



GENSET MPM 20/600 SS-Y Motosaldatrice 20KVA

Reference: MPM 20/600 SS-Y

GENSET MPM 20/600 SS-Y Motosaldatrice 20KVA

Gruppo elettrogeno saldatrice diesel monofase/trifase con motore Yanmar 4T98T raffreddato ad acqua, 4 cilindri, cilindrata 3319 cm³, 1500 giri/min e avviamento elettrico.

Potenza massima monofase 6.6 kVA, trifase 20 kVA a 230/400V; serbatoio 70 L, consumo 8.1 L/h al 75% (silenzioso 90 Lwa), dimensioni 2015x900x1300 cm, peso a secco 975 kg.

Uscita saldatura 48V (30-600A, intermittenza 60% a 600A-40V) con arresto automatico motore, doppia regolazione corrente, arc force, contaore, voltmetro, interruttore differenziale, protezioni prese; prese CEE trifase 32A 400V, monofase 32A/16A 230V, predisposizione telecomando, stop emergenza, livello carburante, gancio sollevamento, tasche forche, batteria inclusa.

Caratteristiche Tecniche:

Tipo fase: Monofase / Trifase

Potenza massima monofase (KVA): 6.6

Potenza massima trifase (KVA): 20

Carburante: Diesel

Tensione (V): 230 / 400

Configurazione prese: 1 presa trifase CEE 32 A, 400 V A - 50 Hz, 1 presa monofase CEE 32 A, 230 V - 50 Hz,

1 presa monofase CEE 16 A, 230 V - 50 Hz

Motore: Yanmar 4T98T

Giri motore (giri/min): 1500

Avviamento: Elettrico

Cilindrata (cm³): 3319

Numero cilindri: 4

Raffreddamento: Acqua

Alternatore: Asincrono

Tensione d'innescio (V): 70

Capacità serbatoio carburante (L): 70

Consumo (L/h): 8.1 al 75% del carico

Potenza acustica: 90 Lwa

Dimensioni Prodotto (cm): 2015 x 900 x 1300

Peso a secco (Kg): 975

Silenziato: Sì

Presa di uscita: monofase 48 V

Campo di regolazione: 30 A - 600 A

Intermittenza al 60%: 600 A - 40 V

Se stai cercando un prodotto con caratteristiche tecniche simili [Clicca QUI](#).

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase / Trifase
Potenza massima monofase (KVA)	6.6
Potenza massima trifase (KVA)	20
Carburante	Diesel
Tensione (V)	230 / 400
Configurazione prese	1 presa trifase CEE 32 A, 400 V A - 50 Hz, 1 presa monofase CEE 32 A, 230 V - 50 Hz, 1 presa monofase CEE 16 A, 230 V - 50 Hz
Motore	YANMAR 4TNV98T
Giri motore (giri/min)	1500
Avviamento	Elettrico
Cilindrata (cm ³)	3319
Numero cilindri	4
Raffreddamento	Acqua
Alternatore	Asincrono
Tensione d'innescò (V)	70
Capacità serbatoio carburante (L)	70
Consumo (L/h)	8.1 al 75% del carico
Potenza acustica	90 Lwa
Peso a secco (Kg)	975
Silenziato	Sì
Presa di uscita	monofase 48 V
Intermittenza al 60%	600 A - 40 V
Dimensioni Prodotto (cm)	2015 x 900 x 1300
Campo di regolazione	30 A - 600 A