



# BOXER D

(6,1÷14 kVA)



- motori diesel a 3000 giri/’(\*)
- raffreddamento ad aria
- avviamento elettrico 12V
- serbatoio da 20 lt.
- telaio di protezione semicofanato
- certificati e marcati CE

**Dotazione di serie quadri elettrici (vedere dettagli a pag. 42)**

2 prese CEE - protezione magnetotermica - avviamento ed arresto motore a chiave - voltmetro - frequenzimetro - contaore - pulsante di emergenza - spia di segnalazione bassa pressione olio e basso livello carburante - arresto motore per bassa pressione olio - spia segnalazione efficienza regolatore di carica

**Accessori a richiesta (vedere dettagli a pag. 40)**

2) carrello spostamento manuale, 3) carrello traino lento, 4) prolunga gas di scarico, 5) quadro automatico, 6) comando a distanza con cavo, 9) differenziale, 10) scaldiglia motore

**N.B. Il quadro intervento automatico elimina quello manuale a bordo gruppo.**

Modello		B6100-DE	B7000-DE	B10000-DE	B12000-DE	B6300-TDE	B7500-TDE	B10000-TDE	B14000-TDE
Codice		09441	09373	09374	09375	09446	09376	09377	09378
<b>Prestazioni</b>									
Potenza max 400V trifase	kVA (kW)	-	-	-	-	6,3 (5)	7,3 (5,8)	10 (8)	14 (11,2)
Potenza max 230V monofase	kVA (kW)	6,1 (4,9)	6,9 (5,5)	10 (8)	12 (9,6)	2,6**(2,1)	3,0**(2,4)	3,3 (2,6)	4,6 (3,68)
Ampere	A	27	30	43	52	10	11	15	20
Frequenza	Hz	50	50	50	50	50	50	50	50
Fattore di potenza	cos φ	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8
<b>Motore</b>									
Marca		Yanmar	Lombardini	Ruggerini	Ruggerini	Yanmar	Lombardini	Ruggerini	Ruggerini
Modello		L 100 AE	15 LD 440	MD 190	RD 210	L 100 AE	15 LD 440	MD 190	RD 210
Cilindri	n.	1	1	2	2	1	1	2	2
Cilindrata	cmc.	406	436	851	954	406	436	851	954
Potenza massima	kWm	5,9	6,7	10	15	5,9	6,7	10	15
Regime di taratura	giri/min	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000
Raffreddamento		ad aria	ad aria	ad aria	ad aria	ad aria	ad aria	ad aria	ad aria
Avviamento		elettrico 12 V	elettrico 12 V	elettrico 12 V	elettrico 12 V	elettrico 12 V	elettrico 12 V	elettrico 12 V	elettrico 12 V
Combustibile		gasolio	gasolio	gasolio	gasolio	gasolio	gasolio	gasolio	gasolio
<b>Alternatore</b>									
Tipo		sincrono	sincrono	sincrono	sincrono	sincrono	sincrono	sincrono	sincrono
Classe di isolamento		H	H	H	H	H	H	H	H
<b>Caratteristiche generali</b>									
Capacità coppa olio motore	l	2	1,5	1,8	3	2	1,5	1,8	3
Capacità serbatoio	l	20	20	20	20	20	20	20	20
Consumo a pieno carico	l/h	2	2	3	5	2	2	3	5
Rumorosità	LWA (dB(A) a 7 m)	103 (78)	105 (80)	105 (80)	110 (85)	103 (78)	105 (80)	105 (80)	110 (85)
Dimensioni L/V/H	mm	800/550/670	800/550/670	1000/550/670	1000/550/670	800/550/670	800/550/670	1000/550/670	1000/550/670
Peso	kg	123	169	169	181	123	169	169	181

(\*) per tarature e frequenze diverse, contattare la sede

(\*\*) alternatore trifase con fase rinforzata per una migliore prestazione in monofase

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