



KING SIZE

(30÷270 kVA)



- motori diesel a 1500 giri/>(*)
- raffreddamento a liquido
- protezione motore
- alternatore sincrono
- quadro di comando manuale o automatico
- certificati e marcati CE

Dotazione di serie

Silenziatore gas di scarico - interruttore magnetotermico su quadri manuali e automatico
Quadro comando (vedere dettagli a pag. 43)

Accessori a richiesta

Interruttore differenziale per quadro manuale e automatico - indicatore pressione olio - indicatore temperatura acqua - prese di servizio
- serbatoio maggiorato - scaldiglia acqua - carrello traino lento o stradale - comando a distanza con cavo - kit travaso carburante.

Modello		K300 WJ (E)	K400 WJ (E)	K600 WJ (E)	K800 WJ (E)	K1000 WJ (E)	K1250 WJ (E)
Potenza cont. 400V trifase (PRP)	kVA (kW)	30 (24)	40 (32)	60 (48)	80 (64)	100 (80)	125 (100)
Potenza max 400V trifase (LTP)	kVA (kW)	34 (27)	44 (35)	66 (53)	88 (70)	110 (88)	137 (110)
Caratteristiche Motore							
Modello non emisionato		3029 DF 128	3029 TF 158	4039 TF 008	4045 TF 258	4045 HF 158	6068 TF 258
Modello emisionato (E)		3029 TF 270	3029 HF 270	4045 TF 270	4045 HF 275	4045 HF 279	6068 HF 275
Regolatore giri		meccanico	meccanico	meccanico	meccanico	meccanico	meccanico
Cilindri	n.	3	3	4	4	4	6
Cilindrata (E)	cmc.	2900 (2900)	2900 (2900)	3900 (4500)	4500 (4500)	4500 (4500)	6800 (6800)
Potenza (E)	kWm	26 (29)	36 (37)	56 (55)	72 (75)	88 (94)	105 (111)
Caratteristiche generali							
Capacità serbatoio	l	45	60	70	75	80	85
Consumo al 70% (E)	l/h	4,6 (5,7)	6,6 (7,3)	9,5 (10,9)	12,1 (14)	14,7 (16,8)	16,4 (20)
Dimensioni L/H	mm	1450/770/1260	1500/700/1270	1640/770/1300	1800/770/1400	1950/770/1480	2100/770/1430
Peso	kg	700	740	900	1100	1180	1370

Modello		K1500 WJ (E)	K1800 WJ (E)	K2000 WJ (E)	K2500 WJ	K2700 WJ
Potenza cont. 400V trifase (PRP)	kVA (kW)	150 (120)	180 (144)	200 (160)	250 (200)	270 (216)
Potenza max 400V trifase (LTP)	kVA (kW)	165 (132)	198 (158)	220 (176)	275 (220)	300 (240)
Caratteristiche Motore						
Modello non emisionato		6068 HF 158	6068 HF 258	6081 HF 001	6081 HF 001	6081 HF 001
Modello emisionato (E)		6068 HF 279	6068 HF 475	6068 HF 475	-	-
Regolatore giri		meccanico	meccanico	meccanico	meccanico	meccanico
Cilindri	n.	6	6	6	6	6
Cilindrata (E)	cmc.	6800 (6800)	6800 (6800)	8100 (6800)	8100	8100
Potenza (E)	kWm	134 (139)	159 (166)	175 (188)	221	221
Caratteristiche generali						
Capacità serbatoio	l	95	100	250	250	250
Consumo al 70% (E)	l/h	22,3 (24)	27,3 (28,7)	29,2 (28,7)	36,4	37,8
Dimensioni L/H	mm	2350/800/1500	2450/800/1500	2700/1100/1890	2700/1100/1890	2700/1100/1890
Peso	kg	1700	1750	2000	2090	2150

(* per tarature e frequenze diverse, contattare la sede

(E) Motore con emissioni Gas rispondente alla normativa Europea 2002/88/stage 2

Gruppi elettrogeni non destinati all'utilizzo all'esterno. Rumorosità non conforme alla Direttiva 2000/14/CE.



i dati tecnici sono solo indicativi e possono variare senza preavviso