

MODELLI | BL 3000 - BL 5000 - BL 8000

-  Conformi alla direttiva 2000/14/CE
-  Motori benzina Lifter
-  Alternatori sincroni (IP23M)
-  Marmitta di tipo residenziale
-  Protezione per basso livello olio (oil-guard)
-  Serbatoio maggiorato per una lunga autonomia d'esercizio



MODELLO		BL3000	BL5000	BL8000	BL8000
CODICE		PJ242SXI000	PJ412SXI000	PJ522SXI000	PJ562TXI000
SISTEMA DI EROGAZIONE		MONOFASE			TRIFASE
AVVIAMENTO		A STRAPPO	A STRAPPO	A STRAPPO	A STRAPPO
POTENZA TRIFASE		-	-	-	-
POTENZA CONTINUA COP	kVA	-	-	-	6,38
Pot. in Emergenza LTP	kVA	-	-	-	7,59
Tensione nominale	Volt	-	-	-	400
Frequenza nominale	Hz	-	-	-	50
Fattore di potenza	Cosφ	-	-	-	0,8
POTENZA MONOFASE					
POTENZA CONTINUA COP	kVA	2,43	4,10	5,25	3,74
Pot. in Emergenza LTP	kVA	2,76	6,75	6,25	5,01
Tensione nominale	Volt	230	230	230	230
Frequenza nominale	Hz	50	50	50	50
Fattore di potenza	Cosφ	0,9	0,9	0,9	0,9
MOTORE		LIFTER	LIFTER	LIFTER	LIFTER
Tipo		LG160	LG390	LG390	LG390
Cilindrata	cc	171	357	357	357
Cilindri N° e disposizione		1 inclinato	1 inclinato	1 inclinato	1 inclinato
Potenza Motore	kWm	3,4	7,5	7,5	7,5
Carburante		benzina verde	benzina verde	benzina verde	benzina verde
Numero dei giri	rpm	3000	3000	3000	3000
SERBATOIO / AUTONOMIA					
Capacità serbatoio	Litri	11	18	18	18
Autonomia al 75% del carico	h	13,2	12,2	9,8	9,8
LIVELLO DI RUMOROSITÀ					
Potenza acustica LWA	dB(A)	96	97	97	97
DIMENSIONI					
Lunghezza	mm	623	827	827	827
Larghezza	mm	409	508	508	508
Altezza	mm	500	555	555	555
Peso a secco	kg	43	71	87	90

DOTAZIONI DI SERIE	BL3000	BL5000	BL8000	BL8000
Protezione termica	●	●	●	●
Prese	n°2 Prese Schuko 230V 16A	n°2 Prese Schuko 230V 16A	n°1 Presa CEE 230V 32A n°1 Presa Schuko 230V 16A	n°1 Presa CEE 400V 16A n°1 Presa Schuko 230V 16A
Protezione Oil-guard	●	●	●	●