI (d	lisponibili e	olo all'origin			Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1250A)	SY000A0011I	9.800,00
			-,	olta perdite int	egrato a bordo Modelli GSW275-370*	SZ000S000GB	6.103,00
Serbatoio mag	giorato cap	oacità 4180L	itri con bacino racc	olta perdite int	egrato a bordo Modelli GSW460-705*	SZ000S000HM	9.438,00
					egrato a bordo Modelli GSW755-830*	SZ000S000J2	10.547,00
			o A) - solo versioni	ACP		SZ000S000EC	390,00
Pompa automa			rante			SZ000S000DE	854,00
Scaldiglia moto			vrapprezzo versione	o ACD		SZ000S000D2	618,00
					amento, dei GE in parallello	SZ000S000JA	9.600,00 2.254,00
		· ,	il totale contenimer		, 1	SZ000S000JA SZ000S000E3	1.366,00
					ripolare) GSW275	SZ000S000ES SZ000S000BZ	237,00
Basamento a to	anetotermic				r · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		,
Basamento a to			**		ripolare) GSW310-330	SZ000S000D3	297,00
Basamento a to Protezione mag Protezione mag	gnetotermic	a quadripol	are (protezione star	ndard di serie t	ripolare) GSW310-330 ripolare) GSW510DO	SZ000S000D3 SZ000S000DR	•
Basamento a to Protezione mag Protezione mag Protezione mag	gnetotermic gnetotermic	a quadripoli a quadripoli	are (protezione star are (protezione star	ndard di serie t ndard di serie t	•		421,00
Protezione mag Protezione mag Protezione mag Protezione mag Protezione mag	gnetotermic gnetotermic gnetotermic	a quadripola a quadripola a quadripola	are (protezione star are (protezione star are (protezione star	ndard di serie t ndard di serie t ndard di serie t	ripolare) GSW510DO	SZ000S000DR	297,00 421,00 553,00 855,00

⁼ con il serbatoio maggiorato variano dimensioni e pesi standard riportati a catalogo

SERIE GSW 275-780

- POWERED BY
- Motori diesel VOLVO
 Raffreddamento ad acqua
- Marmitta residenziale
- Ganci di sollevamento laterali
- Base forcabile con carrelliLiquidi motore e batteria carica
- Pompa man. estrazione olio
- ETB morsettiera allacciamento potenza
- LPT Bacino raccolta liquidi dispersi (optional)

Quadro elettrico polivalente con modulo di controllo AC-03, predisposto per il comando e controllo automatico e manuale.









MODELLO	POTENZA		Maraa	MOTORE	— Quadro di controllo Dotazioni	CODICE	PREZZ
GSW 275 V	LTP 275,0	PRP 251,5	Marca Volvo	Tipo TAD734GE	ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera)	SC251TWAR04	59.065,00
G3W 273 V	273,0	231,3	VOIVO	EU Stage II	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		<u> </u>
CC14 200 V	275.0	252.2			Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 400A)	SY000A0011E	2.960,00
GSW 280 V	275,0	253,3	Volvo	TAD754 GE EU Stage IIIA	ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera)	SC261TWA002	61.829,00
					Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 400A)	SY000A0011E	2.960,00
GSW 330 V	330,0	315,0	Volvo	TAD1342GE EU Stage II	ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera)	SC311TWA002	67.366,00
				LO Stage II	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 630A)	SY000A0011F	3.570,00
GSW 360 V	357,6	326,1	Volvo	TAD1351GE	ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera)	SC321TWAR02	72.279,00
				EU Stage IIIA	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 630A)	SY000A0011F	3.570,00
GSW 370 V	370,0	354,1	Volvo	TAD1342GE	ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera)	SC351TWA002	68.566,00
				EU Stage II	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 630A)	SY000A0011F	3.570,00
GSW 405 V	403,2	367,0	Volvo	TAD1352GE	ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera)	SC361TWA002	79.042,00
				EU Stage IIIA	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 630A)	SY000A0011F	3.570,00
GSW 415 V	416,1	379,8	Volvo	TAD1343GE	ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera)	SC371TWAR04	77.651,00
				EU Stage II	commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 630A)	SY000A0011F	3.570,00
GSW 420 V	421,9	383,4	Volvo	TAD1354GE	ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera)	SC381TWA002	80.615,00
				EU Stage IIIA	commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 630A)	SY000A0011F	3.570,00
GSW 455 V	456,8	415,8	Volvo	TAD1355 GE	ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera)	SC421TWA002	82.360,00
				EU Stage IIIA	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 800A)	SY000A0011G	5.250,00
GSW 460 V	455,6	414,6	Volvo	TAD1344 GE	ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera)	SC411TWA002	81.381,00
	•	•		EU Stage II	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 800A)	SY000A0011G	5.250,00
GSW 505 V	508,2	461,3	Volvo	TAD1650 GE	ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera)	SC461TWA002	102.569,00
	555,2	.02/5		EU Stage IIIA	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 800A)	SY000A0011G	5.250,00
GSW 510 V	505,9	455,4	Volvo	TAD 1345GE	ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera)	SC451TWAR02	96.027,00
G3W 310 V	303,3	733,7	¥01¥0	EU Stage II	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 800A)	SY000A0011G	5.250,00
GSW 555 V	557,0	506,3	Volvo	TAD1651 GE		SC511TWA002	109.045,00
GSW 555 V	337,0	300,3	VOIVO	EU Stage IIIA	ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera)		<u> </u>
CCW FCO V	F4C 0	F04.7	Valera	TAD 16416F	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 800A)	SY000A0011G	5.250,00
GSW 560 V	546,0	504,7	Volvo	TAD 1641GE EU Stage II	ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera)	SC501TWAR02	105.975,00
					Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 800A)	SY000A0011G	5.250,00
GSW 600 V	601,0	567,0	Volvo	TAD 1642GE EU Stage II	ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera)	SC561TWA002	119.086,00
					Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1000A)	SY000A0011H	7.500,00
GSW 650 V	653,0	592,9	Volvo	TAD1642GE	ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera)	SC601TWA002	121.285,00
				EU Stage II	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1000A)	SY000A0011H	7.500,00
GSW 720 V	723,0	657,0	Volvo	TWD 1644 GE	ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera)	SC701TWA002	137.945,00
				EU Stage II	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1250A)	SY000A0011I	9.800,00
GSW 780 V	777,4	707,3	Volvo	TWD1645GE	ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera)	SC711TWA002	155.262,00
				EU Stage II	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1250A)	SY000A0011I	9.800,00
	disponibili so			o raccolta pardita inte	grato a bordo Modelli GSW275-370*	\$70000000CB	#VAL
SUPPLEMENTI (igiorato car	vacita 23301 i		io raccoita perunte linte	grato a bordo modelli GSVVZ/5-3/0	SZ000S000GB	6.103,00
Serbatoio mag					grato a bordo Modelli GSW405-460 GSW510*	SZ000S000HK	6.806,00
Serbatoio mag Serbatoio mag Serbatoio mag	ggiorato cap ggiorato cap	pacità 3270Li pacità 4180Li	itri con bacir itri con bacir	no raccolta perdite inte no raccolta perdite inte	grato a bordo Modelli GSW405-460 GSW510* grato a bordo Modelli GSW505 GSW555-650	SZ000S000HM	9.438,00
Serbatoio mag Serbatoio mag Serbatoio mag Serbatoio mag	ggiorato cap ggiorato cap ggiorato cap	pacità 3270Li pacità 4180Li pacità 4620Li	itri con bacir itri con bacir itri con bacir	no raccolta perdite inte no raccolta perdite inte no raccolta perdite inte	grato a bordo Modelli GSW405-460 GSW510*	SZ000S000HM SZ000S000J2	9.438,00 10.547,00
Serbatoio mag Serbatoio mag Serbatoio mag Serbatoio mag Protezione diff Pompa autom	ggiorato cap ggiorato cap ggiorato cap ferenziale re atica rifornin	pacità 3270Li pacità 4180Li pacità 4620Li golabile (tipo mento carbur	itri con bacir itri con bacir itri con bacir o A) - solo v	no raccolta perdite inte no raccolta perdite inte no raccolta perdite inte	grato a bordo Modelli GSW405-460 GSW510* grato a bordo Modelli GSW505 GSW555-650	SZ000S000HM SZ000S000J2 SZ000S000EC SZ000S000DE	6.806,00 9.438,00 10.547,00 390,00 854,00
Serbatoio mag Serbatoio mag Serbatoio mag Serbatoio mag Protezione diff Pompa autom Scaldiglia mot	ggiorato cap ggiorato cap ggiorato cap ferenziale re atica rifornin ore GSW275	pacità 3270Li pacità 4180Li pacità 4620Li golabile (tipo mento carbur 5 - 720V	itri con bacir itri con bacir itri con bacir o A) - solo v rante	no raccolta perdite inte no raccolta perdite inte no raccolta perdite inte ersioni ACP	grato a bordo Modelli GSW405-460 GSW510* grato a bordo Modelli GSW505 GSW555-650 grato a bordo Modelli GSW 720*	SZ000S000HM SZ000S000J2 SZ000S000EC	9.438,00 10.547,00 390,00 854,00 618,00
Serbatoio mag Serbatoio mag Serbatoio mag Serbatoio mag Protezione diff Pompa autom Scaldiglia mot Quadro di par	ggiorato cap ggiorato cap ggiorato cap ferenziale re atica rifornin ore GSW275 allelo moduli	pacità 3270Li pacità 4180Li pacità 4620Li golabile (tipo mento carbur 5 - 720V are (GSW27	itri con bacir itri con bacir itri con bacir o A) - solo v rante 75-720V) - N	no raccolta perdite intension raccolta perdite intension raccolta perdite intensioni ACP B sovrapprezzo version	grato a bordo Modelli GSW405-460 GSW510* grato a bordo Modelli GSW505 GSW555-650 grato a bordo Modelli GSW 720*	SZ000S000HM SZ000S000J2 SZ000S000EC SZ000S000DE	9.438,00 10.547,00 390,00 854,00 618,00 9.600,00
Serbatoio mag Serbatoio mag Serbatoio mag Serbatoio mag Protezione diff Pompa autom Scaldiglia mot Quadro di par Test di collauc Basamento a f	ggiorato cap ggiorato cap ggiorato cap ferenziale re atica rifornin ore GSW275 allelo modul do specifico (tenuta, pred	pacità 3270Li pacità 4180Li pacità 4620Li golabile (tipo mento carbur 5 - 720V are (GSW27 (interno) in L lisposto per i	itri con bacir itri con bacir itri con bacir o A) - solo ver rante (75-720V) - No pase all'abbir I totale cont	no raccolta perdite intendo raccolta perdite intendo raccolta perdite intendo raccolta perdite intendersioni ACP B sovrapprezzo versionamento, e al funziona enimento dei liquidi co	grato a bordo Modelli GSW405-460 GSW510* grato a bordo Modelli GSW505 GSW555-650 grato a bordo Modelli GSW 720* ne ACP mento, dei GE in parallello n sensore perdite	\$2000\$000HM \$2000\$000J2 \$2000\$000DE \$2000\$000DE \$2000\$000D2 \$2000\$000JA \$2000\$000DH	9.438,00 10.547,00 390,00 854,00 618,00 9.600,00 2.254,00 1.366,00
Serbatoio mag Serbatoio mag Serbatoio mag Protezione diff Pompa autom Scaldiglia mot Quadro di par Test di collauc Basamento a l Protezione ma	ggiorato cap ggiorato cap ggiorato cap ferenziale re atica rifornin ore GSW275 allelo modul do specifico (tenuta, pred agnetotermic	pacità 3270Li pacità 4180Li pacità 4620Li golabile (tipo mento carbur 5 - 720V are (GSW27 (interno) in L lisposto per i ca quadripola	itri con bacir itri con bacir itri con bacir o A) - solo vi rante '75-720V) - N pase all'abbir I totale cont are (protezio	no raccolta perdite intendo raccolta perditual perd	grato a bordo Modelli GSW405-460 GSW510* grato a bordo Modelli GSW505 GSW555-650 grato a bordo Modelli GSW 720* ne ACP mento, dei GE in parallello n sensore perdite polare) GSW275-280	\$2000\$000HM \$2000\$000J2 \$2000\$000EC \$2000\$000DE \$2000\$000D2 \$2000\$000JA \$2000\$000DH \$2000\$000BZ	9.438,00 10.547,00 390,00 854,00 618,00 9.600,00 2.254,00 1.366,00 237,00
Serbatoio mag Serbatoio mag Serbatoio mag Serbatoio mag Protezione diff Pompa autom Scaldiglia mot Quadro di par Test di collauc Basamento a l Protezione ma Protezione ma	ggiorato cap ggiorato cap ggiorato cap ferenziale re- accessiva rifornin ore GSW275 allelo modula do specifico (tenuta, pred agnetotermica gnetotermica	pacità 3270Li pacità 4180Li pacità 4620Li golabile (tipo mento carbur 5 - 720V are (GSW27 (interno) in t lisposto per i ca quadripola ca quadripola	itri con bacir itri con bacir itri con bacir itri con bacir o A) - solo vi rante 75-720V) - N base all'abbi il totale cont are (protezio are (protezio	no raccolta perdite intendo raccolta perdite intendo raccolta perdite intendo raccolta perdite intendersioni ACP B sovrapprezzo versionamento, e al funziona enimento dei liquidi co	grato a bordo Modelli GSW405-460 GSW510* grato a bordo Modelli GSW505 GSW555-650 grato a bordo Modelli GSW 720* me ACP mento, dei GE in parallello n sensore perdite polare) GSW275-280 polare) GSW330-420	\$2000\$000HM \$2000\$000J2 \$2000\$000DE \$2000\$000DE \$2000\$000D2 \$2000\$000JA \$2000\$000DH	9.438,00 10.547,00 390,00 854,00 9.600,00 2.254,00 1.366,00 237,00
Serbatoio mag Serbatoio mag Serbatoio mag Serbatoio mag Protezione diff Pompa autom Scaldiglia mot Quadro di par Test di collauc Basamento a i Protezione ma Protezione ma Protezione ma Protezione ma	agiorato capagiorato capagiora	pacità 3270Li pacità 4180Li pacità 4620Li golabile (tipc mento carbur 5 - 720V are (GSW27 (interno) in L lisposto per i ca quadripola	itri con bacir itri con bacir itri con bacir itri con bacir o A) - solo vi rante 75-720V) - N pase all'abbir I totale cont are (protezio are (protezio are (protezio are (protezio are (protezio are (protezio	no raccolta perdite interior raccolta perdit	grato a bordo Modelli GSW405-460 GSW510* grato a bordo Modelli GSW505 GSW555-650 grato a bordo Modelli GSW 720* ne ACP mento, dei GE in parallello n sensore perdite polare) GSW275-280 polare) GSW330-420 polare) GSW455-560 polare) GSW600-720	\$2000\$000HM \$2000\$00012 \$2000\$000EC \$2000\$000DE \$2000\$000D2 \$2000\$000JA \$2000\$000DH \$2000\$000DBZ \$2000\$000D3	9.438,00 10.547,00 390,00

^{* =} con il serbatoio maggiorato variano dimensioni e pesi standard riportati a catalogo





- Motori diesel **PERKINS**Raffreddamento ad acqua
- Marmitta residenziale
- Ganci di sollevamento laterali
- Base forcabile con carrelliLiquidi motore e batteria carica
- Pompa man. estrazione olio
- ETB morsettiera allacciamento potenza
 LPT Bacino raccolta liquidi dispersi (optional)

Quadro elettrico polivalente con modulo di controllo
AC-03, predisposto per il comando e controllo
automatico e manuale.









т				automatico e n	aridaic.				
V	MODELLO	POTENZ/ LTP	A (kVA) PRP	Marca	MOTORE Tipo	-Quadro di controllo [Ootazioni	CODICE	PREZZO
	GSW 250 P	250,0	233,3	Perkins	1506A-E88TAG2	ACP Automatico/Manuale (ALT.M) E	TB (Morsettiera)	SC231TPA002	60.310,00 €
					[1]	Commutazione rete/gruppo motorizza	ta (LTS 400A)	SY000A0011E	2.960,00 €
ı	GSW 275 P	275,0	260,5	Perkins	1506A-E88TAG3	ACP Automatico/Manuale (ALT.M)	TB (Morsettiera)	SC261TPA002	61.118,00 €
					[1]	Commutazione rete/gruppo motorizza	ta (LTS 400A)	SY000A0011E	2.960,00 €
,	GSW 315 P	313,7	286,7	Perkins	1506A-E88TAG4	ACP Automatico/Manuale (ALT.M)	TB (Morsettiera)	SC291TPA002	70.414,00 €
					[1]	Commutazione rete/gruppo motorizza	ta (LTS 630A)	SY000A0011F	3.570,00 €
Ī	GSW 340 P	343,4	313,0	Perkins	1506A-E88TAG5	ACP Automatico/Manuale (ALT.M)	TB (Morsettiera)	SC311TPA002	73.438,00 €
					[0]	Commutazione rete/gruppo motorizza	ta (LTS 630A)	SY000A0011F	3.570,00 €
,	GSW 415 P	407,8	356,1	Perkins	2206A-E13TAG2	ACP Automatico/Manuale (ALT.M) E	TB (Morsettiera)	SC361TPA002	83.211,00 €
					[1]	Commutazione rete/gruppo motorizza	ta (LTS 630A)	SY000A0011F	3.570,00 €
	GSW470 P	462,9	410,9	Perkins	2206A-E13TAG3	ACP Automatico/Manuale (ALT.M)	TB (Morsettiera)	SC411TPA002	88.261,00 €
			,		[0]	Commutazione rete/gruppo motorizza		SY000A0011G	5.250,00 €
,	GSW 515 P	513,7	467,6	Perkins	2506A-E15TAG1	ACP Automatico/Manuale (ALT.M) E	,	SC461TPA002	101.095,00 €
		/-	,.		[1]	Commutazione rete/gruppo motorizza		SY000A0011G	5.250,00 €
	GSW 550 P	546,0	513,7	Perkins	2506A-E15TAG2	ACP Automatico/Manuale (ALT.M)	, ,	SC501TPA002	107.183,00 €
		3 .0,0	515/		[1]	Commutazione rete/gruppo motorizza		SY000A0011G	5.250,00 €
,	GSW 670 P	675,0	618,3	Perkins	2806A-F18TAG1A	ACP Automatico/Manuale (ALT.M) E	. ,	SC621TPA002	142.053,00 €
		0,0,0	010,0		[1]	Commutazione rete/gruppo motorizza		SY000A0011H	7.500,00 €
	GSW 720 P	723,2	670,9	Perkins	2806A-E18TAG2	ACP Automatico/Manuale (ALT.M)	,	SC661TPA002	144.107,00 €
		, 25,2	0,0,5		[1]	Commutazione rete/gruppo motorizza		SY000A0011I	9.800,00 €
,	SUPPLEMENTI (d	isponibili sa	olo all'origine	e):			(2122211)		#VALOR
Т						grato a bordo Modelli GSW275-340*		SZ000S000GB	6.103,00 €
	_					grato a bordo Modelli GSW415-470		SZ000S000HK	6.806,00 €
_						grato a bordo Modelli GSW515-550		SZ000S000HM	9.438,00 €
I P	Protezione diffe Pompa automa				IONI ACP			SZ000S000EC SZ000S000DE	390,00 € 854,00 €
S	Scaldiglia moto			ante				SZ000S000DE	618,00 €
P				75-705\/) - NR	sovrapprezzo version	a ACP		32000300002	9.600,00 €
			•	•		mento, dei GE in parallello		SZ000S000JA	2.254,00 €
тΝ					mento dei liquidi cor			SZ000S000DH	1.366,00 €
		enuta, pred				polare) GSW250-275		SZ000S000BZ	237,00 €
T 📘	Basamento a te		a quadripola	ire (protezione	standard at serie tri				•
T 📘	Basamento a te Protezione mag	netotermic				polare) GSW315-415		SZ000S000D3	297,00 €
T 📘	Basamento a te Protezione mag Protezione mag	netotermic netotermic	a quadripola	ire (protezione	standard di serie tri	polare) GSW315-415 polare) GSW470-550		SZ000S000D3 SZ000S000DR	
Т	Basamento a to Protezione mag Protezione mag Protezione mag	netotermic netotermic netotermic	a quadripola a quadripola	re (protezione re (protezione	standard di serie tri	polare) GSW470-550			421,00 €
T F	Basamento a te Protezione mag Protezione mag Protezione mag Protezione mag	gnetotermic gnetotermic gnetotermic gnetotermic gnetotermic	a quadripola a quadripola a quadripola a quadripola	re (protezione re (protezione re (protezione re (protezione	standard di serie tri standard di serie tri standard di serie tri standard di serie tri	polare) GSW470-550 polare) GSW670		SZ000S000DR	297,00 € 421,00 € 553,00 € 855,00 €

[[]I] = per applicazioni stazionarie, secondo direttiva EU 2004/26 (emendento 2002/88 EU97/98/EC) applicata a motori da 18 a 560kWm

⁼ con il serbatoio maggiorato variano dimensioni e pesi standard riportati a catalogo

OWERED BY



VANTAGGI DEL GRUPPO A GAS: OTTIMIZZATO PER L'USO IN STANDBY BASSO IMPATTO AMBIENTALE: Il nostro sistema

garantisce il raggiungimento di basse emissioni senza l'uso di SCR. (riduzione selettiva catalitica) Elimina problematiche relative alle perdite di gasolio

TEMPO DI FUNZIONAMENTO VIRTUALMENTE **ILLIMITATO**: elimina la necessità di primo pieno Elimina il limite di funzionamento relativo alla capacità del serbatoio

INSTALLAZIONE SU TETTI DI EDIFICI: Semplifica il sistema di rifornimento automatico







\downarrow	MODELLO	POTENZ/ LTP	A (kVA) PRP	「TIMIZZATO PE Marca	R L'USO IN STANI Tipo	O Quadro di controllo	Dotazioni	CODICE	PREZZO
	GGW 200 G	200,0	180,0	Generac	G14.2 G-Drive	ACP Automatico/Manuale (ALT.M)	ETB (Morsettiera)	SV181TXD002	135.822,00 €
						Commutazione rete/gruppo motoriz	zzata (LTS 630A)	SY000A0011F	3.570,00 €
	GGW 300 G	300,0	270,0	Generac	G14.2 G-Drive	ACP Automatico/Manuale (ALT.M)	ETB (Morsettiera)	SV271TXD002	154.627,00 €
						Commutazione rete/gruppo motoriz	zzata (LTS 630A)	SY000A0011F	3.570,00 €
	GGW 400 G	400,0	360,0	Generac	G21.9 G-Drive	ACP Automatico/Manuale (ALT.M)	ETB (Morsettiera)	SV361TXD002	258.551,00 €
						Commutazione rete/gruppo motoriz	zzata (LTS 630A)	SY000A0011F	3.570,00 €
	GGW 500 G	500,0	450,0	Generac	G25.8 G-Drive	ACP Automatico/Manuale (ALT.M)	ETB (Morsettiera)	SV451TXD002	308.070,00 €
						Commutazione rete/gruppo motoriz	zzata (LTS 800A)	SY000A0011G	5.250,00 €
4	SUPPLEMENTI (disponibili so	olo all'origir	ne):					SOVRAPPREZZO
ADI	Protezione diff	erenziale re	golabile (ti	po A) - solo versio	oni ACP			SZ000S000EC	390,00€
PHS	Scaldiglia mot	ore						SZ000S00103	588,00€
MPP	Quadro di par	allelo modul	are - NB s	ovrapprezzo versi	one ACP				9.600,00 €
СМТ	Test di collauc	lo specifico ((interno) in	base all'abbinam	ento, e al funziona	mento, dei GE in parallello		SZ000S000JA	2.254,00 €
TIF	Protezione ma	gnetotermic	a quadripo	lare (protezione s	standard di serie tri	polare) GGW200-300-400		SZ000S00100	407,00 €
	Protezione ma	gnetotermic	a quadripo	lare (protezione s	tandard di serie tri	polare) GGW500		SZ000S00101	543,00 €

SERIE GBW 10-45



- Motori diesel YANMAR/PERKINS
- Raffreddamento ad acqua

- Silenziatore industriale
 Base forcabile con carrelli
 Liquidi motore e batteria carica
- Quadro manuale MCP fornito di serie con 5 prese.









ENZA (kVA) PRP 8,4 5 12,6 0 18,0 5 30,5	Yanmar Sovrappre Yanmar EU Sovrappre Yanmar EU Sovrappre Yanmar EU Sovrappre	4TNV88-BIPGE Stage V 2ZZO (versione ACP): 4TNV98-IGPGE Stage IIIA	MCP Manuale (ALT.LI) ACP Automatico/Manuale (ALT.LI) Commutazione rete/gruppo (LTS 40A) MCP Manuale (ALT.LI) ACP Automatico/Manuale (ALT.LI) commutazione rete/gruppo (LTS 40A) MCP Manuale (ALT.LI) ACP Automatico/Manuale (ALT.LI) Commutazione rete/gruppo (LTS 40A) MCP Manuale (ALT.LI) ACP Automatico/Manuale (ALT.LI) MCP Manuale (ALT.M) ACP Automatico/Manuale (ALT.M)	SH100TYAV00 SH100TYAV02 SY000A00114 SH130TYAK00 SH130TYAK02 SY000A00114 SH200TYAJ00 SH200TYAJ02 SY000A00114 SH260TYAR00 SH260TYAR00	976,000 998,00
5 12,6 0 18,0 5 30,5	Sovrappre Yanmar EU Sovrappre Yanmar EU Sovrappre Yanmar EU: Sovrappre	Stage V 2ZZO (versione ACP): 3TNV88F-UGPGE Stage V 2ZZO (versione ACP): 4TNV88-BIPGE Stage V 2ZZO (versione ACP): 4TNV98-IGPGE Stage IIIA	ACP Automatico/Manuale (ALT.LI) commutazione rete/gruppo (LTS 40A) MCP Manuale (ALT.LI) ACP Automatico/Manuale (ALT.LI) commutazione rete/gruppo (LTS 40A) MCP Manuale (ALT.LI) ACP Automatico/Manuale (ALT.LI) commutazione rete/gruppo (LTS 40A) MCP Manuale (ALT.M)	SH100TYAV02 SY000A00114 SH130TYAK00 SH130TYAK02 SY000A00114 SH200TYAJ00 SH200TYAJ02 SY000A00114 SH260TYAR00 SH260TYAR02	9.508,00 998,00 9.737,00 10.215,00 998,00 11.163,00 11.673,00 998,00 14.169,00
5 12,6 0 18,0 5 30,5	Sovrappre Yanmar EU Sovrappre Yanmar EU Sovrappre Yanmar EU: Sovrappre	3TNV88F-UGPGE Stage V 4TNV88-BIPGE Stage V 4TNV88-BIPGE Stage V 4TNV98-IGPGE Stage IIIA	commutazione rete/gruppo (LTS 40A) MCP Manuale (ALT.LI) ACP Automatico/Manuale (ALT.LI) commutazione rete/gruppo (LTS 40A) MCP Manuale (ALT.LI) ACP Automatico/Manuale (ALT.LI) commutazione rete/gruppo (LTS 40A) MCP Manuale (ALT.M)	SY000A00114 SH130TYAK00 SH130TYAK02 SY000A00114 SH200TYAJ00 SH200TYAJ02 SY000A00114 SH260TYAR00 SH260TYAR00	998,00 9.737,00 10.215,00 998,00 11.163,00 11.673,00 998,00 14.169,00
0 18,0 5 30,5	Yanmar EU Sovrappre Yanmar EU Sovrappre Yanmar EU: Sovrappre	3TNV88F-UGPGE I Stage V PEZZO (versione ACP): 4TNV88-BIPGE I Stage V PEZZO (versione ACP): 4TNV98-IGPGE Stage IIIA	MCP Manuale (ALT.LI) ACP Automatico/Manuale (ALT.LI) commutazione rete/gruppo (LTS 40A) MCP Manuale (ALT.LI) ACP Automatico/Manuale (ALT.LI) commutazione rete/gruppo (LTS 40A) MCP Manuale (ALT.M)	SH130TYAK00 SH130TYAK02 SY000A00114 SH200TYAJ00 SH200TYAJ02 SY000A00114 SH260TYAR00 SH260TYAR00	9.737,00 10.215,00 998,00 11.163,00 11.673,00 998,00 14.169,00
0 18,0 5 30,5	Sovrappre Yanmar EU Sovrappre Yanmar EU: Sovrappre	ezzo (versione ACP): 4TNV88-BIPGE 1 Stage V 2ZZO (versione ACP): 4TNV98-IGPGE Stage IIIA	ACP Automatico/Manuale (ALT.LI) commutazione rete/gruppo (LTS 40A) MCP Manuale (ALT.LI) ACP Automatico/Manuale (ALT.LI) commutazione rete/gruppo (LTS 40A) MCP Manuale (ALT.M)	SH130TYAK02 SY000A00114 SH200TYAJ00 SH200TYAJ02 SY000A00114 SH260TYAR00 SH260TYAR02	10.215,00 998,00 11.163,00 11.673,00 998,00 14.169,00
0 18,0 5 30,5	Sovrappre Yanmar EU Sovrappre Yanmar EU: Sovrappre	ezzo (versione ACP): 4TNV88-BIPGE 1 Stage V 2ZZO (versione ACP): 4TNV98-IGPGE Stage IIIA	commutazione rete/gruppo (LTS 40A) MCP Manuale (ALT.LI) ACP Automatico/Manuale (ALT.LI) commutazione rete/gruppo (LTS 40A) MCP Manuale (ALT.M)	SY000A00114 SH200TYAJ00 SH200TYAJ02 SY000A00114 SH260TYAR00 SH260TYAR02	998,00 11.163,00 11.673,00 998,00 14.169,00
5 30,5	Yanmar Sovrappre Yanmar EU: Sovrappre	4TNV88-BIPGE Stage V 2ZZO (versione ACP): 4TNV98-IGPGE Stage IIIA	MCP Manuale (ALT.LI) ACP Automatico/Manuale (ALT.LI) commutazione rete/gruppo (LTS 40A) MCP Manuale (ALT.M)	SH200TYAJ00 SH200TYAJ02 SY000A00114 SH260TYAR00 SH260TYAR02	11.163,00 11.673,00 998,00 14.169,00
5 30,5	Sovrappre Yanmar EU: Sovrappre	Stage V Ezzo (versione ACP): 4TNV98-IGPGE Stage IIIA	ACP Automatico/Manuale (ALT.LI) commutazione rete/gruppo (LTS 40A) MCP Manuale (ALT.M)	SH200TYAJ02 SY000A00114 SH260TYAR00 SH260TYAR02	11.673,00 998,00 14.169,00
5 30,5	Sovrappre Yanmar EU: Sovrappre	Stage V Ezzo (versione ACP): 4TNV98-IGPGE Stage IIIA	commutazione rete/gruppo (LTS 40A) MCP Manuale (ALT.M)	SY000A00114 SH260TYAR00 SH260TYAR02	998,00 14.169,00
,	Yanmar EU : <i>Sovrappre</i>	4TNV98-IGPGE Stage IIIA	MCP Manuale (ALT.M)	SH260TYAR00 SH260TYAR02	14.169,00
,	Sovrappre	Stage IIIA		SH260TYAR02	
9 43,5	Sovrappre	-			14.508,00
9 43,5		(············ 4CD).		0.4000	-
9 43,5		ezzo (versione ACP):	commutazione rete/gruppo (LTS 63A)	SY000A00115	1.020,00
	ranmar	4TNV98T-GPGE	MCP Manuale (ALT.M)	SH450TYAR00	14.946,00
	EU	Stage II	ACP Automatico/Manuale (ALT.M)	SH450TYAR02	15.306,00
	Sovrappre	ezzo (versione ACP):	commutazione rete/gruppo (LTS 80A)	SY000A00116	1.070,00
2 87	Dorkins	403D-11G			9.918,00
0,7	reikiiis	403D 11G			10.172,00
	Sovrappre	ezzo (versione ACP):		SY000A00114	998,00
1 12,7	Perkins	403D-15G	10-11-1	SH130TPAU00	10.313,00
· ·					10.582,00
	Sovrappre	ezzo (versione ACP):		SY000A00114	998,00
8 19,8	Perkins	404D-22G			11.607,00
- ,-	EU :	Stage IIIA			11.823,00
	Sovrappre	ezzo (versione ACP):			998,00
5 30,5					14.142,00
		[1]			14.299,00
	Sovrannre	ezzo (versione ACP):			1.020,00
0 45,7					15.801,00
15,7	· crans	[I]			16.006,00
	Sovrannre	ezzo (versione ACP):		-	1.070,00
	зопаррго	zzo (versione vier):	commutazione rete, grappo (E13 ook)	31000A00110	1.070,00
GBW 10-15-22	P/Y			SY000A0009P	129,00
	•			SY000A0000R	104,00
le di dilatazione	e GBW 10-15-22 F	P/Y		SY000A0004C	501,00
le di dilatazione	e GBW 30- 45P/Y			SY000A0004D	532,00
		SZ000S000EC	390,00		
			,		592,00 466,00
	12,7 19,8 19,8 30,5 45,7 45,7 45,7 GBW 10-15-22 GBW 30- 45P/N e di dilatazione e di dilatazione e di dilatazione e di dilatazione e regolabile (tip solo per versio solo per versio	8,7 Perkins Sovrappre 12,7 Perkins 19,8 Perkins 19,8 Perkins 30,5 Perkins Sovrappre 45,7 Perkins Sovrappre 45,7 Perkins GBW 10-15-22 P/Y GBW 30- 45P/Y e di dilatazione GBW 10-15-22 Ie di dilatazione GBW 30- 45P/Y ili solo all'origine): e regolabile (tipo A) - solo versicolo per versioni con quadro au solo per versi	8,7 Perkins 403D-11G Sovrapprezzo (versione ACP): 12,7 Perkins 403D-15G Sovrapprezzo (versione ACP): 19,8 Perkins 404D-22G EU Stage IIIA Sovrapprezzo (versione ACP): 30,5 Perkins 1103A-33G [I] Sovrapprezzo (versione ACP): Sovrapprezzo (versione ACP): Sovrapprezzo (versione ACP): Sovrapprezzo (versione ACP): GBW 10-15-22 P/Y GBW 30- 45P/Y et di dilatazione GBW 10-15-22 P/Y et di dilatazione GBW 30- 45P/Y li solo all'origine): et regolabile (tipo A) - solo versioni ACP solo per versioni con quadro automatico/manuale A	8,7 Perkins 403D-11G MCP Manuale (ALT.Li) ACP Automatico/Manuale (ALT.Li) Commutazione rete/gruppo (LTS 40A) ACP Automatico/Manuale (ALT.LI) ACP Automatico/Manuale (ALT.M) COMMUTAZIONE RETEXAND ACP Automatico/Manuale (ALT.M)	NCP Manuale (ALT.LI) SH100TPAY00

[[]I] = per applicazioni stazionarie, secondo direttiva EU 2004/26 (emendamento 2002/88 EU97/98/EC) applicata a motori da 18 a 560kWm

SERIE GSL 30-65

- OWERED BY
- Motori diesel **DEUTZ** Alternatori MECCALTE reg. elettronica
 Predisposto per BIODIESEL
 Raffreddamento ad olio con radiatore

- Silenziatore industriale
- Base forcabile con carrelli
 Liquidi motore e batteria carica









		POTENZ/	A (kVA)	М	OTORE	O 1 1: 1 11	5.1.1.1	000105	
\downarrow	MODELLO	LTP	PRP	Marca	Tipo	-Quadro di controllo	Dotazioni	CODICE	PREZZO
	GSL 30 D	32,5	30,5	Deutz	F4M 2011	MCP Manuale (ALT.M)		SG290TDAT00	15.762,00 €
				EU	Stage II	ACP Automatico/Manuale (A	ALT.M)	SG290TDAT02	16.122,00 €
				Sovrappre.	zzo (versione ACP):	commutazione rete/gruppo ((LTS 63A)	SY000A00115	1.020,00 €
	GSL 42 D	44,5	42,3	Deutz	BF4M 2011	MCP Manuale (ALT.M)		SG390TDAP00	17.177,00 €
				EU	Stage II	ACP Automatico/Manuale (A	ALT.M)	SG390TDAP02	17.595,00 €
				Sovrappre.	zzo (versione ACP):	commutazione rete/gruppo ((LTS 63A)	SY000A00115	1.020,00 €
	GSL 65 D	61,0	57,8	Deutz	BF4M2011C	MCP Manuale (ALT.M)		SG610TDAU00	20.301,00 €
				EU	Stage II	ACP Automatico/Manuale (A	ALT.M)	SG610TDAU02	20.761,00 €
				Sovrappre.	zzo (versione ACP):	commutazione rete/gruppo ((LTS100A)	SY000A00117	1.123,00 €
↓	ACCESSORI:								
RES	Marmitta resid	lenziale GSL	30-42D					SY000A0000R	104,00€
	Marmitta resid	lenziale GSL	65D					SY000A00068	210,00€
FEC	Compensatore	flessibile di	dilatazione	GSL30-65				SY000A0004D	532,00 €
$\overline{\downarrow}$	SUPPLEMENTI (disponibili so	olo all'origine	e):					SOVRAPPREZZO
ADI	Protezione diff	erenziale re	golabile (tipo	A) - solo versio	ni ACP			SZ000S000EC	390,00€
TIF	Protezione ma	gnetotermic	a quadripola	re (standard di	serie tripolare)			SZ000S000WH	275,00€
EEG	Regolatore gir	i elettronico	EMR					SZ000S00012	1.401,00 €
PHS	Scaldiglia mot							SZ000S000D2	618,00€
AFP	<u> </u>					con KRT kit noleggio)		SZ000S000WI	760,00€
\rightarrow	TELECONTROLLO)/TELEGEST	IONE (QUAD	PRO ACP AC-03)	vedere accessori Pa	ng.25			

[[]I] = per applicazioni stazionarie, secondo direttiva EU 2004/26 (emendamento 2002/88 EU97/98/EC) applicata a motori da 18 a 560kWm

SERIE GSW 65-220



- Motori diesel IVECO VOLVO
- Alternatori MECCALTE reg. elettronica
- Raffreddamento ad acquaSilenziatore industrialeBase forcabile con carrelli

- Liquidi motore e batteria carica









					Dotazioni Standard	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	MODELLO	POTENZ	A (kVA)	MOTORE	—Quadro di controllo Dotazioni	CODICE	PREZZO
4	MODELLO	LTP	PRP	Marca Tipo		CODICE	
•	GSW65 i	66,4	60,2	FPT Iveco NEF 45 SM1A	MCP Manuale (ALT.LsT)	SG600TCAW00	19.342,00 €
				EU Stage II Sovrapprezzo (versione ACP):	ACP Automatico/Manuale (ALT.LsT) commutazione rete/gruppo (LTS 100A)	SG600TCAW02 SY000A00117	19.682,00 € 1.123,00 €
	GSW80 i	82,4	74,9	FPT Iveco NEF 45 SM2A	MCP Manuale (ALT.LsT)	SG750TCAW00	20.613,00 €
_ `	G5W00 1	02,4	74,5	EU Stage II	ACP Automatico/Manuale (ALT.LsT)	SG750TCAW02	20.919,00 €
				Sovrapprezzo (versione ACP):	commutazione rete/gruppo (LTS 125A)	SY000A00118	1.270,00 €
(GSW90 i	92,3	83,8	FPT Iveco NEF45SM3	MCP Manuale (ALT.LsT)	SG900TCAY00	22.150,00€
				[1]	ACP Automatico/Manuale (ALT.LsT)	SG900TCAY02	22.304,00 €
				Sovrapprezzo (versione ACP):	commutazione rete/gruppo (LTS 160A)	SY000A00119	1.370,00 €
9	GSW110 i	110,9	100,8	FPT Iveco NEF 45 TM2A EU Stage II	MCP Manuale (ALT.LsT)	SG101TCAX00	23.415,00 €
				Sovrapprezzo (versione ACP):	ACP Automatico/Manuale (ALT.LsT) commutazione rete/gruppo (LTS 160A)	SG101TCAX02 SY000A00119	24.020,00 €
	GSW140 i	138,2	125,4	FPT Iveco NEF45TM3	MCP Manuale (ALT.LsT)	SG121TCAY00	24.804,00 €
		130,2	123,1	[1]	ACP Automatico/Manuale (ALT.LsT)	SG121TCAY02	24.849,00 €
				Sovrapprezzo (versione ACP):	commutazione rete/gruppo (LTS 200A)	SY000A0011B	2.071,00 €
(GSW170 i	164,0	158,0	FPT Iveco NEF 67 TM3A	MCP Manuale (ALT.LsT)	SG161TCAY00	29.499,00 €
				EU Stage II	ACP Automatico/Manuale (ALT.LsT)	SG161TCAY02	30.105,00 €
				Sovrapprezzo (versione ACP):	commutazione rete/gruppo (LTS 250A)	SY000A0011C	2.150,00 €
•	GSW190 i	190,6	172,1	FPT Iveco NEF67TM4	MCP Manuale (ALT.LsT)	SG191TCAX00	30.650,00 €
				Sovrapprezzo (versione ACP):	ACP Automatico/Manuale (ALT.LsT) commutazione rete/gruppo (LTS 315A)	SG191TCAX02 SY000A0011D	30.944,00 € 2.350,00 €
	GSW225 i	220,0	203,9	FPT Iveco NEF67TM7	MCP Manuale (ALT.LsT)	SG211TCAX00	33.950,00 €
_ `	G5W2251	220,0	203,3	[I]	ACP Automatico/Manuale (ALT.LsT)	SG211TCAX02	34.229,00 €
				Sovrapprezzo (versione ACP):	commutazione rete/gruppo (LTS 315A)	SY000A0011D	2.350,00 €
(GSW110 V	113,0	101,4	Volvo TAD531GE	MCP Manuale (ALT.M)	SG101TWAZ00	25.867,00 €
				EU Stage II	ACP Automatico/Manuale (ALT.M)	SG101TWAZ02	26.474,00 €
				Sovrapprezzo (versione ACP):	commutazione rete/gruppo (LTS 160A)	SY000A00119	1.370,00 €
9	GSW150 V	145,2	130,1	Volvo TAD532GE	MCP Manuale (ALT.M)	SG141TWA000	29.951,00 €
				EU Stage II Sovrapprezzo (versione ACP):	ACP Automatico/Manuale (ALT.M) commutazione rete/gruppo (LTS 250A)	SG141TWA002 SY000A0011C	30.684,00 €
	GSW170 V	164,0	159,4	Volvo TAD731GE	MCP Manuale (ALT.M)	SG151TWAZ00	32.825,00 €
	0311170 1	101,0	133,1	EU Stage II	ACP Automatico/Manuale (ALT.M)	SG151TWAZ02	33.465,00 €
				Sovrapprezzo (versione ACP):	commutazione rete/gruppo (LTS 250A)	SY000A0011C	2.150,00 €
				corruppi czzo (reibione riei).	commutatione receptions (213 2307)	31000A0011C	2.150,00 €
•	GSW220 V	220,0	202,7	Volvo TAD733GE	MCP Manuale (ALT.M)	SG201TWAW00	41.948,00 €
•	GSW220 V	220,0	202,7	Volvo TAD733GE EU Stage II	MCP Manuale (ALT.M) ACP Automatico/Manuale (ALT.M)	SG201TWAW00 SG201TWAW02	41.948,00 € 42.948,00 €
		220,0	202,7	Volvo TAD733GE	MCP Manuale (ALT.M)	SG201TWAW00	41.948,00 € 42.948,00 €
,	ACCESSORI:			Volvo TAD733GE EU Stage II <i>Sovrapprezzo (versione ACP):</i>	MCP Manuale (ALT.M) ACP Automatico/Manuale (ALT.M)	SG201TWAW00 SG201TWAW02	41.948,00 €
				Volvo TAD733GE EU Stage II <i>Sovrapprezzo (versione ACP):</i>	MCP Manuale (ALT.M) ACP Automatico/Manuale (ALT.M)	SG201TWAW00 SG201TWAW02	41.948,00 € 42.948,00 €
,	ACCESSORI:	denziale GSV	W 65-110I/G	Volvo TAD733GE EU Stage II <i>Sovrapprezzo (versione ACP):</i>	MCP Manuale (ALT.M) ACP Automatico/Manuale (ALT.M)	SG201TWAW00 SG201TWAW02 SY000A0011D	41.948,00 € 42.948,00 € 2.350,00 €
,	ACCESSORI:	denziale GSV denziale GSV	N 65-110I/G N 90I/GSW1	Volvo TAD733GE EU Stage II Sovrapprezzo (versione ACP): SW110V	MCP Manuale (ALT.M) ACP Automatico/Manuale (ALT.M)	SG201TWAW00 SG201TWAW02 SY000A0011D SY000A0000S	41.948,00 € 42.948,00 € 2.350,00 € 267,00 €
rs	ACCESSORI: Marmitta resio Marmitta resio Marmitta resio	denziale GSV denziale GSV denziale GSV	N 65-110I/G N 90I/GSW1 N 220V	Volvo TAD733GE EU Stage II Sovrapprezzo (versione ACP): SW110V 40-225I/GSW150-200V	MCP Manuale (ALT.M) ACP Automatico/Manuale (ALT.M)	\$G201TWAW00 \$G201TWAW02 \$Y000A0011D \$Y000A0000\$ \$Y000A0007L \$Y000A0009W	41.948,00 € 42.948,00 € 2.350,00 € 267,00 € 495,00 €
,	ACCESSORI: Marmitta resio Marmitta resio Marmitta resio Compensatore	denziale GSV denziale GSV denziale GSV e flessibile d	W 65-110I/G: W 90I/GSW1 W 220V Ii dilatazione	Volvo TAD733GE EU Stage II Sovrapprezzo (versione ACP): SW110V 40-225I/GSW150-200V GSW65-80	MCP Manuale (ALT.M) ACP Automatico/Manuale (ALT.M)	\$G201TWAW00 \$G201TWAW02 \$Y000A0011D \$Y000A0000\$ \$Y000A0007L \$Y000A0009W \$Y000A0004D	41.948,00 € 42.948,00 € 2.350,00 € 267,00 € 495,00 € 532,00 €
c C	ACCESSORI: Marmitta resio Marmitta resio Marmitta resio Compensatore Compensatore	denziale GSV denziale GSV denziale GSV e flessibile d e flessibile d	N 65-110I/G N 90I/GSW1· N 220V Ii dilatazione Ii dilatazione	Volvo TAD733GE EU Stage II Sovrapprezzo (versione ACP): SW110V 40-225I/GSW150-200V GSW65-80 GSW110-225	MCP Manuale (ALT.M) ACP Automatico/Manuale (ALT.M)	\$G201TWAW00 \$G201TWAW02 \$Y000A0011D \$Y000A0000\$ \$Y000A0007L \$Y000A0009W	41.948,00 € 42.948,00 € 2.350,00 € 267,00 € 495,00 € 532,00 € 688,00 €
c c	ACCESSORI: Marmitta resio Marmitta resio Marmitta resio Compensatore Compensatore SUPPLEMENTI (denziale GSV denziale GSV denziale GSV e flessibile d e flessibile d disponibili s	N 65-110I/G N 90I/GSW1- N 220V i dilatazione ii dilatazione olo all'origine	Volvo TAD733GE EU Stage II Sovrapprezzo (versione ACP): SW110V 40-225I/GSW150-200V GSW65-80 GSW110-225	MCP Manuale (ALT.M) ACP Automatico/Manuale (ALT.M)	\$G201TWAW00 \$G201TWAW02 \$Y000A0011D \$Y000A0000\$ \$Y000A0007L \$Y000A0009W \$Y000A0004D \$Y000A0004E	41.948,00 € 42.948,00 € 2.350,00 € 267,00 € 495,00 € 495,00 € 688,00 € SOVRAPPREZZO
C C	ACCESSORI: Marmitta resio Marmitta resio Marmitta resio Compensatore Compensatore SUPPLEMENTI (Protezione dif	denziale GSV denziale GSV denziale GSV e flessibile d e flessibile d idisponibili s ferenziale re	N 65-110I/G N 90I/GSW1- N 220V i dilatazione ii dilatazione olo all'origine	Volvo TAD733GE EU Stage II Sovrapprezzo (versione ACP): SW110V 40-225I/GSW150-200V GSW65-80 GSW110-225 2): 0 A) - solo versioni ACP	MCP Manuale (ALT.M) ACP Automatico/Manuale (ALT.M) commutazione rete/gruppo (LTS 315A)	\$G201TWAW00 \$G201TWAW02 \$Y000A0011D \$Y000A0000\$ \$Y000A0007L \$Y000A0009W \$Y000A0004D \$Y000A0004E	41.948,00 € 42.948,00 € 2.350,00 € 267,00 € 495,00 € 495,00 € 532,00 € 588,00 € SOVRAPPREZZC
C C	ACCESSORI: Marmitta resio Marmitta resio Compensatore Compensatore SUPPLEMENTI (Protezione dif Protezione ma	denziale GSV denziale GSV denziale GSV e flessibile d e flessibile d disponibili s fferenziale re agnetotermic	N 65-110I/G N 90I/GSW1- N 220V ii dilatazione ii dilatazione olo all'origine egolabile (tip ca quadripola	Volvo TAD733GE EU Stage II Sovrapprezzo (versione ACP): SW110V 40-225I/GSW150-200V GSW65-80 GSW110-225 e): o A) - solo versioni ACP are (standard di serie tripolare) GS	MCP Manuale (ALT.M) ACP Automatico/Manuale (ALT.M) commutazione rete/gruppo (LTS 315A) W 65-80I	\$G201TWAW00 \$G201TWAW02 \$Y000A0011D \$Y000A0000\$ \$Y000A0007L \$Y000A0009W \$Y000A0004D \$Y000A0004E \$Z000\$000EC \$Z000\$000WH	41.948,00 € 42.948,00 € 2.350,00 € 267,00 € 495,00 € 532,00 € 532,00 € 5390,00 € 275,00 €
s C	ACCESSORI: Marmitta resio Marmitta resio Compensatore Compensatore SUPPLEMENTI (Protezione dif Protezione ma	denziale GSV denziale GSV denziale GSV e flessibile d e flessibile d disponibili s fferenziale re agnetotermic	N 65-110I/G N 90I/GSW1- N 220V ii dilatazione ii dilatazione olo all'origine egolabile (tip ca quadripola	Volvo TAD733GE EU Stage II Sovrapprezzo (versione ACP): SW110V 40-225I/GSW150-200V GSW65-80 GSW110-225 e): o A) - solo versioni ACP are (standard di serie tripolare) GS	MCP Manuale (ALT.M) ACP Automatico/Manuale (ALT.M) commutazione rete/gruppo (LTS 315A)	\$G201TWAW00 \$G201TWAW02 \$Y000A0011D \$Y000A0000\$ \$Y000A0007L \$Y000A0009W \$Y000A0004D \$Y000A0004E	41.948,00 6 42.948,00 6 2.350,00 6 267,00 6 495,00 6 495,00 6 532,00 6 688,00 6 SOVRAPPREZZC 390,00 6
s C	ACCESSORI: Marmitta resio Marmitta resio Compensatore Compensatore SUPPLEMENTI (Protezione dif Protezione ma	denziale GSV denziale GSV denziale GSV e flessibile d e flessibile d disponibili s ferenziale re agnetotermic	N 65-110I/G: N 90I/GSW1- N 220V i dilatazione i dilatazione olo all'origine egolabile (tip ca quadripola	Volvo TAD733GE EU Stage II Sovrapprezzo (versione ACP): SW110V 40-225I/GSW150-200V GSW65-80 GSW110-225 e): o A) - solo versioni ACP are (standard di serie tripolare) GS	MCP Manuale (ALT.M) ACP Automatico/Manuale (ALT.M) commutazione rete/gruppo (LTS 315A) W 65-80I W 140-170I/145-150-165-170-200V	\$G201TWAW00 \$G201TWAW02 \$Y000A0011D \$Y000A0000\$ \$Y000A0007L \$Y000A0009W \$Y000A0004D \$Y000A0004E \$Z000\$000EC \$Z000\$000WH	41.948,00 6 42.948,00 6 2.350,00 6 267,00 6 495,00 6 688,00 6 SOVRAPPREZZC 390,00 6 275,00 6
, s C ,	ACCESSORI: Marmitta resion Marmitta resion Marmitta resion Marmitta resion Compensatore Compens	denziale GSV denziale GSV e flessibile d e flessibile d disponibili s ferenziale re agnetotermic agnetotermic	N 65-110I/G N 90I/GSW1- N 220V ii dilatazione ii dilatazione olo all'origine egolabile (tip ca quadripola ca quadripola	Volvo TAD733GE EU Stage II Sovrapprezzo (versione ACP): SW110V 40-225I/GSW150-200V GSW65-80 GSW110-225 2): 0 A) - solo versioni ACP are (standard di serie tripolare) GS' are (standard di serie tripolare) GS'	MCP Manuale (ALT.M) ACP Automatico/Manuale (ALT.M) commutazione rete/gruppo (LTS 315A) W 65-80I W 140-170I/145-150-165-170-200V W 190-225I/220-225V	\$G201TWAW00 \$G201TWAW02 \$Y000A0011D \$Y000A0000\$ \$Y000A0007L \$Y000A0009W \$Y000A0004D \$Y000A0004E \$Z000\$000EC \$Z000\$000WH \$Z000\$0002N	41.948,00 6 42.948,00 6 2.350,00 6 267,00 6 495,00 6 495,00 6 532,00 6 688,00 6 SOVRAPPREZZC 390,00 6 275,00 6
, s C	ACCESSORI: Marmitta resid Marmitta resid Marmitta resid Compensatore Compensatore SUPPLEMENTI (Protezione dif Protezione ma Protezione ma Protezione ma	denziale GSV denziale GSV e flessibile d e flessibile d disponibili s fferenziale re agnetotermic agnetotermic agnetotermic	N 65-110I/G N 90I/GSW1- N 220V ii dilatazione ii dilatazione olo all'origine egolabile (tip ca quadripola ca quadripola ca quadripola	Volvo TAD733GE EU Stage II Sovrapprezzo (versione ACP): SW110V 40-225I/GSW150-200V GSW65-80 GSW110-225 2): 0 A) - solo versioni ACP are (standard di serie tripolare) GS'	MCP Manuale (ALT.M) ACP Automatico/Manuale (ALT.M) commutazione rete/gruppo (LTS 315A) W 65-80I W 140-170I/145-150-165-170-200V W 190-225I/220-225V	\$G201TWAW00 \$G201TWAW02 \$Y000A0011D \$Y000A0000\$ \$Y000A0007L \$Y000A0009W \$Y000A0004D \$Y000A0004E \$Z000\$000EC \$Z000\$000WH \$Z000\$0002N \$Z000\$000D3	41.948,00 6 42.948,00 6 2.350,00 6 267,00 6 495,00 6 532,00 6 688,00 6 SOVRAPPREZZC 390,00 6 275,00 6 297,00 6 285,00 6
C C F	ACCESSORI: Marmitta resio Marmitta resio Compensatore Co	denziale GSV denziale GSV denziale GSV e flessibile d disponibili s ferenziale re agnetotermic agnetotermic agnetotermic agnetotermic	N 65-110I/G: N 90I/GSW1- N 220V i dilatazione i dilatazione olo all'origine egolabile (tip ca quadripola ca quadripola ca quadripola ca quadripola ca quadripola lare (GSW90	Volvo TAD733GE EU Stage II Sovrapprezzo (versione ACP): SW110V 40-225I/GSW150-200V GSW65-80 GSW110-225 2): O A) - solo versioni ACP are (standard di serie tripolare) GS'	MCP Manuale (ALT.M) ACP Automatico/Manuale (ALT.M) commutazione rete/gruppo (LTS 315A) W 65-80I W 140-170I/145-150-165-170-200V W 190-225I/220-225V W 90-110I/110V	\$G201TWAW00 \$G201TWAW02 \$Y000A0011D \$Y000A0000\$ \$Y000A0007L \$Y000A0009W \$Y000A0004D \$Y000A0004E \$Z000\$000EC \$Z000\$000WH \$Z000\$0000D3 \$Z000\$000WG	41.948,00 6 42.948,00 6 2.350,00 6 267,00 6 495,00 6 495,00 6 88,00 6 87,00 6 285,00 6 8.477,00 6
s C	ACCESSORI: Marmitta resio Marmitta resio Compensatore Co	denziale GSV denziale GSV denziale GSV e flessibile d disponibili s ferenziale re agnetotermic agnetotermic agnetotermic agnetotermic	N 65-110I/G: N 90I/GSW1- N 220V i dilatazione i dilatazione olo all'origine egolabile (tip ca quadripola ca quadripola ca quadripola ca quadripola ca quadripola lare (GSW90	Volvo TAD733GE EU Stage II Sovrapprezzo (versione ACP): SW110V 40-225I/GSW150-200V GSW65-80 GSW110-225 2): O A) - solo versioni ACP are (standard di serie tripolare) GS'	MCP Manuale (ALT.M) ACP Automatico/Manuale (ALT.M) commutazione rete/gruppo (LTS 315A) W 65-80I W 140-170I/145-150-165-170-200V W 190-225I/220-225V	\$G201TWAW00 \$G201TWAW02 \$Y000A0011D \$Y000A0000\$ \$Y000A0007L \$Y000A0009W \$Y000A0004D \$Y000A0004E \$Z000\$000EC \$Z000\$000WH \$Z000\$0002N \$Z000\$000D3	41.948,00 42.948,00 2.350,00 267,00 495,00 495,00 688,00 532,00 688,00 275,00 87,00 285,00 8.477,00
, C C P T	ACCESSORI: Marmitta resio Marmitta resio Compensatore Co	denziale GSV denziale GSV denziale GSV e flessibile d de flessibile d disponibili s ferenziale re agnetotermic agnetotermic agnetotermic agnetotermic agnetotermic agnetotermic agnetotermic ado specifico	N 65-110I/G N 90I/GSW1- N 220V ii dilatazione ii dilatazione olo all'origine egolabile (tip ca quadripola ca quadripola ca quadripola ca quadripola lare (GSW90 (interno) in l	Volvo TAD733GE EU Stage II Sovrapprezzo (versione ACP): SW110V 40-225I/GSW150-200V GSW65-80 GSW110-225 2): 0 A) - solo versioni ACP are (standard di serie tripolare) GS'	MCP Manuale (ALT.M) ACP Automatico/Manuale (ALT.M) commutazione rete/gruppo (LTS 315A) W 65-80I W 140-170I/145-150-165-170-200V W 190-225I/220-225V W 90-110I/110V	\$G201TWAW00 \$G201TWAW02 \$Y000A0011D \$Y000A0000\$ \$Y000A0007L \$Y000A0009W \$Y000A0004D \$Y000A0004E \$Z000\$000EC \$Z000\$000WH \$Z000\$0000D3 \$Z000\$000WG	41.948,00 42.948,00 2.350,00 267,00 495,00 495,00 688,00 SOVRAPPREZZ 390,00 275,00 87,00 285,00 8.477,00 892,00
s C .	ACCESSORI: Marmitta resid Marmitta resid Marmitta resid Compensatore Compensatore Compensatore SUPPLEMENTI (Protezione dif Protezione ma Protezione ma Protezione ma Protezione ma Cuadro di par Test di collaud Scaldiglia mot	denziale GSV denziale GSV e flessibile d e flessibile d disponibili s fferenziale re agnetotermic agnetotermic agnetotermic agnetotermic agnetotermic agnetotermic agnetotermic agnetotermic agnetotermic agnetotermic	N 65-110I/G N 90I/GSW1- N 220V ii dilatazione ii dilatazione olo all'origine egolabile (tip ca quadripola ca quadripola ca quadripola ca quadripola ca quadripola (interno) in l ni ACP) Motor	Volvo TAD733GE EU Stage II Sovrapprezzo (versione ACP): SW110V 40-225I/GSW150-200V GSW65-80 GSW110-225 2): 0 A) - solo versioni ACP are (standard di serie tripolare) GS'	MCP Manuale (ALT.M) ACP Automatico/Manuale (ALT.M) commutazione rete/gruppo (LTS 315A) W 65-80I W 140-170I/145-150-165-170-200V W 190-225I/220-225V W 90-110I/110V	\$G201TWAW00 \$G201TWAW02 \$Y000A0011D \$Y000A0000S \$Y000A0007L \$Y000A0009W \$Y000A0004D \$Y000A0004E \$Z000\$000EC \$Z000\$000WH \$Z000\$000D3 \$Z000\$000WG	41.948,00 6 42.948,00 6 2.350,00 6 267,00 6 495,00 6 495,00 6 688,00 6 275,00 6 87,00 6 285,00 6 8.477,00 6 892,00 6
c c	ACCESSORI: Marmitta resio Marmitta resio Compensatore Compensatore Compensatore SUPPLEMENTI (Protezione ma Protezione ma Protezione ma Quadro di par Test di collaud Scaldiglia mot	denziale GSV denziale GSV denziale GSV e flessibile d disponibili s fferenziale re agnetotermic	N 65-110I/G: N 90I/GSW1- N 220V i dilatazione ii dilatazione olo all'origine egolabile (tip ca quadripola ca quadripola ca quadripola lare (GSW90 (interno) in I ni ACP) Motor	Volvo TAD733GE EU Stage II Sovrapprezzo (versione ACP): SW110V 40-225I/GSW150-200V GSW65-80 GSW110-225 2): O A) - solo versioni ACP are (standard di serie tripolare) GS'	MCP Manuale (ALT.M) ACP Automatico/Manuale (ALT.M) commutazione rete/gruppo (LTS 315A) W 65-80I W 140-170I/145-150-165-170-200V W 190-225I/220-225V W 90-110I/110V	\$G201TWAW00 \$G201TWAW02 \$Y000A0011D \$Y000A0000\$ \$Y000A0007L \$Y000A0009W \$Y000A0004D \$Y000A0004E \$Z000\$000EC \$Z000\$000WH \$Z000\$0002N \$Z000\$000D3 \$Z000\$000WG	41.948,00 € 42.948,00 € 2.350,00 € 267,00 € 495,00 € 495,00 € 532,00 € 688,00 €
C C F	ACCESSORI: Marmitta resio Marmitta resio Compensatore Compensatore Compensatore SUPPLEMENTI (Protezione ma Protezione ma Protezione ma Quadro di par Test di collaud Scaldiglia mot	denziale GSV denziale GSV denziale GSV e flessibile d disponibili s ferenziale re agnetotermic acon agnetotermic acon agnetotermic acon acon agnetotermic acon acon acon acon acon acon acon acon	N 65-110I/G: N 90I/GSW1- N 220V i dilatazione ii dilatazione olo all'origine egolabile (tip ca quadripola ca quadripola ca quadripola ca quadripola (interno) in l ni ACP) Motor ni ACP) Motor ni ACP) Motor	Volvo TAD733GE EU Stage II Sovrapprezzo (versione ACP): SW110V 40-225I/GSW150-200V GSW65-80 GSW110-225 20: 20 A) - solo versioni ACP are (standard di serie tripolare) GSI	MCP Manuale (ALT.M) ACP Automatico/Manuale (ALT.M) commutazione rete/gruppo (LTS 315A) W 65-80I W 140-170I/145-150-165-170-200V W 190-225I/220-225V W 90-110I/110V	\$G201TWAW00 \$G201TWAW02 \$Y000A0011D \$Y000A0000S \$Y000A0007L \$Y000A0009W \$Y000A0004D \$Y000A0004E \$Z000\$000EC \$Z000\$000WH \$Z000\$000D3 \$Z000\$000WG \$Z000\$000WG	41.948,00 6 42.948,00 6 42.948,00 6 2.350,00 6 267,00 6 495,00 6 688,00 6 87,00 6 275,00 6 87,00 6 285,00 6 88,00 6 466,00 6 618,00 6

[I] = per applicazioni stazionarie, secondo direttiva EU 2004/26 (emendamento 2002/88 EU97/98/EC) applicata a motori da 18 a 560kWm

www.pramac.com

SERIE GSW 65-210



- Motori diesel **PERKINS**
- Alternatori MECCALTE reg. elettronica
- Raffreddamento ad acquaSilenziatore industrialeBase forcabile con carrelli

- Liquidi motore e batteria carica









						Standard ACCESSUNG ACP	Зиррієтті
MODELLO	POTENZ LTP	A (kVA) PRP	Marca	MOTORE Tipo	—Quadro di controllo	Ootazioni CODICE	PRE
GSW 65 P	66,9	60,7	Perkins	1103A 33TG2	MCP Manuale (ALT.M)	SG600TPAX00	19.042,0
				[0]	ACP Automatico/Manuale (ALT.M)	SG600TPAX02	19.223,0
			Sovrapprezzo	(versione ACP):	commutazione rete/gruppo (LTS 100/	A) SY000A00117	1.123,0
GSW 80 P	83,0	78,0	Perkins	1104A 44TG2	MCP Manuale (ALT.M)	SG800TPAY00	20.857,0
				[1]	ACP Automatico/Manuale (ALT.M)	SG800TPAY02	21.291,0
			Sovrapprezzo	(versione ACP):	commutazione rete/gruppo (LTS125A) SY000A00118	1.270,
GSW 110 P	114,7	103,8	Perkins	1104C 44TAG2	MCP Manuale (ALT.M)	SG101TPAY00	23.949,0
			Е	U Stage II	ACP Automatico/Manuale (ALT.M)	SG101TPAY02	24.355,0
			Sovrapprezzo	(versione ACP):	commutazione rete/gruppo (LTS200A) SY000A0011B	2.071,
GSW150 P	148,0	140,4	Perkins	1106A-70TG1	MCP Manuale (ALT.M)	SG131TPAW00	30.516,0
				[1]	ACP Automatico/Manuale (ALT.M)	SG131TPAW02	30.943,0
			Sovrapprez	zo (versione ACP):	commutazione rete/gruppo (LTS 250/	A) SY000A0011C	2.150,
GSW165 P	164,0	150,6	Perkins	1106A-70TAG2	MCP Manuale (ALT.M)	SG151TPAT00	33.564,
				[1]	ACP Automatico/Manuale (ALT.M)	SG151TPAT02	34.082,
			Sovrapprezzo	(versione ACP):	commutazione rete/gruppo (LTS 250/	A) SY000A0011C	2.150,
GSW200 P	203,0	182,7	Perkins	1106A-70TAG3	MCP Manuale (ALT.M)	SG191TPAX00	37.330,
				[1]	ACP Automatico/Manuale (ALT.M)	SG191TPAX02	37.828,
			Sovrapprezzo	(versione ACP):	commutazione rete/gruppo (LTS 315/	A) SY000A0011D	2.350,
GSW220 P	215,9	195,7	Perkins	1106A-70TAG4	MCP Manuale (ALT.M)	SG211TPAY00	41.916,
				[1]	ACP Automatico/Manuale (ALT.M)	SG211TPAY02	42.467,
			Sovrapprezzo	(versione ACP):	commutazione rete/gruppo (LTS 315/	A) SY000A0011D	2.350,
ACCESSORI:							
Marmitta resi	denziale GSV	V 65-110				SY000A0000S	267,
Marmitta resi	denziale GSV	V 150-220				SY000A0007L	495,
Compensator	e flessibile di	i dilatazion	e GSW65-80			SY000A0004D	532,
•			e GSW110-220P			SY000A0004E	688,
SUPPLEMENTI (<u> </u>	te at ACD		67000600056	200
			ipo A) - solo vers	rapprezzo versione	ACP	SZ000S000EC	390, 8.477,
					mento, dei GE in parallello NB Costo un	itario SZ000S000N7	892,
		·		i serie tripolare) GSV		SZ000S000WH	275,
	_		•	i serie tripolare) GSV		SZ000S0002N	87,
Protezione ma	_		•	i serie tripolare) GSV		SZ000S000WG	285,
			•	i serie tripolare) GSV		SZ000S000D3	297,
Protezione ma	agnetotermic		(SZ000S000BU	1.401,
Protezione ma Protezione ma		GSW65P					
Protezione ma Protezione ma Regolatore gi	ri elettronico					SZUDOSUDOPS	1.1.55
Protezione ma Protezione ma Regolatore gi Regolatore gi	ri elettronico ri elettronico	GSW67P				SZ000S000P3 SZ000S000P4	
Protezione ma Protezione ma Regolatore gi Regolatore gi Regolatore gi	ri elettronico ri elettronico ri elettronico	GSW67P GSW80P	210P			SZ000S000P4	1.681,
Protezione ma Protezione ma Regolatore gi Regolatore gi Regolatore gi Regolatore gi	ri elettronico ri elettronico ri elettronico ri elettronico	GSW67P GSW80P GSW165-2				SZ000S000P4 SZ000S00012	1.681, 1.401,
Protezione ma Protezione ma Regolatore gi Regolatore gi Regolatore gi Regolatore gi Scaldiglia mo	ri elettronico ri elettronico ri elettronico ri elettronico tore (version	GSW67P GSW80P GSW165-2 i ACP) GSW	W65-220P	ACP (non disponibile	con kit noleggio KRT)	SZ000S000P4	1.133,(1.681,(1.401,(565,(760,(

[I] = per applicazioni stazionarie, secondo direttiva EU 2004/26 (emendamento 2002/88 EU97/98/EC) applicata a motori da 18 a 560kWm

SERIE GSW 275-830

OWERED BY



- Motori diesel FTP Iveco / Doosan
 Raffreddamento ad acqua
 Ganci di sollevamento

- Base forcabile con carrelli • Liquidi motore e batteria carica
- Quadro elettrico polivalente, con modulo di controllo
 AC-03 predisposto per il comando e controllo
 automatico e manuale.









	DOTENIZ	20 (1)(0)	NG	TORE			
MODELLO	POTENZ LTP	A (KVA) PRP	Marca	OTORE Tipo	— Quadro di controllo Dotazioni	CODICE	PREZZ
GSW 275 i	275,0	261,4	FPT Iveco	C87TE3	ACP Automatico/Manuale (ALT.LsT) ETB (Morsettiera)	SG261TCAY02	47.286,00
				[1]	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 400A)	SY000A0011E	2.960,00
GSW 330 i	330,0	317,3	FPT Iveco	C87TE4	ACP Automatico/Manuale (ALT.LsT) ETB (Morsettiera)	SG301TCAY02	53.795,00
				[1]	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 630A)	SY000A0011F	3.570,00
GSW 370 i	385,3	350,1	FPT Iveco	C13TE2A	ACP Automatico/Manuale (ALT.LsT) ETB (Morsettiera)	SG351TCAY02	62.195,00
USIN 3701	303,3	330,1		itage II	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 630A)	SY000A0011F	3.570,00
CCW 4CO :	450.0	400.6		C12TE2A	75 11		<u> </u>
GSW 460 i	450,0	409,6	FPT Iveco	C13TE3A Stage II	ACP Automatico/Manuale (ALT.LsT) ETB (Morsettiera)	SG451TCAY02	68.700,00
					Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 630A)	SY000A0011F	3.570,00
GSW 545 i	538,8	498,8	FPT Iveco	C13TE7	ACP Automatico/Manuale (ALT.LsT) ETB (Morsettiera)	SG501TCAY02	81.942,00
				[1]	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 800A)	SY000A0011G	5.250,00
GSW 665 i	658,3	596,8	FPT Iveco	C16TE1W	ACP Automatico/Manuale (ALT.LsT) ETB (Morsettiera)	SG621TCAY02	96.936,00
				[1]	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 800A)	SY000A0011G	5.250,00
GSW 275 DO	275	264	Doosan	P126TI	ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera)	SG251T5AZ02	45.566,00
			EU S	itage II	Commutazione rete/gruppo Motorizzata (LTS 400A)	SY000A0011E	2.960,00
GSW 310 DO	310	274	Doosan	P126TI	ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera)	SG271T5AZ02	46.584,00
			EU S	itage II	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 630A)	SY000A0011F	3.570,00
GSW 330 DO	330	302	Doosan	P126TI-II	ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera)	SG301T5AZ02	51.140,00
				[1]	Tel yacanately randa (12111)	SY000A0011F	3.570,00
GSW 510 DO	508	460	Doosan	DP158LC	ACD Automatica (Manuala (ALT M) ETP (Marcettiara)	SG461T5AZ02	77.059,00
G3W 310 DO	300	400		[1]	ACP Automatico/Manuale (ALT.M) FTB (Morsettiera)		
					Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 800A)	SY000A0011G	5.250,00
GSW 580 DO	582	528	Doosan	DP158LD	ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera)	SG531T5AZ02	87.635,00
				to .	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1000A)	SY000A0011H	7.500,00
GSW 630 DO	632	573	Doosan	DP180LA	ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera)	SG571T5AZ02	94.802,00
				[1]	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1000A)	SY000A0011H	7.500,00
GSW 705 DO	703	637	Doosan	DP180LB	ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera)	SG641T5AZ02	99.002,00
				[1]	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1250A)	SY000A0011I	9.800,00
GSW 755 DO	760	689	Doosan	DP222LB	ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera)	SG691T5AZ02	113.629,00
				[1]	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1250A)	SY000A0011I	9.800,00
GSW830 DO	831	753	Doosan	DP222LC	ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera)	SG751T5AZ02	127.921,00
				[1]	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS1250A)	SY000A0011I	9.800,00
ACCESSORI:							
Marmitta reside	enziale GSV	W275-330				SY000A00083	1.406,00
Marmitta reside			CCW27E 222			SY000A000L2	3.492,00
Compensatore Compensatore						SY000A000WY SY000A000WR	649,00 930,00
SUPPLEMENTI (d	lisponibili s	olo all'origine	e):	oolka mandii	parata a barda Madalli COMPTE 2200	C7000C0C0CD	SOVRAPPRE
					egrato a bordo Modelli GSW275-330D* egrato a bordo Modelli GSW510-705*	SZ000S000GB SZ000S000HM	6.103,00 9.438,00
Serbatoio mag	giorato cap	pacità 4620L		colta perdite inte	egrato a bordo Modelli GSW 755-830*	SZ000S000J2	10.547,00
Protezione diffe Pompa automa				II ACP		SZ000S000EC SZ000S000DE	390,00 854,00
Scaldiglia moto			- NB sovrapprezzo	a versione ACP		SZ000S000D2	618,00
Test di collaude	o specifico	(interno) in	base all'abbiname	nto, e al funziona	amento, dei GE in parallello	SZ000S000JA	9.600,00 2.254,00
					on sensore perdite	SZ000S000E3	1.366,00
	- 4		are (protezione sta are (protezione sta		ipolare) GSW275 ipolare) GSW310-330	SZ000S000BZ SZ000S000D3	237,00 297,00
					ripolare) GSW510DO	SZ000S000DR	421,00
	- 4		**		ipolare) GSW580-705DO ipolare) GSW755-830DO	SZ000S000DJ SZ000S000XF	553,00 855,00
Protezione mag			a. c (p. occoc oc.	undura di Scric ti			

SERIE GSW 275-780



- Motori diesel **VOLVO**Raffreddamento ad acquaGanci di sollevamento
- Base forcabile con carrelli
- Liquidi motore e batteria carica
- Quadro elettrico polivalente, con modulo di controllo
 AC-03 predisposto per il comando e controllo
 automatico e manuale.









Ψ								
	MODELLO	POTENZ/	A (kVA) PRP	Marca	MOTORE Tipo	—Quadro di controllo Dotazioni	CODICE	PREZZO
	GSW 275 V	275,0	251,5	Volvo	TAD734GE	ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera)	SG251TWAR04	50.708,00 €
					EU Stage II	Commutazione rete/gruppo Motorizzata (LTS 400A)	SY000A0011E	2.960,00 €
	GSW 330 V	330,0	315,0	Volvo	TAD 1342 GE	ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera)	SG311TWA002	59.351,00 €
					EU Stage II	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 630A)	SY000A0011F	3.570,00 €
	GSW 370 V	370,0	354,1	Volvo	TAD1342 GE	ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera)	SG351TWA002	60.399,00 €
					EU Stage II	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 630A)	SY000A0011F	3.570,00 €
	GSW 415 V	416,1	379,8	Volvo	TAD 1343 GE	ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera)	SG371TWAR04	69.094,00 €
					EU Stage II	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 630A)	SY000A0011F	3.570,00 €
	GSW 460 V	455,6	414,6	Volvo	TAD 1344 GE	ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera)	SG411TWA002	73.408,00 €
					EU Stage II	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 800A)	SY000A0011G	5.250,00 €
	GSW 510 V	505,9	455,4	Volvo	TAD 1345 GE	ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera)	SG451TWAR02	85.297,00 €
					EU Stage II	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 800A)	SY000A0011G	5.250,00 €
	GSW 560 V	546,0	504,7	Volvo	TAD 1641GE	ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera)	SG501TWAR02	97.194,00 €
					EU Stage II	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 800A)	SY000A0011G	5.250,00 €
	GSW 600 V	601,0	567,0	Volvo	TAD 1642GE	ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera)	SG561TWA002	110.161,00 €
					EU Stage II	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1000A)	SY000A0011H	7.500,00 €
	GSW 650 V	653,0	592,9	Volvo	TAD1642GE	ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera)	SG601TWA002	112.324,00 €
					EU Stage II	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS1000A)	SY000A0011H	7.500,00 €
		723.0 657.0 Volvo						
	GSW 720 V	723,0	657,0	Volvo	TWD 1644 GE	ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera)	SG701TWA002	125.029,00€
	GSW 720 V	723,0	657,0	Volvo	TWD 1644 GE EU Stage II	ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera) Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1250A)	SG701TWA002 SY000A0011I	125.029,00 € 9.800,00 €
	GSW 720 V GSW 780 V	723,0 777,4	657,0 707,3	Volvo	EU Stage II TWD1645GE			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	GSW 780 V		·		EU Stage II	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1250A)	SY000A0011I	9.800,00 €
			·		EU Stage II TWD1645GE	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1250A) ACP Automatico/Manuale (ALT.M) FTB (Morsettiera)	SY000A0011I SG711TWA002	9.800,00 €
l	GSW 780 V ACCESSORI: Marmitta reside	777,4	707,3 V275		EU Stage II TWD1645GE	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1250A) ACP Automatico/Manuale (ALT.M) FTB (Morsettiera)	SY000A0011I SG711TWA002 SY000A0011I SY000A00083	9.800,00 € 142.839,00 € 9.800,00 € 1.406,00 €
V	GSW 780 V ACCESSORI: Marmitta reside Marmitta reside	777,4 enziale GSV enziale GSV	707,3 V275 V330-460		EU Stage II TWD1645GE	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1250A) ACP Automatico/Manuale (ALT.M) FTB (Morsettiera)	SY000A0011I SG711TWA002 SY000A0011I SY000A00083 SY000A00093	9.800,00 € 142.839,00 € 9.800,00 € 1.406,00 € 2.033,00 €
↓	ACCESSORI: Marmitta reside Marmitta reside Marmitta reside	777,4 enziale GSV enziale GSV enziale GSV	707,3 V275 V330-460 V 510-720	Volvo	EU Stage II TWD1645GE	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1250A) ACP Automatico/Manuale (ALT.M) FTB (Morsettiera)	SY000A0011I SG711TWA002 SY000A0011I SY000A00083	9.800,00 € 142.839,00 € 9.800,00 € 1.406,00 € 2.033,00 € 1.803,00 €
L ES	GSW 780 V ACCESSORI: Marmitta reside Marmitta reside	777,4 enziale GSV enziale GSV enziale GSV	707,3 V275 V330-460 V 510-720	Volvo	EU Stage II TWD1645GE	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1250A) ACP Automatico/Manuale (ALT.M) FTB (Morsettiera)	SY000A0011I SG711TWA002 SY000A0011I SY000A00083 SY000A00093	9.800,00 € 142.839,00 € 9.800,00 € 1.406,00 € 2.033,00 €
L ES	ACCESSORI: Marmitta reside Marmitta reside Marmitta reside	777,4 enziale GSV enziale GSV enziale GSV enziale GSV	707,3 V275 V330-460 V 510-720 i dilatazione 6	Volvo SSW275	EU Stage II TWD1645GE EU Stage II	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1250A) ACP Automatico/Manuale (ALT.M) FTB (Morsettiera)	SY000A0011I SG711TWA002 SY000A0011I SY000A00083 SY000A00093 SY000A00094	9.800,00 € 142.839,00 € 9.800,00 € 1.406,00 € 2.033,00 € 1.803,00 €
L ES	ACCESSORI: Marmitta reside Marmitta reside Compensatore Compensatore Compensatore	777,4 nziale GSV nziale GSV nziale GSV flessibile di flessibile di	707,3 V275 V330-460 V 510-720 i dilatazione Gi	Volvo 65W275 65W330-510 65W560-720	TWD1645GE EU Stage II	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1250A) ACP Automatico/Manuale (ALT.M) FTB (Morsettiera)	\$Y000A0011I \$G711TWA002 \$Y000A0011I \$Y000A00083 \$Y000A00093 \$Y000A00094 \$Y000A00084	9.800,00 € 142.839,00 € 9.800,00 € 1.406,00 € 2.033,00 € 1.803,00 €
ES EC	ACCESSORI: Marmitta reside Marmitta reside Marmitta reside Compensatore Compensatore	777,4 nziale GSV nziale GSV nziale GSV flessibile di flessibile di	707,3 V275 V330-460 V 510-720 i dilatazione Gi	Volvo 65W275 65W330-510 65W560-720	TWD1645GE EU Stage II	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1250A) ACP Automatico/Manuale (ALT.M) FTB (Morsettiera)	\$Y000A00111 \$G711TWA002 \$Y000A00111 \$Y000A00083 \$Y000A00094 \$Y000A00094 \$Y000A00084 \$Y000A00096	9.800,00 € 142.839,00 € 9.800,00 € 1.406,00 € 2.033,00 € 1.803,00 € 649,00 €
ES EC	ACCESSORI: Marmitta reside Marmitta reside Compensatore Compensatore Compensatore SUPPLEMENTI (di	777,4 nziale GSV nziale GSV nziale GSV flessibile di flessibile di flessibile di sponibili so	707,3 V275 V330-460 V 510-720 i dilatazione G i dilatazione G i dilatazione G olo all'origine)	Volvo 65W275 65W330-510 65W560-720	EU Stage II TWD1645GE EU Stage II	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1250A) ACP Automatico/Manuale (ALT.M) FTB (Morsettiera)	\$Y000A00111 \$G711TWA002 \$Y000A00111 \$Y000A00083 \$Y000A00094 \$Y000A00094 \$Y000A00084 \$Y000A00096	9.800,00 € 142.839,00 € 9.800,00 € 1.406,00 € 2.033,00 € 1.803,00 € 649,00 €
ES EC	ACCESSORI: Marmitta reside Marmitta reside Marmitta reside Compensatore Compensatore Compensatore SUPPLEMENTI (di Serbatoio magg	777,4 enziale GSV enziale GSV enziale GSV flessibile di flessibile di flessibile di sponibili se giorato cap	707,3 V275 V330-460 V 510-720 i dilatazione G i dilatazione G olo all'origine, pacità 2330Lit	Volvo SSW275 SSW330-510 SSW560-720 D: cri con bacin	TWD1645GE EU Stage II OV o raccolta perdite integ	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1250A) ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera) Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1250A)	SY000A0011I SG711TWA002 SY000A0011I SY000A00083 SY000A00093 SY000A00094 SY000A00096 SY000A00097	9.800,00 € 142.839,00 € 9.800,00 € 1.406,00 € 2.033,00 € 1.803,00 € 649,00 € 649,00 € 1.044,00 €
ES EC	ACCESSORI: Marmitta reside Marmitta reside Marmitta reside Compensatore Compensatore Compensatore SUPPLEMENTI (di Serbatoio magg Serbatoio magg	777,4 enziale GSV enziale GSV enziale GSV elessibile di elessibile di elessibile di sponibili se giorato cap giorato cap	707,3 V275 V330-460 V 510-720 i dilatazione G i dilatazione G olo all'origine pacità 2330Lit pacità 3270Lit	Volvo 6SW275 SSW330-510 SSW560-720 Discriction bacin	TWD1645GE EU Stage II OV o raccolta perdite integoraccolta	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1250A) ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera) Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1250A) grato a bordo Modelli GSW275-370* grato a bordo Modelli GSW405-460 GSW510*	SY000A0011I SG711TWA002 SY000A0011I SY000A00083 SY000A00093 SY000A00094 SY000A00096 SY000A00097 SZ000S000GB SZ000S000HK	9.800,00 € 142.839,00 € 9.800,00 € 1.406,00 € 2.033,00 € 1.803,00 € 649,00 € 1.044,00 € 6.103,00 € 6.806,00 €
ES EC	ACCESSORI: Marmitta reside Marmitta reside Marmitta reside Compensatore Compensatore Compensatore SUPPLEMENTI (di Serbatoio magg Serbatoio magg	777,4 enziale GSV enziale GSV enziale GSV enziale GSV flessibile di flessibile di sponibili so jiorato cap jiorato cap	707,3 V275 V330-460 V 510-720 i dilatazione G i dilatazione G olo all'origine; pacità 2330Lit pacità 3270Lit	Volvo 65W275 55W330-510 65SW560-720 65: cri con bacin fri con bacin fri con bacin	TWD1645GE EU Stage II Or accolta perdite interes or raccolta perdite interes or racco	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1250A) ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera) Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1250A) grato a bordo Modelli GSW275-370* grato a bordo Modelli GSW405-460 GSW510* grato a bordo Modelli GSW405-650	SY000A0011I SG711TWA002 SY000A0011I SY000A00083 SY000A00094 SY000A00094 SY000A00096 SY000A00097 SZ000S000GB SZ000S000HK SZ000S000HM	9.800,00 € 142.839,00 € 9.800,00 € 1.406,00 € 2.033,00 € 1.803,00 € 649,00 € 1.044,00 € 6.103,00 € 6.806,00 € 9.438,00 €
ES EC	ACCESSORI: Marmitta reside Marmitta reside Marmitta reside Compensatore Compensatore Compensatore SUPPLEMENTI (di Serbatoio magg Serbatoio magg Serbatoio magg	777,4 enziale GSV enziale GSV enziale GSV enziale GSV enziale Giflessibile di enziale d	707,3 V275 V330-460 V 510-720 i dilatazione G i dilatazione G olo all'origine; pacità 2330Lit pacità 4180Lit pacità 4180Lit	Volvo 65W275 55W330-510 55W560-720 5: cri con bacin cri con bacin cri con bacin cri con bacin	TWD1645GE EU Stage II Or accolta perdite interes or raccolta perdite interes or racco	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1250A) ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera) Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1250A) grato a bordo Modelli GSW275-370* grato a bordo Modelli GSW405-460 GSW510*	SY000A0011I SG711TWA002 SY000A0011I SY000A00083 SY000A00094 SY000A00094 SY000A00096 SY000A00097 SZ000S000GB SZ000S000HK SZ000S000HM SZ000S00012	9.800,00 € 142.839,00 € 9.800,00 € 1.406,00 € 2.033,00 € 1.803,00 € 649,00 € 1.044,00 € 6.103,00 € 6.806,00 € 9.438,00 € 10.547,00 €
EC ET	ACCESSORI: Marmitta reside Marmitta reside Marmitta reside Compensatore Compensatore Compensatore SUPPLEMENTI (di Serbatoio magg Serbatoio magg Serbatoio magg Protezione diffe	777,4 enziale GSV enziale GSV enziale GSV enziale GSV enziale GSV enziale di elessibile di elessibi	707,3 V275 V330-460 V 510-720 i dilatazione Golo all'origine, cacità 2330Liti pacità 4620Liti pacità 4620Liti egolabile (tipo	Volvo SSW275 SSW330-510 SSW560-720 : : rri con bacin	TWD1645GE EU Stage II Or accolta perdite interes or raccolta perdite interes or racco	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1250A) ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera) Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1250A) grato a bordo Modelli GSW275-370* grato a bordo Modelli GSW405-460 GSW510* grato a bordo Modelli GSW405-650	SY000A0011I SG711TWA002 SY000A0011I SY000A00083 SY000A00094 SY000A00094 SY000A00096 SY000A00096 SY000A00097 SZ000S000GB SZ000S000HK SZ000S000HM SZ000S00012 SZ000S000EC	9.800,00 € 142.839,00 € 9.800,00 € 1.406,00 € 2.033,00 € 1.803,00 € 649,00 € 1.044,00 € 6.103,00 € 6.806,00 € 9.438,00 € 10.547,00 € 390,00 €
ES SINGLE STATE OF THE STATE OF	ACCESSORI: Marmitta reside Marmitta reside Marmitta reside Compensatore Compensatore Compensatore Compensatore SUPPLEMENTI (di Serbatoio magg Serbatoio magg Serbatoio magg Protezione diffe Pompa automat	777,4 enziale GSV enziale GSV enziale GSV enziale GSV enziale di flessibile di flessibile di sponibili se jiorato cap jiorato cap jiorato cap jiorato cap jiorato cap	707,3 V275 V330-460 V 510-720 i dilatazione G i dilatazione G oacità 2330Lit oacità 4180Lit oacità 4620Lit golabile (tipo mento carbura	Volvo SSW275 SSW330-510 SSW560-720 : : rri con bacin	TWD1645GE EU Stage II Or accolta perdite interes or raccolta perdite interes or racco	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1250A) ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera) Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1250A) grato a bordo Modelli GSW275-370* grato a bordo Modelli GSW405-460 GSW510* grato a bordo Modelli GSW405-650	SY000A0011I SG711TWA002 SY000A0011I SY000A00083 SY000A00094 SY000A00094 SY000A00096 SY000A00096 SY000A00097 SZ000S000HK SZ000S000HM SZ000S000HM SZ000S000DEC SZ000S000DE	9.800,00 € 142.839,00 € 9.800,00 € 1.406,00 € 2.033,00 € 1.803,00 € 649,00 € 1.044,00 € 6.103,00 € 6.806,00 € 9.438,00 € 10.547,00 € 390,00 €
ES EC FT FT HS	ACCESSORI: Marmitta reside Marmitta reside Marmitta reside Compensatore Compensatore Compensatore SUPPLEMENTI (di Serbatoio magg	777,4 enziale GSV enziale GSV enziale GSV enziale GSV enziale di enziale re	707,3 V275 V330-460 V 510-720 i dilatazione G i dilatazione G olo all'origine, pacità 2330Lit pacità 4180Lit pacità 4620Lit ggolabile (tipo mento carbura 5 - 720V	Volvo SSW275 SSW330-510 SSW560-720 Distriction bacineric con bacineric	TWD1645GE EU Stage II Or accolta perdite interest or accoltance in acco	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1250A) ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera) Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1250A) grato a bordo Modelli GSW275-370* grato a bordo Modelli GSW405-460 GSW510* grato a bordo Modelli GSW505 GSW555-650 grato a bordo Modelli GSW 720*	SY000A0011I SG711TWA002 SY000A0011I SY000A00083 SY000A00094 SY000A00094 SY000A00096 SY000A00096 SY000A00097 SZ000S000GB SZ000S000HK SZ000S000HM SZ000S00012 SZ000S000EC	9.800,00 € 142.839,00 € 9.800,00 € 1.406,00 € 2.033,00 € 1.803,00 € 649,00 € 6.103,00 € 6.806,00 € 9.438,00 € 10.547,00 € 390,00 € 854,00 €
ES DI :P HS PP	ACCESSORI: Marmitta reside Marmitta reside Marmitta reside Compensatore Compensatore Compensatore SUPPLEMENTI (di Serbatoio magg Serbatoio magg Serbatoio magg Protezione diffe Pompa automat Scaldiglia moto Quadro di para	777,4 enziale GSV enziale GSV enziale GSV enziale GSV enziale GSV enziale di enziale di enziale re	707,3 V275 V330-460 V 510-720 i dilatazione G i dila	Volvo SSW275 SSW330-510 SSW560-720 Discri con bacin ri con bacin A) - solo ve ante	TWD1645GE EU Stage II Or accolta perdite interest or accoltance in acco	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1250A) ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera) Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1250A) grato a bordo Modelli GSW275-370* grato a bordo Modelli GSW405-460 GSW510* grato a bordo Modelli GSW505 GSW555-650 grato a bordo Modelli GSW 720*	SY000A00111 SG711TWA002 SY000A00111 SY000A00083 SY000A00094 SY000A00094 SY000A00096 SY000A00097 SZ000S000GB SZ000S000HK SZ000S000HK SZ000S000HK SZ000S000DE SZ000S000DE SZ000S000DE SZ000S000D2	9.800,00 € 142.839,00 € 9.800,00 € 1.406,00 € 2.033,00 € 1.803,00 € 649,00 € 1.044,00 € 6.103,00 € 6.806,00 € 9.438,00 € 10.547,00 € 390,00 € 854,00 € 9.600,00 €
LES DI FP HS PP MT	ACCESSORI: Marmitta reside Marmitta reside Marmitta reside Compensatore Compensatore Compensatore SUPPLEMENTI (di Serbatoio magg Serbatoio magg Serbatoio magg Protezione diffe Pompa automat Scaldiglia moto Quadro di paral Test di collaudo	777,4 enziale GSV enziale GSV flessibile di flessibile di flessibile di sponibili so giorato cap gior	707,3 V275 V330-460 V 510-720 i dilatazione Gi di	Volvo SSW275 SSW330-510 SSW560-720 Discri con bacin ri con bacin ante 5-720V) - NI ase all'abbir	TWD1645GE EU Stage II Or accolta perdite interior raccolta perdita perdite interior raccolta perdite interior raccolta perdite interior raccolta pe	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1250A) ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera) Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1250A) grato a bordo Modelli GSW275-370* grato a bordo Modelli GSW405-460 GSW510* grato a bordo Modelli GSW505 GSW555-650 grato a bordo Modelli GSW 720* me ACP mento, dei GE in parallello	SY000A00111 SG711TWA002 SY000A00111 SY000A00083 SY000A00094 SY000A00094 SY000A00096 SY000A00097 SZ000S000GB SZ000S000HK SZ000S000HK SZ000S000DE SZ000S000DE SZ000S000D2 SZ000S000JA	9.800,00 € 142.839,00 € 9.800,00 € 1.406,00 € 2.033,00 € 1.803,00 € 649,00 € 1.044,00 € 6.103,00 € 6.806,00 € 9.438,00 € 10.547,00 € 390,00 € 854,00 € 9.600,00 € 2.254,00 €
ES DI FP HS PP MT PT	ACCESSORI: Marmitta reside Marmitta reside Marmitta reside Marmitta reside Compensatore Compensatore Compensatore SUPPLEMENTI (di Serbatoio magg Totezione diffe Pompa automal Scaldiglia motor Quadro di paral Test di collaudo Basamento a te	nziale GSV enziale GSV enziale GSV enziale GSV enziale GSV enziale Giflessibile di elessibile di ele	707,3 V275 V330-460 V 510-720 i dilatazione G i dila	Volvo SSW275 SSW330-510 SSW560-720 Sicri con bacin ri con bacin	TWD1645GE EU Stage II Or accolta perdite interest or raccolta perdite int	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1250A) ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera) Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1250A) grato a bordo Modelli GSW275-370* grato a bordo Modelli GSW405-460 GSW510* grato a bordo Modelli GSW505 GSW555-650 grato a bordo Modelli GSW 720* me ACP mento, dei GE in parallello n sensore perdite	SY000A0011I SG711TWA002 SY000A0011I SY000A00083 SY000A00093 SY000A00094 SY000A00096 SY000A00096 SY000A00097 SZ000S000GB SZ000S000HK SZ000S000HM SZ000S000DE SZ000S000DE SZ000S000DE SZ000S000DA SZ000S000DH	9.800,00 € 142.839,00 € 9.800,00 € 1.406,00 € 2.033,00 € 1.803,00 € 649,00 € 6.103,00 € 6.806,00 € 9.438,00 € 10.547,00 € 390,00 € 854,00 € 618,00 € 9.600,00 € 2.254,00 €
ES DI FP HS PP MT PT	ACCESSORI: Marmitta reside Marmitta reside Marmitta reside Marmitta reside Compensatore Compensatore Compensatore SUPPLEMENTI (di Serbatoio magg Totezione diffe Pompa automat Scaldiglia motor Quadro di paral Test di collaudo Basamento a te Protezione magg	nziale GSV nziale di nziale re nzia	707,3 V275 V330-460 V 510-720 i dilatazione G i dilatazione	Volvo GSW275 SSW330-510 SSW560-720 Siri con bacin ri con bacin	TWD1645GE EU Stage II Or raccolta perdite intereste or raccolta p	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1250A) ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera) Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1250A) grato a bordo Modelli GSW275-370* grato a bordo Modelli GSW405-460 GSW510* grato a bordo Modelli GSW505 GSW555-650 grato a bordo Modelli GSW 720* me ACP mento, dei GE in parallello m sensore perdite polare) GSW275-280	SY000A0011I SG711TWA002 SY000A0011I SY000A00083 SY000A00093 SY000A00094 SY000A00096 SY000A00096 SY000A00097 SZ000S000GB SZ000S000HM SZ000S000HM SZ000S000DE SZ000S000DE SZ000S000DE SZ000S000DH SZ000S000DH SZ000S000DH SZ000S000DH SZ000S000DH SZ000S000DH SZ000S000DH SZ000S000DH	9.800,00 € 142.839,00 € 9.800,00 € 1.406,00 € 2.033,00 € 1.803,00 € 649,00 € 6.103,00 € 6.806,00 € 9.438,00 € 10.547,00 € 390,00 € 854,00 € 618,00 € 9.600,00 € 2.254,00 € 1.366,00 € 237,00 €
ES DI FP HS PP MT PT	ACCESSORI: Marmitta reside Marmitta reside Marmitta reside Marmitta reside Compensatore Compensatore Compensatore SUPPLEMENTI (di Serbatoio magg Frotezione diffe Pompa automat Scaldiglia motor Quadro di paral Test di collaudo Basamento a te Protezione mag Protezione mag	nziale GSV nziale GSV nziale GSV nziale GSV flessibile di flessibile di sponibili so piorato cap piorato cap netotermic netotermic	707,3 V275 V330-460 V 510-720 i dilatazione Golo all'origine, oacità 2330Liti pacità 4620Liti egolabile (tipo mento carbura 5 - 720V lare (GSW27! (interno) in bilisposto per il ca quadripolar	Volvo SSW275 SSW330-510 SSW560-720 : : cri con bacin ri totale conte re (protezior re (protezior	TWD1645GE EU Stage II Or raccolta perdite interesta or raccolta perdite interestandard di serie tri ne standard di serie tri ne standard di serie tri ne standard di serie tri	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1250A) ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera) Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1250A) grato a bordo Modelli GSW275-370* grato a bordo Modelli GSW405-460 GSW510* grato a bordo Modelli GSW505 GSW555-650 grato a bordo Modelli GSW 720* me ACP mento, dei GE in parallello n sensore perdite polare) GSW275-280 polare) GSW330-420	SY000A0011I SG711TWA002 SY000A0011I SY000A00083 SY000A00093 SY000A00094 SY000A00096 SY000A00096 SY000A00097 SZ000S000GB SZ000S000HK SZ000S000HM SZ000S000DE SZ000S000DE SZ000S000DE SZ000S000DA SZ000S000DH	9.800,00 € 142.839,00 € 9.800,00 € 1.406,00 € 2.033,00 € 1.803,00 € 649,00 € 1.044,00 € 6.103,00 € 6.806,00 € 9.438,00 € 10.547,00 € 390,00 € 854,00 € 2.254,00 € 1.366,00 € 237,00 € 297,00 €
ES DI FP HS PP MT PT	ACCESSORI: Marmitta reside Marmitta reside Marmitta reside Marmitta reside Compensatore Compensatore Compensatore SUPPLEMENTI (di Serbatoio magg Frotezione diffe Pompa automat Scaldiglia motor Quadro di paral Test di collaudo Basamento a te Protezione mag Protezione mag	nziale GSV nziale GSV nziale GSV nziale GSV flessibile di flessibile di sponibili so piorato cap piorato cap netotermic netotermic	707,3 V275 V330-460 V 510-720 i dilatazione Golo all'origine, oacità 2330Liti pacità 4620Liti egolabile (tipo mento carbura 5 - 720V lare (GSW27! (interno) in bilisposto per il ca quadripolar	Volvo SSW275 SSW330-510 SSW560-720 : : cri con bacin ri totale conte re (protezior re (protezior	TWD1645GE EU Stage II Or raccolta perdite intereste or raccolta p	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1250A) ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera) Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1250A) grato a bordo Modelli GSW275-370* grato a bordo Modelli GSW405-460 GSW510* grato a bordo Modelli GSW505 GSW555-650 grato a bordo Modelli GSW 720* me ACP mento, dei GE in parallello n sensore perdite polare) GSW275-280 polare) GSW330-420	SY000A0011I SG711TWA002 SY000A0011I SY000A00083 SY000A00093 SY000A00094 SY000A00096 SY000A00096 SY000A00097 SZ000S000GB SZ000S000HM SZ000S000HM SZ000S000DE SZ000S000DE SZ000S000DE SZ000S000DH SZ000S000DH SZ000S000DH SZ000S000DH SZ000S000DH SZ000S000DH SZ000S000DH SZ000S000DH	9.800,00 € 142.839,00 € 9.800,00 € 1.406,00 € 2.033,00 € 1.803,00 € 649,00 € 1.044,00 € 6.103,00 € 6.806,00 € 9.438,00 € 10.547,00 € 390,00 € 854,00 € 618,00 € 2.254,00 € 1.366,00 € 237,00 €
ES DI FP HS PP MT PT	ACCESSORI: Marmitta reside Marmitta reside Marmitta reside Marmitta reside Compensatore Compensatore Compensatore Compensatore SUPPLEMENTI (di Serbatoio magg Serbatoio magg Serbatoio magg Protezione diffe Pompa automat Scaldiglia motor Quadro di paral Test di collaudo Basamento a te Protezione mag Protezione mag Protezione mag Protezione mag	nziale GSV nziale GSV nziale GSV nziale GSV flessibile di flessibile di sponibili so piorato cap piorato cap piora	707,3 V275 V330-460 V 510-720 i dilatazione G i dilatazione	Volvo GSW275 GSW330-510 GSW560-720 GSW560-720 GSW560-720 GSW560-720 GSW560-720 GSW560-720 GSW560-720 GSW560-720 GSW560-720 GSW275 GSW2	TWD1645GE EU Stage II Or raccolta perdite interesta or raccolta perdite interestandard di serie tri ne standard di serie tri ne standard di serie tri ne standard di serie tri	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1250A) ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera) Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1250A) grato a bordo Modelli GSW275-370* grato a bordo Modelli GSW405-460 GSW510* grato a bordo Modelli GSW505 GSW555-650 grato a bordo Modelli GSW 720* me ACP mento, dei GE in parallello n sensore perdite polare) GSW275-280 polare) GSW330-420 polare) GSW455-560	SY000A0011I SG711TWA002 SY000A0011I SY000A00083 SY000A00093 SY000A00094 SY000A00096 SY000A00096 SY000A00097 SZ000S000GB SZ000S000HM SZ000S000DE SZ000S000DE SZ000S000DE SZ000S000DE SZ000S000DE SZ000S000DH SZ000S000DH SZ000S000DB SZ000S000DBZ SZ000S000DBZ SZ000S000D3	9.800,00 € 142.839,00 € 9.800,00 € 1.406,00 € 2.033,00 € 1.803,00 € 649,00 € 6.103,00 € 6.806,00 € 9.438,00 € 10.547,00 € 390,00 € 854,00 € 2.254,00 € 1.366,00 € 2.37,00 € 297,00 €
	ACCESSORI: Marmitta reside Marmitta reside Marmitta reside Marmitta reside Marmitta reside Compensatore Compensatore Compensatore Compensatore SUPPLEMENTI (di Serbatoio magg Serbatoio magg Serbatoio magg Serbatoio magg Protezione diffe Pompa automat Scaldiglia motor Quadro di paral Test di collaudo Basamento a te Protezione mag Protezione mag Protezione mag Protezione mag	777,4 enziale GSV enziale GSV enziale GSV enziale GSV enziale GSV enziale di enziale di enziale di enziale di enziale di enziale di enziale re	707,3 V275 V330-460 V 510-720 i dilatazione G i dila	Volvo GSW275 GSW330-510 GSW560-720 DETRI CON BACIN TRI CO	TWD1645GE EU Stage II Or raccolta perdite interesta de la constanta de la con	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1250A) ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera) Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1250A) grato a bordo Modelli GSW275-370* grato a bordo Modelli GSW405-460 GSW510* grato a bordo Modelli GSW505 GSW555-650 grato a bordo Modelli GSW 720* me ACP mento, dei GE in parallello n sensore perdite polare) GSW275-280 polare) GSW330-420 polare) GSW455-560 polare) GSW455-560 polare) GSW600-720	\$Y000A00111 \$G711TWA002 \$Y000A00111 \$Y000A00083 \$Y000A00093 \$Y000A00094 \$Y000A00094 \$Y000A00096 \$Y000A00096 \$Y000A00097 \$Z000S000GB \$Z000S000HM \$Z000S000HM \$Z000S000DE \$Z000S000DE \$Z000S000DE \$Z000S000DE \$Z000S000DH \$Z000S000DH \$Z000S000DH \$Z000S000DH \$Z000S000DH \$Z000S000DH \$Z000S000DH \$Z000S000DH \$Z000S000DDA \$Z000S000DBZ \$Z000S000DBZ \$Z000S000DDA	9.800,00 € 142.839,00 € 9.800,00 € 1.406,00 € 2.033,00 € 1.803,00 € 649,00 € 649,00 € 1.044,00 € 6.103,00 € 6.806,00 € 9.438,00 € 10.547,00 € 390,00 € 2.254,00 € 1.366,00 € 2.254,00 € 2.37,00 € 297,00 € 421,00 €
DI FP HS IPP MT PT	ACCESSORI: Marmitta reside Marmitta reside Marmitta reside Marmitta reside Marmitta reside Compensatore Compensatore Compensatore Compensatore SUPPLEMENTI (di Serbatoio magg Serbatoio magg Serbatoio magg Serbatoio magg Protezione diffe Pompa automat Scaldiglia motor Quadro di paral Test di collaudo Basamento a te Protezione mag Protezione mag Protezione mag Protezione mag	777,4 enziale GSV enziale di ensibile di	707,3 V275 V330-460 V 510-720 i dilatazione Gi i dilata	Volvo SSW275 SSW330-510 SSW560-720 Siri con bacin rri con bacin	TWD1645GE EU Stage II O raccolta perdite interior accolta perdite interior raccolta perdite int	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1250A) ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera) Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1250A) grato a bordo Modelli GSW275-370* grato a bordo Modelli GSW405-460 GSW510* grato a bordo Modelli GSW505 GSW555-650 grato a bordo Modelli GSW 720* me ACP mento, dei GE in parallello n sensore perdite polare) GSW275-280 polare) GSW330-420 polare) GSW455-560 polare) GSW455-560 polare) GSW600-720	\$Y000A00111 \$G711TWA002 \$Y000A00111 \$Y000A00083 \$Y000A00093 \$Y000A00094 \$Y000A00094 \$Y000A00096 \$Y000A00097 \$Z000S000GB \$Z000S000HM \$Z000S000DE \$Z000S000DE \$Z000S000DE \$Z000S00DD \$Z000S000DH \$Z000S000DH \$Z000S000DH \$Z000S000DH \$Z000S00DDH \$Z000S000DH \$Z000S00DDH \$Z000S00DDH \$Z000S00DDH \$Z000S00DDH \$Z000S00DDDH \$Z000S00DDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDD	9.800,00 € 142.839,00 € 9.800,00 € 1.406,00 € 2.033,00 € 1.803,00 € 649,00 € 6.103,00 € 6.806,00 € 9.438,00 € 10.547,00 € 854,00 € 9.600,00 € 2.254,00 € 1.366,00 € 237,00 € 297,00 € 421,00 € 553,00 €

SERIE GSW 250-720



- Motori diesel PERKINS
- Raffreddamento ad acqua
- Marmitta residenziale
 Ganci di sollevamento laterali
 Base forcabile con carrelli
- Liquidi motore e batteria carica
- Pompa man. estrazione olio
- ETB morsettiera allacciamento potenza
 LPT Bacino raccolta liquidi dispersi (optional)
 Quadro elettrico polivalente con modulo di controllo

AC-03, predisposto per il comando e controllo automatico e manuale.









<u>ā</u>								
\downarrow	MODELLO	POTENZA LTP	A (kVA) PRP	Marca	MOTORE Tipo	- Quadro di controllo Dotazioni	CODICE	PREZZO
	GSW 250 P	250,0	233,3	Perkins	1506A-E88TAG2	ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera)	SG231TPA002	51.061,00 €
					[1]	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 400A	SY000A0011E	2.960,00 €
1	GSW 275 P	275,0	260,5	Perkins	1506A-E88TAG3	ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera)	SG261TPA002	53.489,00 €
					[1]	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 400A	SY000A0011E	2.960,00 €
7	GSW 315 P	313,7	286,7	Perkins	1506A-E88TAG4	ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera)	SG291TPA002	63.885,00 €
					[1]	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 630A	SY000A0011F	3.570,00 €
ı	GSW 340 P	343,4	313,0	Perkins	1506A-E88TAG5	ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera)	SG311TPA002	66.937,00 €
					[1]	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 630A	SY000A0011F	3.570,00 €
,	GSW 415 P	407,8	356,1	Perkins	2206A-E13TAG2	ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera)	SG361TPA002	77.254,00 €
		,-			[1]	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 630A		3.570,00 €
	GSW470 P	462,9	410,9	Perkins	2206A-E13TAG3	ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera)	SG411TPA002	82.731,00 €
	G3W470 F	402,3	410,5	reikilis	[1]	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 800A		5.250,00 €
	CCW E1E D	F12.7	467.6	Doulsine		.5.11		•
	GSW 515 P	513,7	467,6	Perkins	2506A-E15TAG1	ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera)	SG461TPA002	91.259,00 €
ļ						Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 800A		5.250,00 €
	GSW 550 P	546,0	513,7	Perkins	2506A-E15TAG2	ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera)	SG501TPA002	96.323,00 €
L					[1]	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 800A	SY000A0011G	5.250,00 €
	GSW 670 P	675,0	618,3	Perkins		ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera)	SG621TPA002	133.379,00 €
					[1]	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS1000)	SY000A0011H	7.500,00 €
	GSW 720 P	723,2	670,9	Perkins	2806A-E18TAG2	ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera)	SG661TPA002	136.278,00 €
,	GSW 720 P	723,2	670,9	Perkins	2806A-E18TAG2 [I]	ACP Automatico/Manuale (ALT.M) ETB (Morsettiera) Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS1250.		136.278,00 € 9.800,00 €
l L	GSW 720 P ACCESSORI:	723,2	670,9	Perkins		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
h				Perkins		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
h	ACCESSORI:	enziale GSW	V250-275	Perkins		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	SY000A0011I	9.800,00 €
,	ACCESSORI: Marmitta resid	enziale GSV enziale GSV	V250-275 V315-415	Perkins		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	SY000A0011I SY000A0014G	9.800,00 €
,	ACCESSORI: Marmitta resid Marmitta resid	enziale GSW enziale GSW enziale GSV	V250-275 V315-415 V470-550	Perkins		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	SY000A0011I SY000A0014G SY000A0014H	9.800,00 € 1.406,00 € 2.033,00 € 1.803,00 €
/ ES	ACCESSORI: Marmitta resid Marmitta resid Marmitta resid Marmitta resid Compensatore	enziale GSV enziale GSV enziale GSV enziale GSV flessibile di	V250-275 V315-415 V470-550 V670-720 i dilatazione (GSW250		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	SY000A0011I SY000A0014G SY000A0014H SY000A0014I SY000A0014J SY000A0014C	9.800,00 € 1.406,00 € 2.033,00 € 1.803,00 € 649,00 €
r ss	ACCESSORI: Marmitta resid Marmitta resid Marmitta resid Marmitta resid Compensatore Compensatore	enziale GSV enziale GSV enziale GSV enziale GSV flessibile di flessibile di	V250-275 V315-415 V470-550 V670-720 d dilatazione (GSW250 GSW275-340		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	SY000A0011I SY000A0014G SY000A0014H SY000A0014I SY000A0014J SY000A0014C SY000A0014D	9.800,00 € 1.406,00 € 2.033,00 € 1.803,00 € 649,00 € 649,00 €
/ ES	ACCESSORI: Marmitta resid Marmitta resid Marmitta resid Marmitta resid Compensatore Compensatore Compensatore	enziale GSV enziale GSV enziale GSV enziale GSV flessibile di flessibile di	V250-275 V315-415 V470-550 V670-720 d dilatazione d d dilatazione d	GSW250 GSW275-340 GSW415-470		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	SY000A0011I SY000A0014G SY000A0014H SY000A0014I SY000A0014J SY000A0014C SY000A0014D SY000A0014E	9.800,00 € 1.406,00 € 2.033,00 € 1.803,00 € 1.803,00 € 649,00 € 930,00 €
/ ES	ACCESSORI: Marmitta resid Marmitta resid Marmitta resid Marmitta resid Compensatore Compensatore Compensatore Compensatore Compensatore	enziale GSV enziale GSV enziale GSV enziale GSV flessibile di flessibile di flessibile di	V250-275 V315-415 V470-550 V670-720 dilatazione di dilatazione di dilatazione	GSW250 GSW275-340 GSW415-470 GSW515-550		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	SY000A0011I SY000A0014G SY000A0014H SY000A0014I SY000A0014J SY000A0014C SY000A0014D SY000A0014E SY000A0014F	9.800,00 € 1.406,00 € 2.033,00 € 1.803,00 € 649,00 € 649,00 € 930,00 € 1.044,00 €
ESS ESS	ACCESSORI: Marmitta resid Marmitta resid Marmitta resid Marmitta resid Compensatore Compensatore Compensatore Compensatore Compensatore Compensatore	enziale GSV enziale GSV enziale GSV enziale GSV flessibile di flessibile di flessibile di flessibile di	V250-275 V315-415 V470-550 V670-720 dilatazione di dilatazione di dilatazione di dilatazione di	GSW250 GSW275-340 GSW415-470 GSW515-550 GSW670-720		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	SY000A0011I SY000A0014G SY000A0014H SY000A0014I SY000A0014J SY000A0014C SY000A0014D SY000A0014E	9.800,00 € 1.406,00 € 2.033,00 €
EEC .	ACCESSORI: Marmitta resid Marmitta resid Marmitta resid Marmitta resid Compensatore Compensatore Compensatore Compensatore Compensatore Compensatore SUPPLEMENTI (c	enziale GSV enziale GSV enziale GSV flessibile di flessibile di flessibile di flessibile di flessibile di	V250-275 V315-415 V470-550 V670-720 dilatazione di dilatazione di dilatazione di dilatazione di dilatazione di dilatazione di dilatazione di	GSW250 GSW275-340 GSW415-470 GSW515-550 GSW670-720):		Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS1250)	SY000A0011I SY000A0014G SY000A0014H SY000A0014I SY000A0014J SY000A0014C SY000A0014D SY000A0014F SY000A00147	9.800,00 € 1.406,00 € 2.033,00 € 1.803,00 € 649,00 € 649,00 € 930,00 € 1.044,00 €
c c	ACCESSORI: Marmitta resid Marmitta resid Marmitta resid Marmitta resid Compensatore Compensatore Compensatore Compensatore Compensatore SUPPLEMENTI (c Serbatoio mag	enziale GSV enziale GSV enziale GSV flessibile di flessibile di flessibile di flessibile di flessibile di disponibili so giorato cap	V250-275 V315-415 V470-550 V670-720 dilatazione (dilatazione (dilatazi	GSW250 GSW275-340 GSW415-470 GSW515-550 GSW670-720): tri con bacino i	(I)	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS1250)	SY000A0011I SY000A0014G SY000A0014H SY000A0014I SY000A0014J SY000A0014C SY000A0014C SY000A0014F SY000A0014F SY000A00147 SZ000S000GB	9.800,00 € 1.406,00 € 2.033,00 € 1.803,00 € 649,00 € 649,00 € 930,00 € 1.044,00 € 1.044,00 €
c c	ACCESSORI: Marmitta resid Marmitta resid Marmitta resid Marmitta resid Compensatore Compensatore Compensatore Compensatore Compensatore SUPPLEMENTI (c Serbatoio mag Serbatoio mag	enziale GSV enziale GSV enziale GSV enziale GSV flessibile di flessibile di flessibile di flessibile di flessibile di flessibile di giorato caggiorato cag	V250-275 V315-415 V470-550 V670-720 dilatazione (i dilatazione (i	GSW250 GSW275-340 GSW415-470 GSW515-550 GSW670-720): tri con bacino i	raccolta perdite integraccolta perdite perdi	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS1250) grato a bordo Modelli GSW275-340* grato a bordo Modelli GSW415-470	SY000A0011I SY000A0014G SY000A0014H SY000A0014I SY000A0014J SY000A0014C SY000A0014C SY000A0014F SY000A0014F SY000A0014F SY000A0014F SY000A0016F SZ000S000GB SZ000S000HK	9.800,00 € 1.406,00 € 2.033,00 € 1.803,00 € 649,00 € 649,00 € 930,00 € 1.044,00 € 1.044,00 € 6.103,00 € 6.806,00 €
, s C C	ACCESSORI: Marmitta resid Marmitta resid Marmitta resid Marmitta resid Compensatore Compensatore Compensatore Compensatore Compensatore Compensatore SUPPLEMENTI (c Serbatoio mag Serbatoio mag Serbatoio mag	enziale GSV enziale GSV enziale GSV enziale GSV flessibile di flessibile di flessibile di flessibile di disponibili so giorato cap giorato cap	V250-275 V315-415 V470-550 V670-720 dilatazione (dilatazione (dilatazi	GSW250 GSW275-340 GSW415-470 GSW670-720): tri con bacino i tri con bacino i tri con bacino i	raccolta perdite integraccolta perdite p	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS1250)	SY000A0011I SY000A0014G SY000A0014H SY000A0014I SY000A0014J SY000A0014C SY000A0014C SY000A0014F SY000A0014F SY000A00147 SZ000S000GB	9.800,00 € 1.406,00 € 2.033,00 € 1.803,00 € 649,00 € 649,00 € 930,00 € 1.044,00 € 6.103,00 € 6.806,00 € 9.438,00 €
, s C	ACCESSORI: Marmitta resid Marmitta resid Marmitta resid Marmitta resid Compensatore Compensatore Compensatore Compensatore Compensatore SUPPLEMENTI (c Serbatoio mag Serbatoio mag	enziale GSV enziale GSV enziale GSV enziale GSV flessibile di flessibile di flessibile di disponibili so giorato cap giorato cap giorato cap erenziale re	V250-275 V315-415 V470-550 V670-720 i dilatazione (i i dilatazione) (i i dilatazio	GSW250 GSW275-340 GSW415-470 GSW515-550 GSW670-720): tri con bacino (tri con bacino (tri con bacino (raccolta perdite integraccolta perdite p	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS1250) grato a bordo Modelli GSW275-340* grato a bordo Modelli GSW415-470	SY000A0011I SY000A0014G SY000A0014H SY000A0014I SY000A0014J SY000A0014C SY000A0014D SY000A0014E SY000A0014F	9.800,00 € 1.406,00 € 2.033,00 € 1.803,00 € 649,00 € 649,00 € 1.044,00 € 1.044,00 € 6.103,00 € 6.806,00 € 9.438,00 € 390,00 €
CCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCC	ACCESSORI: Marmitta resid Marmitta resid Marmitta resid Marmitta resid Compensatore Compensatore Compensatore Compensatore Compensatore Compensatore SUPPLEMENTI (c Serbatoio mag Serbatoio mag Protezione diff Pompa automa	enziale GSV enziale GSV enziale GSV enziale GSV flessibile di flessibile di flessibile di flessibile di disponibili so giorato cap giorato cap giorato cap giorato cap erenziale re erenziale re stica rifornir	V250-275 V315-415 V470-550 V670-720 dilatazione di dilatazione di	GSW250 GSW275-340 GSW415-470 GSW515-550 GSW670-720): tri con bacino i tri con bacino i tri con bacino i o A) - solo vers	raccolta perdite integraccolta perdite integ	grato a bordo Modelli GSW275-340* grato a bordo Modelli GSW415-470 grato a bordo Modelli GSW515-550	SY000A0011I SY000A0014G SY000A0014H SY000A0014I SY000A0014J SY000A0014C SY000A0014D SY000A0014E SY000A0014F SY000A0014F SY000A0014F SY000A0014F SY000A0014F SY000S000GB SZ000S000HM SZ000S000EC	9.800,00 € 1.406,00 € 2.033,00 € 1.803,00 € 649,00 € 649,00 € 930,00 € 1.044,00 €
, S C C	ACCESSORI: Marmitta resid Marmitta resid Marmitta resid Marmitta resid Compensatore Compensatore Compensatore Compensatore Compensatore Compensatore SUPPLEMENTI (c Serbatoio mag Serbatoio mag Protezione diff Pompa automa	enziale GSV enziale GSV enziale GSV enziale GSV flessibile di flessibile di flessibile di flessibile di disponibili so giorato cap giorato cap giorato cap giorato cap erenziale re erenziale re stica rifornir	V250-275 V315-415 V470-550 V670-720 dilatazione di dilatazione di	GSW250 GSW275-340 GSW415-470 GSW515-550 GSW670-720): tri con bacino i tri con bacino i tri con bacino i o A) - solo vers	raccolta perdite integraccolta perdite p	grato a bordo Modelli GSW275-340* grato a bordo Modelli GSW415-470 grato a bordo Modelli GSW515-550	SY000A0011I SY000A0014G SY000A0014H SY000A0014I SY000A0014J SY000A0014C SY000A0014C SY000A0014F SY000A0014F SY000A0014F SY000A0014F SY000A0016F SZ000S000GB SZ000S000HM SZ000S000DE SZ000S000DE	9.800,00 € 1.406,00 € 2.033,00 € 1.803,00 € 649,00 € 649,00 € 930,00 € 1.044,00 € 6.103,00 € 6.806,00 € 9.438,00 € 390,00 € 854,00 € 618,00 €
, S C C P F T T T T T T T T T T T T T T T T T T	ACCESSORI: Marmitta resid Marmitta resid Marmitta resid Marmitta resid Compensatore Compensatore Compensatore Compensatore Compensatore Compensatore Compensatore SUPPLEMENTI (c Serbatoio mag Serbatoio mag Protezione diff Pompa automa Scaldiglia moto Quadro di para Test di collaud	enziale GSV enziale GSV enziale GSV enziale GSV flessibile di flessibile di flessibile di disponibili so giorato cap giorato cap giorato cap giorato cap erenziale re atica rifornir ore GSW275 allelo modul o specifico	V250-275 V315-415 V470-550 V670-720 dilatazione di	GSW250 GSW275-340 GSW415-470 GSW515-550 GSW670-720): tri con bacino i tri	raccolta perdite integraccolta perdite integ	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS1250) grato a bordo Modelli GSW275-340* grato a bordo Modelli GSW415-470 grato a bordo Modelli GSW515-550 e ACP mento, dei GE in parallello	SY000A0011I SY000A0014G SY000A0014H SY000A0014I SY000A0014J SY000A0014C SY000A0014C SY000A0014F SY000A0014D SY000A0014F SY000A0014D SY000A0014F SY000A0014D SY00A0014D SY000A0014D SY000A00A00A00A00A0 SY000A00A0	9.800,00 € 1.406,00 € 2.033,00 € 1.803,00 € 649,00 € 649,00 € 1.044,00 € 1.044,00 € 6.103,00 € 6.806,00 € 9.438,00 € 390,00 € 854,00 € 618,00 € 9.600,00 € 2.254,00 €
C C	ACCESSORI: Marmitta resid Marmitta resid Marmitta resid Marmitta resid Compensatore Compensatore Compensatore Compensatore Compensatore Compensatore SUPPLEMENTI (c Serbatoio mag Serbatoio mag Protezione diff Pompa automa Scaldiglia moto Quadro di para Test di collaud Basamento a t	enziale GSV enziale GSV enziale GSV enziale GSV flessibile di flessibile	V250-275 V315-415 V470-550 V670-720 dilatazione di	GSW250 GSW275-340 GSW415-470 GSW515-550 GSW670-720): tri con bacino o tri	raccolta perdite integraccolta perdite perdite integraccolta perdite p	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS1250) grato a bordo Modelli GSW275-340* grato a bordo Modelli GSW415-470 grato a bordo Modelli GSW515-550 e ACP mento, dei GE in parallello n sensore perdite	SY000A0011I SY000A0014G SY000A0014H SY000A0014I SY000A0014J SY000A0014C SY000A0014C SY000A0014F SZ000S000GB SZ000S000HM SZ000S000DE SZ000S000DE SZ000S000DE SZ000S000DA SZ000S000DH	9.800,00 € 1.406,00 € 2.033,00 € 1.803,00 € 649,00 € 649,00 € 1.044,00 € 1.044,00 € 6.103,00 € 6.806,00 € 9.438,00 € 854,00 € 618,00 € 9.600,00 € 2.254,00 € 1.366,00 €
C C C PP IT TT	ACCESSORI: Marmitta resid Marmitta resid Marmitta resid Marmitta resid Compensatore Compensatore Compensatore Compensatore Compensatore Compensatore SUPPLEMENTI (c Serbatoio mag Serbatoio mag Protezione diff Pompa automa Scaldiglia moto Quadro di para Test di collaud Basamento a t Protezione mag	enziale GSV enziale GSV enziale GSV enziale GSV enziale GSV flessibile di flessibile d	V250-275 V315-415 V470-550 V670-720 dilatazione di	GSW250 GSW275-340 GSW415-470 GSW515-550 GSW670-720): tri con bacino o tri	raccolta perdite integraccolta perdite integraccolta perdite integraccolta perdite integraccolta perdite integraccolta perdite integracioni ACP	commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS1250) grato a bordo Modelli GSW275-340* grato a bordo Modelli GSW415-470 grato a bordo Modelli GSW515-550 e ACP mento, dei GE in parallello n sensore perdite polare) GSW250-275	SY000A0011I SY000A0014G SY000A0014H SY000A0014I SY000A0014I SY000A0014C SY000A0014C SY000A0014F SY000A0014F SY000A0014F SY000A0014F SY000A0016F SY000S000GB SZ000S000HK SZ000S000HM SZ000S000DE SZ000S000DE SZ000S000DE SZ000S000DH SZ000S000DH SZ000S000DH SZ000S000DH SZ000S000DH	9.800,00 € 1.406,00 € 2.033,00 € 1.803,00 € 649,00 € 649,00 € 1.044,00 € 1.044,00 € 6.103,00 € 6.806,00 € 9.438,00 € 618,00 € 9.600,00 € 2.254,00 € 1.366,00 € 237,00 €
FT III	ACCESSORI: Marmitta resid Marmitta resid Marmitta resid Marmitta resid Compensatore Compensatore Compensatore Compensatore Compensatore Compensatore Compensatore SUPPLEMENTI (c Serbatoio mag Serbatoio mag Serbatoio mag Protezione diff Pompa automa Scaldiglia moto Quadro di pana Test di collaud Basamento a t Protezione man Protezione man Protezione man	enziale GSV enziale GSV enziale GSV enziale GSV enziale GSV flessibile di flessibile di flessibile di flessibile di isponibili so giorato cap giorato	V250-275 V315-415 V470-550 V670-720 dilatazione (dilatazi	GSW250 GSW275-340 GSW415-470 GSW515-550 GSW670-720): tri con bacino o tri con bacino tri con baci	raccolta perdite integraccolta perdite per	commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS1250) grato a bordo Modelli GSW275-340* grato a bordo Modelli GSW415-470 grato a bordo Modelli GSW515-550 e ACP mento, dei GE in parallello n sensore perdite polare) GSW250-275 polare) GSW315-415	SY000A0011I SY000A0014G SY000A0014H SY000A0014I SY000A0014I SY000A0014C SY000A0014C SY000A0014F SY000A0014F SY000A0014F SY000A0014F SY000A0016F SY000S000GB SZ000S000HM SZ000S000DE SZ000S000DE SZ000S000DE SZ000S000DH SZ000S000DH SZ000S000DH SZ000S000DBZ SZ000S000D3	9.800,00 € 1.406,00 € 2.033,00 € 1.803,00 € 649,00 € 649,00 € 930,00 € 1.044,00 € 1.044,00 € 6.103,00 € 6.806,00 € 9.438,00 € 390,00 € 854,00 € 2554,00 € 237,00 € 227,00 €
ES DI FP HS PPP HT PT	ACCESSORI: Marmitta resid Marmitta resid Marmitta resid Marmitta resid Marmitta resid Marmitta resid Compensatore Compensatore Compensatore Compensatore Compensatore Compensatore SUPPLEMENTI (c Serbatoio mag Serbatoio mag Protezione diff Pompa automa Scaldiglia moto Quadro di para Test di collaud Basamento a t Protezione ma Protezione ma Protezione ma	enziale GSV flessibile di flessibile	V250-275 V315-415 V470-550 V670-720 is dilatazione of dilatazione	GSW250 GSW275-340 GSW415-470 GSW515-550 GSW670-720): tri con bacino i tri	raccolta perdite integraccolta perdite integ	commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS1250) grato a bordo Modelli GSW275-340* grato a bordo Modelli GSW415-470 grato a bordo Modelli GSW515-550 e ACP mento, dei GE in parallello n sensore perdite polare) GSW250-275 polare) GSW315-415 polare) GSW470-550	SY000A0011I SY000A0014G SY000A0014H SY000A0014H SY000A0014I SY000A0014C SY000A0014C SY000A0014C SY000A0014F SY000A0000BE SZ000S000DH SZ000S000DBE SZ000S000DB SZ000S000DB SZ000S000DR	9.800,00 € 1.406,00 € 2.033,00 € 1.803,00 € 649,00 € 649,00 € 1.044,00 € 1.044,00 € 6.103,00 € 854,00 € 9.600,00 € 2.254,00 € 237,00 € 227,00 € 421,00 €
ES DI FP HS PPP HT PT	ACCESSORI: Marmitta resid Marmitta resid Marmitta resid Marmitta resid Marmitta resid Compensatore Compensatore Compensatore Compensatore Compensatore Compensatore SUPPLEMENTI (c Serbatoio mag Serbatoio mag Serbatoio mag Protezione diff Pompa automa Scaldiglia moto Quadro di para Test di collaud Basamento a t Protezione ma Protezione ma Protezione ma Protezione ma Protezione ma	enziale GSV iflessibile di flessibile di flessibile di flessibile di disponibili so giorato cap giorat	V250-275 V315-415 V470-550 V670-720 dilatazione di	GSW250 GSW275-340 GSW415-470 GSW515-550 GSW670-720): tri con bacino of tri con baci	raccolta perdite integraccolta perdite integ	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS1250) grato a bordo Modelli GSW275-340* grato a bordo Modelli GSW415-470 grato a bordo Modelli GSW515-550 e ACP mento, dei GE in parallello n sensore perdite poolare) GSW250-275 poolare) GSW315-415 poolare) GSW470-550 poolare) GSW470-550 poolare) GSW670	SY000A0011I SY000A0014G SY000A0014H SY000A0014H SY000A0014J SY000A0014J SY000A0014D SY000A0014D SY000A0014P SY000A0014F SY00OA0014F SY00OA001A SZ00OS000DE SZ00OS00DD SZ00OS00DD SZ00OS00DD SZ00OS00DD SZ00OS00DD SZ00OS00DD SZ00OS00DD SZ00OS00DD	9.800,00 € 1.406,00 € 2.033,00 € 1.803,00 € 649,00 € 649,00 € 649,00 € 1.044,00 € 1.044,00 € 390,00 € 390,00 € 2.554,00 € 237,00 € 227,00 € 421,00 € 553,00 €
ES EC	ACCESSORI: Marmitta resid Marmitta resid Marmitta resid Marmitta resid Marmitta resid Compensatore Compensatore Compensatore Compensatore Compensatore Compensatore SUPPLEMENTI (c Serbatoio mag Serbatoio mag Serbatoio mag Protezione diff Pompa automa Scaldiglia moto Quadro di para Test di collaud Basamento a t Protezione ma Protezione ma Protezione ma Protezione ma Protezione ma	enziale GSV enziale GSV enziale GSV enziale GSV flessibile di flessibile di flessibile di flessibile di disponibili so giorato cap giorato	V250-275 V315-415 V470-550 V670-720 dilatazione di	GSW250 GSW275-340 GSW415-470 GSW415-550 GSW670-720): tri con bacino of tri con baci	raccolta perdite integraccolta perdite integracioni ACP	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS1250) grato a bordo Modelli GSW275-340* grato a bordo Modelli GSW415-470 grato a bordo Modelli GSW515-550 e ACP mento, dei GE in parallello n sensore perdite poolare) GSW250-275 poolare) GSW315-415 poolare) GSW470-550 poolare) GSW470-550 poolare) GSW670	SY000A0011I SY000A0014G SY000A0014H SY000A0014H SY000A0014I SY000A0014C SY000A0014C SY000A0014C SY000A0014F SY000A0000BE SZ000S000DH SZ000S000DBE SZ000S000DB SZ000S000DB SZ000S000DR	9.800,00 € 1.406,00 € 2.033,00 € 1.803,00 € 649,00 € 649,00 € 930,00 € 1.044,00 € 6.103,00 € 6.806,00 € 9.438,00 € 618,00 € 9.600,00 € 2.254,00 € 237,00 € 297,00 €





VANTAGGI DEL GRUPPO A GAS:
OTTIMIZZATO PER L'USO IN STANDBY
BASSO IMPATTO AMBIENTALE: Il nostro sistema

BASSO IMPATTO AMBIENTALE: Il nostro sistema garantisce il raggiungimento di basse emissioni senza l'uso di SCR (riduzione selettiva catalitica) Elimina problematiche relative alle perdite di gasolio

TEMPO DI FUNZIONAMENTO VIRTUALMENTE ILLIMITATO: elimina la necessità di primo pieno Elimina il limite di funzionamento relativo alla capacità del serbatoio

INSTALLAZIONE SU TETTI DI EDIFICI: Semplifica il sistema di rifornimento automatico









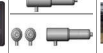
RAC Alternatore Sistema di controllo Committano Alternatore Power Zone® con rete/
Meccalte display 7' moto

	MODELLO	POTENZ	A (kVA)	MC	OTORE	— Quadro di controllo	Dotazioni	CODICE	PREZZO
V	MODELLO	LTP	PRP	Marca	Tipo	— Quadro di controllo	Dotazioni	CODICE	PREZZO
	GGW 200 G	200,0	180,0	Generac	G14.2 G-Drive	ACP Automatico/Manuale (ALT.M)	ETB (Morsettiera)	SQ181TXD002	122.836,00 €
						Commutazione rete/gruppo motoriz	zzata (LTS 630A)	SY000A0011F	3.570,00 €
	GGW 300 G	300,0	270,0	Generac	G14.2 G-Drive	ACP Automatico/Manuale (ALT.M)	ETB (Morsettiera)	SQ271TXD002	142.579,00 €
						Commutazione rete/gruppo motoriz	zzata (LTS 630A)	SY000A0011F	3.570,00 €
	GGW 400 G	400,0	360,0	Generac	G21.9 G-Drive	ACP Automatico/Manuale (ALT.M)	ETB (Morsettiera)	SQ361TXD002	243.038,00 €
						Commutazione rete/gruppo motoriz	zzata (LTS 630A)	SY000A0011F	3.570,00 €
	GGW 500 G	500,0	450,0	Generac	G25.8 G-Drive	ACP Automatico/Manuale (ALT.M)	ETB (Morsettiera)	SQ451TXD002	292.286,00 €
						Commutazione rete/gruppo motoriz	zzata (LTS 800A)	SY000A0011G	5.250,00 €
\downarrow	SUPPLEMENTI (disponibili sa	olo all'origin	e):					
ADI	Protezione diff	ferenziale re	golabile (tip	o A) - solo versio	oni ACP			SZ000S000EC	390,00€
PHS	Scaldiglia mot	ore						SZ000S00103	588,00€
MPP	Quadro di par	allelo modul	are - NB so	vrapprezzo versi	one ACP				
CMT	Test di collaud	do specifico ((interno) in	base all'abbinam	ento, e al funziona	mento, dei GE in parallello		SZ000S000JA	2.254,00 €
TIF	Protezione ma	gnetotermic	ca quadripol	are (protezione s	standard di serie tri	polare) GGW200-300-400		SZ000S00100	407,00 €
	Protezione ma	gnetotermic	ca quadripol	are (protezione s	standard di serie tri	polare) GGW500		SZ000S00101	543,00 €

SERIE GSW 815-1270

- Motori diesel **Perkins MTU** Raffreddamento ad acqua.
 Serbatoio integrato da 1000 litri con bacino raccolta perdite
- Liquidi motore e batteria carica.Pompa man. estrazione olio.
- Quadro elettrico polivalente, con modulo di controllo
 AC-03predisposto per il comando e controllo
 automatico e manuale.









MODELLO	POTENZ.	A (KVA) PRP	N Marca	MOTORE Tipo	-VERSIONE - Quadro di controllo	CODICE	PREZ			
GSW 815 P	826,2	751,3	Perkins	4006-23TAG2A	Aperta - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SG731TPAY01	167.855,0			
	,-	/ -			Cofanata - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SC731TPAY01	180.868,0			
					Container 20'- Quadro Aut./Man. (ACP)	SS731TPAY01	223.384,0			
				Sovrapprezzo:	Commutazione rete/gruppo (LTS 1250A)	SY000A0011I	9.800,0			
GSW 875 P	899,0	802,0	Perkins	4006-23 TAG3A	Aperta - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SG801TPAY01	171.198,0			
	055/0	002/0		.000 25 .7.057.	Cofanata - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SC801TPAY01	182.899,0			
					Container 20'- Quadro Aut./Man. (ACP)	SS801TPAY01	225.428,0			
				Sovrapprezzo:	Commutazione rete/gruppo (LTS 1250A)	SY000A0011I	9.800,00			
GSW 870 M	871,4	788,1	MTU	12V2000G65	Aperta - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SG791TMAY01	197.020,0			
					Cofanata - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SC791TMAY01	220.500,0			
					Container 20'- Quadro Aut./Man. (ACP)	SS791TMAY01	254.933,0			
				Sovrapprezzo:	Commutazione rete/gruppo (LTS 1250A)	SY000A0011I	9.800,0			
GSW 880 M	874,0	802,0	MTU	12V2000G26F	Aperta - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SG801TMA001	192.251,0			
		·			Cofanata - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SC801TMA001	222.315,0			
					Container 20'- Quadro Aut./Man. (ACP)	SS801TMA001	251.367,0			
				Sovrapprezzo:	Commutazione rete/gruppo (LTS 1600A)	SY000A0011J	12.449,0			
GSW 1000 M	1010,1	913,5	MTU	16V2000G25	Aperta - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SG911TMAY01	222.346,0			
		1 20,0			Cofanata - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SC911TMAY01	246.926,0			
					Container 20'- Quadro Aut./Man. (ACP)	SS911TMAY01	281.359,0			
	1005,0	909.0		-		SY000A0011J	12.449,0			
SW 1010 M			909,0	мти		Commutazione rete/gruppo (LTS 1600A) Aperta - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SG921TMA001	203.691,0		
SW 1010 M	1005,0	303,0	MIO	10 \$ 2000 G 101		SC921TMA001	234.425,0			
					Container 20' Ouadro Aut (Man. (ACP)	SS921TMA001	263.476,0			
				_	Commutazione rete/gruppe (LTS 1600A)	SY000A0011J				
CCW 1100 M	1116,0	1110,0	MTU	16V2000G26F	Commutazione rete/gruppo (LTS 1600A)		12.449,0			
SW 1100 M	1110,0	1110,0	MIO	10V2000G20F	Aperta - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SG991TMA001	218.453,0			
								Corporation of 201 Overden Aut (Many (ACP)	SC991TMA001	249.630,0
						Carmanarazza	Container 20'- Quadro Aut./Man. (ACP)	SS991TMA001	278.681,0	
CCW 4420 M	11107	1012.1	. ATT. I	Sovrapprezzo:		SY000A0011J	12.449,0			
GSW 1120 M	1119,7	1013,1	MTU	16V2000G65	Aperta - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SG102TMAY01	238.744,0			
					Cofanata - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SC102TMAY01	259.961,0			
					Container 20'- Quadro Aut./Man. (ACP)	SS102TMAY01	293.893,0			
					Commutazione rete/gruppo (LTS 1600A)	SY000A0011J	12.449,0			
GSW 1260 M	1262,4	1142,4	MTU	18V2000G65	Aperta - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SG112TMAX01	277.413,0			
					Cofanata - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SC112TMAX01	308.194,0			
					Container 40'- Quadro Aut./Man. (ACP)	SS112TMAX01	371.759,0			
				Sovrapprezzo:	,	SY000A0011K	21.502,0			
GSW 1270 M	1267,0	1147,0	MTU	16V2000G86F	Aperta - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SG122TMA001	259.391,0			
					Cofanata - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SC122TMA001	289.195,0			
					Container 40'- Quadro Aut./Man. (ACP)	SS122TMA001	353.454,0			
				Sovrapprezzo:	Commutazione rete/gruppo (LTS 2000A)	SY000A0011K	21.502,0			
SUPPLEMENTI (d	· ·									
Protezione diffe				ioni ACP		SZ000S000SV	390,0			
Pompa automa	tica rifornir	mento carbura	ante			SZ000S000LH	1.077,0			
Scaldiglia moto	re GSW815	5-1270					1.053,0			
Protezione mag	gnetotermic	ca quadripolar	re (protezione	standard di serie trip	polare) GSW 815-1120M		669,0			
					polare) GSW 1260-1270M		1.585,0			
			(protezione	Standard of Scrie (II)	2000 1200 127011					
Quadro di para	ilelo modul	are					12.495,0			
	enziale (ridi	uzione 35-38	dBA) GSW 81	5 1120 VERSIONI A	PERTE		4.644,0			
Marmitta reside										
	enziale (ridu	uzione 35-38	dBA) GSW 12	60-1270 VERSIONE	APERTA		6.477,0			

POWERED BY

Dotazioni standard:

- Motori diesel MTU Perkins
- Raffreddamento ad acqua.
- Serbatoio integrato da 1000 litri con bacino raccolta perdite
- Vers. Aperta comprensiva di marmitta industriale e compensatore flessibile di dilatazione

La serie GSW identifica i generatori PRAMAC con potenze > 1MW e/o i prodotti sviluppati su specifiche richieste e capitolati tecnici del cliente.

Un apposito staff, altamente specializzato, è in grado di: valutare, cooperare, studiare, proporre, offrire e fornire soluzioni su misura che soddisfano il più ampio campo di applicazioni. Ogni modello, oltre alla fornitura "standard" (disponibile a listino con supplementi o accessori std), può essere personalizzato e sviluppato con: appositi pannelli di controllo (logiche e dotazioni come da specifiche); cofanature e container speciali (anche in versione supersilenziata); alternatori maggiorati e/o con tensioni "particolari"; sistemi di avviamento, di raffreddamento e di scarico speciali, oltre ad eventuali cooperazioni con il cliente per lo sviluppo del progetto, collaudi presenziati, installazioni chiavi in mano, ricambi consigliati e contratti di manutenzione programmata.



MODELLO	POTENZ			MOTORE	VERSIONE - Quadro di controllo	CODICE	PREZZO
HODELLO	LTP	PRP	Marca	Tipo	TENOIONE Quadro di controllo		
GSW 1400M	1.396	1.263	MTU	18V2000G26F	Aperta - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SG132TMA001	300.558,00 €
					Cofanata - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SC132TMA001	330.979,00€
					Container 40'- Quadro Aut./Man. (ACP)	SS132TMA001	395.239,00€
					Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 2000A)	SY000A0011K	21.502,00 €
GSW 1505M	1.520	1.401	MTU	12V4000G14RF	Aperta - Ouadro Automatico/Manuale (ACP)	SG142TMAZ01	
G5W 1505M	1.520	1.401	14110	1244000014101	Cofanata - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SC142TMAZ01	
					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		<u>'</u>
					Container 40'- Quadro Aut./Man. (ACP)	SS142TMAZ01	
					Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 2500A)	SY000A0011L	26.989,00 €
GSW 1775M	1.780	1.661	MTU	12V4000G74F	Aperta - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SG162TMAZ01	439.391,00€
					Cofanata - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SC162TMAZ01	493.065,00€
					Container 40'- Quadro Aut./Man. (ACP)	SS162TMAZ01	544.509,00 €
					Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 2500A)	SY000A0011L	26.989,00€
GSW 2045M	2044	1854	MTU	12V4000G84F	Aperta - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SG182TMAZ01	
	20	200 .		121 100000 11	Container 40'- Quadro Aut./Man. (ACP)	SS182TMAZ01	
					Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 3200A)	SY000A0011M	29.923,00 €
CCW 227FM	2260	2444		16)/40006745			
GSW 2275M	2268	2111	MTU	16V4000G74F	Aperta - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SG212TMAZ01	
					Container 40'- Quadro Aut./Man. (ACP)	SS212TMAZ01	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
					Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 3200A)	SY000A0011M	29.923,00 €
GSW 2605M	2556	2317	MTU	16V4000G84F	Aperta - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SG232TMAZ01	679.366,00€
					Container 40'- Quadro Aut./Man. (ACP)	SS232TMAZ01	787.529,00 €
					Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 4000A)		,,,,,,
GSW 2805M	2750	2582	MTU	20V4000G64F	The state of the s		
GSW 2805M							
	3171	2876	MTU	20V4000G74F			
GSW 3365M	3300	3083	MTU	20V4000G84F			
GSW 1130P	1147	1044	Perkins	4008 TAG2A	Aperta - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SG102TPAX01	217.150,00 €
					Cofanata - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SC102TPAX01	249.675,00 €
					Container 40'- Quadro Aut./Man. (ACP)	SS102TPAX01	309.904,00 €
					Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1600A)	SY000A0011J	12.449,00 €
GSW 1270P	1266	1136	Perkins	4008-30TAG3	Aperta - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SG112TPA001	264.279,00 €
G5W 12/UP	1200	1130	Perkins	4000-301AG3			
					Cofanata - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SC112TPA001	311.159,00 €
					Container 40'- Quadro Aut./Man. (ACP)	SS112TPA001	359.032,00 €
					Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 2000A)	SY000A0011K	21.502,00 €
GSW 1400P	1399	1266	Perkins	4012 46 TWG2A	Aperta - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SG122TPAY01	314.317,00€
					Cofanata - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SC122TPAY01	349.418,00€
					Container 40'- Quadro Aut./Man. (ACP)	SS122TPAY01	399.270,00€
					Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 2000A)	SY000A0011K	21.502,00 €
GSW 1510P	1519	1382	Perkins	4012-46 TWG3A		SG132TPAY01	350.442,00 €
G3W 1310P	1519	1302	Perkins	4012-40 TVVG3A	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
					Cofanata - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SC132TPAY01	390.782,00 €
					Container 40'- Quadro Aut./Man. (ACP)	SS132TPAY01	437.323,00 €
					Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 2500A)	SY000A0011L	26.989,00 €
GSW 1650P	1620	1550	Perkins	4012 46 TAG2A	Aperta - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SG152TPAY01	365.315,00 €
					Cofanata - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SC152TPAY01	404.251,00 €
					Container 40'- Quadro Aut./Man. (ACP)	SS152TPAY01	466.409,00 €
					Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 2500A)	SY000A0011L	26.989,00 €
GSW 1780P	1780	1700	Perkins	4012-46 TAG3A	Aperta - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SG172TPA001	391.525,00 €
G3W 1760P	1760	1700	Perkins	4012-40 TAGSA			
					Container 40'- Quadro Aut./Man. (ACP)	SS172TPA001	492.867,00 €
					Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 3200A)	SY000A0011M	29.923,00 €
GSW 2025P	2046	1893	Perkins	4016-61TRG1	Aperta - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SG182TPA001	511.443,00 €
					Container 40'- Quadro Aut./Man. (ACP)	SS182TPA001	671.458,00€
					Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 3200A)	SY000A0011M	29.923,00 €
GSW 2030P	2046	1893	Perkins	4016-TAG1A	Aperta - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SG192TPAZ01	534.413,00 €
2011 20301	2070	1033	i Ci Kilis	IOTO I VOTA	Container 40'- Quadro Aut./Man. (ACP)	SS192TPAZ01	644.377,00 €
CCW 22CER	00.00	205:		1016	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 3200A)	SY000A0011M	29.923,00 €
GSW 2265P	2268	2021	Perkins	4016-TAG2A	Aperta - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SG222TPA001	558.355,00 €
					Container 40'- Quadro Aut./Man. (ACP)	SS222TPA001	668.572,00 €
					Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 3200A)	SY000A0011M	29.923,00 €
GSW 2266P	2268	2021	Perkins	4016-61TRG2	Aperta - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SG202TPA001	535.130,00 €
					Container 40'- Quadro Aut./Man. (ACP)	SS202TPA001	685.768,00 €
					Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 3200A)	SY000A0011M	29.923,00 €
CSW 2520D	2520	2260	Perkins	4016-61TRG3	Aperta - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SG252TPA001	575.495,00 €
GSW 2520P	2520	2269	Perkins	4010-011KG3			-
					Container 40'- Quadro Aut./Man. (ACP)	SS252TPA001	723.846,00 €
					Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 4000A)		
SUPPLEMENTI (d	disponibili so	olo all'origine	e):				SOVRAPPREZ
Protezione diff	ferenziale re	golabile (tip	o A) - solo versi	ioni ACP		SZ000S000SV	390,00 €
Pompa automa		•					1.077,00 €
		nemo carbu	Tarree				
Scaldiglia moto							1.486,00 €
Protezione ma	gnetotermic	ca quadripola	are (protezione	standard di serie trip	polare) fino a 1780 KVA		1.436,00 €
B	gnetotermic	a quadripola	are (protezione	standard di serie trir	polare) fino a 2600 KVA		2.343,00 €
Protezione mai	J			<u> </u>	,		Su Richiesta
	lenziale (rid	uziona 35.2	X URDI MEDCIL	ΝΙ ΔΡΕΡΤΕ			
Marmitta resid			(VERSIONI APE				Su Richiesta

www.pramac.com







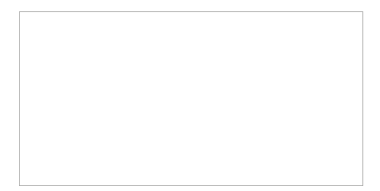
	W E A	# # · · · · · ·			> 	
4	ACCESSORI	Forniti sciolti, montagg eventuale progr. a curi		Caratteristiche	CODICE	PREZZO
RCG		ſ	A j	RCG16 : Kit GSM/GPRS per il totale controllo a distanza tramite PC, completo di antenna e modem (SIM esclusa). Solo per ACP	SY000A000WM	410,00 €
	[1888	BSSSS MIDISTE MINISTED BSSSSSSSS		RCG2: Kit comunicazione seriale RS232+485	SY000A0005N	148,00 €
	COLUMN TO THE PARTY OF THE PART		RCG15: Modulo (IB-LITE) per connessione alla rete LAN ETHERNET	SY000A000F9	222,00 €	
		1	RCG11: Modulo RS232 solo per modelli serie GB* (NB fornito come standard sui modelli serie GS*)	SY000A0005P	64,00 €	
	1		MED .	Controllo da remoto tramite ulteriore modulo AC 03 via RS232 (o supplemento RS485 x 2 moduli)	SY000A0005F	569,00 €
	<u> </u>		Sinottico remoto IGL-RA15 fornito, connessione CAN bus (distanza <200metri). Allarmi e indicazioni di stato da configurare tramite l'apposito software LiteEdit (fino a 15 indicazioni di stato).	SY000A0005E	388,00 €	
TLP			The state of	TLP7: Modulo estensione telesegnali 8in /8out (IG-IOM) + (I-RB 8 12V) <= GSW 220	SY000A0005I	783,00 €
	V		плиници	TLP5: Modulo estensione telesegnali 8in /8out (IG-IOM) + (I-RB 8 24V) >=GSW 275 & GSW225V	SY000A000L4	988,00 €
4	SUPPLEMENTI	Disponibili all'origine (d	componenti as	ssemblati)	CODICE	PREZZO
RCG11	RCG11: Modulo	RS232 solo per modelli :	serie GB* (NB	fornito come standard sui modelli serie GS*)	SZ000S000K2	119,00€
RCG16	Kit GSM/GPRS for	rnito assemblato a bordo	macchina. So	lo per ACP	SZ000S000N6	410,00 €
TLP7 Modulo estensione telesegnali 8in /8out (IG-IOM) + (I-RB 8 12V) (x modelli <= GSW 220)						875,00 €
TLP5	Modulo estension	e telesegnali 8in /8out (1	[G-IOM] + (I-	RB 8 24V) (x modelli >= GSW 275 & GSW225V)	SZ000S000JP	1.448,00 €

CISTERNE

ACCESSORI

MODELLO	Caratteristiche	Capacità litri	CODICE	PREZZO
MONOPARET	MONOPARETE DA ESTERNO		SYP00A0000L	3.715,00 €
	 Bacino di raccolta con rubinetto a sfera (scarico di fondo), supporti di appoggio, fissaggi interni serbatoio. Dispositivo omologato limitatore di carico al 90%. Galleggiante per segnalazione minimo livello. Passo d'uomo con raccordi per il collegamento (mandata, ritorno e sfiato). 	2.000	SYC00A000C9	4.372,00 €
The state of the s		3.000	SYP00A0000C	4.793,00 €
		5.000	SYP00A0000D	5.511,00
		10.000	SYP00A0000N	8.074,00
		15.000	SYP00A0000M	10.105,00
O DOPPIA PAR	ETE DA ESTERNO	1.000	SYP00A0000B	4.929,00
100	 Dispositivo di monitoraggio in continuo delle perdite omologato. Segnalazione perdite attraverso liquido di controllo inserito nell'intercapedine e dispositivo elettronico, che rileva e segnala eventuali perdite con allarme ottico e acustico a distanza. Dispositivo omologato limitatore di carico al 90%. 	2.000	SYP00A0000H	5.536,00
0		3.000	SYP00A0000I	5.994,00
		5.000	SYP00A0000J	7.567,00
	Galleggiante per segnalazione minimo livello.	10.000	SY000A0006R	9.486,00
	 Passo d'uomo con raccordi per il collegamento (mandata, ritorno e sfiato). Gambe di appoggio. 	15.000	SYP00A0000K	12.161,00
DOPPIA PAR	ETE DA INTERRO	1.000	SYP00A0000E	5.127,00
	 Dispositivo di monitoraggio in continuo delle perdite omologato. Segnalazione perdite attraverso liquido di controllo inserito nell'intercapedine e dispositivo elettronico (che rileva e segnala eventuali perdite con allarme ottico e acustico a distanza). Dispositivo omologato limitatore di carico al 90%. Galleggiante per segnalazione minimo livello. Passo d'uomo con raccordi per il collegamento (mandata, ritorno e sfiato). 	2.000	SYP00A0000F	5.858,00
		3.000	SYP00A0000I	6.440,00
Eng.		5.000	SY000A0006M	8.062,00
		10.000	SY000A0006Q	10.006,00
		15.000	SYP00A0000G	12.768,00

Caratteristiche tecniche e dotazioni possono variare per innovazione del prodotto





WE ARE THE ENERGY GENERATION!

PR INDUSTRIAL SRL

Località Il Piano, 53031 Casole d'Elsa, Siena Italy Tel. +39 0577 9651, Fax: +39 0577 949076 info.it@pramac.com / www.pramac.com

Worldwide Service & Parts Online Center: www.pramacparts.com







