

REF. GDS **01.00**

MODELL | **GBA6-17 D & GBA7-12 L**

- LOMBARDINI & DEUTZ Dieselmotor
- Luftgekühlt
- Industrieschalldämpfer
- Komplett mit Motor- und Batterieflüssigkeiten



MODELL		GBA6D	GBA7L	GBA12L	GBA14D	GBA17D	
Artikelnummer		SH050TDA	SH060TLA	SH100TLA	SH130TDA	SH150TDA	
TECHNISCHE DATEN	DAUERLEISTUNG PRP	kVA (kW)	5,6 (4,5)	6,1 (4,9)	10,1 (8,1)	12,7 (10,2)	15,0 (12,0)
	NOTSTROMLEISTUNG LTP	kVA (kW)	5,9 (4,7)	6,8 (5,4)	11,3 (9,0)	13,4 (10,7)	16,2 (13,0)
	Spannung	Volt	400/230	400/230	400/230	400/230	400/230
	Frequenz	Hz	50	50	50	50	50
	Leistungsfaktor	Cos φ	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8
	Tankinhalt	Liter	14,5	7	10	87	50
	Laufzeit (bei 100% Last PRP)	Stunden	9,5	3,4	3,1	25,9	12,4
	Abmessungen (LxBxH)	mm	1.226x700x960	1.226x700x960	1.226x700x960	1.400x750x1.180	1.226x700x1.000
	Gewicht	kg	267	232	244	468	420
	MOTOR	Hersteller/Typ	Deutz D909L1	Lombardini 4LD 820/L	Lombardini 9LD 625/2	Deutz F2L2011	Deutz D910L02
	Kühlungsart	Art	Luft	Luft	Luft	Luft	Luft
	Drehzahl	U/min	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500
	Hubraum	ccm	710	817	1.248	1.550	1.650
	Zylinderanzahl und Anordnung	Anzahl/Art	1 Reihe	1 Reihe	2 Reihe	2 Reihe	2 Reihe
	Ansaugung	Type	Natürlich	Natürlich	Natürlich	Natürlich	Natürlich
	Motorleistung PRP	kWm	5,5	6,0	9,6	12,0	14,0
	Kraftstoffverbrauch (bei 100% Last)	l/Std	1,5	2,1	3,2	3,4	4,0
	Spezifischer Verbrauch PRP	g/kWh	233	288	280	243	241
	Motorregelung	Art	Mechanisch	Mechanisch	Mechanisch	Mechanisch	Mechanisch
	GENERATOR	LINZ	E1S 13S/4 - 7,5	E1S 13S/4 - 7,5	E1S 13S/4 - 11	E1S 13M/4 - 13	E1S 13M/4 - 16
Isolation	Klasse	H	H	H	H	H	
Schutzart	Art	IP23	IP23	IP23	IP23	IP23	
Spannungsregelung	Art	Kompound	Kompound	Kompound	Kompound	Kompound	

TECHNISCHE WETTERENTWICKLUNG UND ÄNDERUNG VORBEHALTEN

Manuelle Schalttafel (MCP)		GBA6D	GBA7L	GBA12L	GBA14D	GBA17D
Manuelle Schalttafel (MCP)	<p>Manuelle Schalttafel, auf dem Stromerzeuger montiert komplett mit: Instrumenten, Schloss und Steckdosen.</p>	Instrumente (Analog) <ul style="list-style-type: none"> • Voltmeter • Betriebsstundenzähler 				
		Steuerung <ul style="list-style-type: none"> • Schlüsselstart 				
		Schutz <ul style="list-style-type: none"> • Leistungsschutzschalter: IV polig • Alarm: Niedriger Öldruck, Batterieladefehler 				
		Steckdosen <ul style="list-style-type: none"> 1 x 400V/16A 5-polig CEE (bei GBA 6-7-10) 1 x 400V/32A 5-polig CEE (bei GBA13-15) 1 x 230V/16A 3-polig CEE 				

BEMERKUNG: AUTOMATISCHE SCHALTAFEL NICHT LIEFERBAR !