



WFM EGA 420-T4

Reference: 09504

Serie ECOGEN AVR

Gruppi elettrogeni collegabili al cardano del trattore, in telaio su slitta dotato di attacco universale a tre punti per collegamento al sollevatore del trattore, compreso di quadretto elettrico con prese e protezione di serie, comprensivo di dispositivo AVR (regolatore automatico della tensione).

Costituiscono la soluzione ideale per tutte quelle applicazioni dove è necessaria una elevata stabilità di corrente, come dispositivi elettronici.

Caratteristiche principali:

- Telaio su slitta di appoggio
- Attacco universale a tre punti
- Alternatore a 1500 giri/min di primaria marca italiana con moltiplicatore aggiunto
- Quadro elettrico con prese e protezioni
- AVR (regolatore automatico della tensione) di serie
- Test a pieno carico con certificato di collaudo
- Manuale di uso conforme alle norme di sicurezza

Le immagini sono puramente indicative.

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase / Trifase
Potenza massima monofase (KW)	16
Potenza massima monofase (KVA)	20
Potenza massima trifase (KW)	33.66
Potenza massima trifase (KVA)	42
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230 / 400
Configurazione prese	1 x 400V 63A 5P CEE - 1 x 230V 32A 3P CEE - 1 x 230V 16A SCHUKO
Giri motore (giri/min)	1500
Capacità olio (L)	0.5

Giri presa di forza (giri/min)	395
Potenza minima trattore (HP)	110
Rapporto di trasmissione	1 : 3.5
Lunghezza (mm)	1172
Larghezza (mm)	800
Altezza (mm)	910
Peso a secco (Kg)	345
Inverter	No
AVR	Si
Compound	No
Silenziato	No
Super silenziato	No