

Energia



Generatore aria calda mirage 37 H (Sial)

Generatore d'aria calda carrellato **con camino**.

Particolarmente indicato per **asciugatura ed essiccazione nei lavori edili e per riscaldamento di ambienti anche senza ricambio d'aria**.

Potenza termica nominale kW: 36,4

kCal/h: 31300

Btu/h: 125200

Rendimento: 87,10%

Portata aria: 2.000 m³/h

Potenza motore: 460 W

Consumo: 3,35 lt/h

Capacità serbatoio: 51 lt

Tensione: 230V/50Hz

Peso: 70 kg

Lunghezza: 1.188 mm

Larghezza: 620 mm

Altezza: 790mm



Generatore aria calda Gryp 25 AP

Potenza termica nominale kW: 26

kCal/h: 22400

Btu/h: 89400

Rendimento: 81,60%

Portata aria: 800 m³/h

Potenza motore: 300 W

Consumo: 2,59 lt/h

Capacità serbatoio: 46 lt

Tensione: 230V/50Hz

Peso: 43kg

Lunghezza: 930 mm

Larghezza: 560 mm

Altezza: 625 mm



MODELLO	JD35TSX	400 V	KVA MAX.	KVA CONT.
			34	30
		230 V	KVA MAX.	KVA CONT.
			27,2	24

Generatore Mosa GE 15



Motore diesel Lombardini raffreddato ad acqua 1500 giri/min
 Potenza : 15.5 kW (20,4 HP)
 Cilindrata : 1649 cm cubici
 Cilindri : 3
 Consumo carburante : 280 g/kWh
 Capacità serbatoio : 60 lt
 Autonomia (75%) : 17h
 Protezione : IP 23
 Dimensioni LxIxh mm : 1700*950*1080
 Peso 530 Kg

Generatore tecnogen H 3500

Monofase

230V



KVA	3,4	KW	2,7	start	M
max		max			

MOTORE: GX200; cil. 1; 196 cm cubici

QUADRO di CONTROLLO standard: QM114

Allestimento Base

Telaio tubolare di protezione

Antivibranti

Dispositivo di protezione motore per basso livello olio

Silenziatore gas di scarico

Filtro aria

Prese d'uscita tensione con protezione termica o magnetotermica

Batteria d'avviamento a 12V fornita senz'acido (dove prevista)

Generatore Tecno LD 7500 TESX silenziato diesel

Trifase

400 V

KVA	6,4	KW	5,1	start	E
max		max			



230V

KVA	3,8	KW	3	start	E
max		max			

MOTORE: 15LD440 ; cil. 1; 442 cm cubici

QUADRO di CONTROLLO standard : QM306

automat. CPA410

opz.

Aspiratore 445X (Makita)



Professionale per solidi e liquidi con prese di servizio adatte al collegamento di utensili portatili max 2000W

Carcassa in acciaio inox

Potente motore di 1350W che sviluppa una depressione di 24000 Pa ed una portata d'aria effettiva di 220 m³/h

Il cavo elettrico rivestito in neoprene ha una estensione di 7 metri

L'unità motore è interamente in resina di A.B.S. antistatico e resistente agli urti

Capacità serbatoio: totale 50 lt ; liquidi 40 lt

Peso: 15,8 Kg

Depressione max: 2400 mm/H₂O

Flusso aria max: 55 lt/sec

Potenza assorbita: 1350W

Potenza max alla presa: di servizio 2000W

Accessori in dotazione:

Tubo flessibile 2 mt completo di manicotti girevoli, tubo flessibile 3 mt completo di manicotto e di adattatore a più diametri, prolunga diritta, bocchetta a lancia, bocchetta triangolare, spazzola, inserto per pavimenti, inserto per raccolta liquidi