

DIESEL
3000 giri/min

RAFFREDDAMENTO AD ARIA

Motorizzazione

LOMBARDINI

serie SX

3000 giri/min - 50 Hz - cos φ 0,8 230V - 400/230V 3600 giri/min - 60 Hz - cos φ 0,8 tensioni a richiesta

LD 7500 ESX ▶



◀ LD 7500 TESX
CON CARRELLO A 062 (SU RICHIESTA)

EQUIPAGGIAMENTO DI SERIE

- Cofanatura silenziata zincata a caldo
- Punto di sollevamento
- Antivibranti
- Silenziatore gas di scarico
- Filtro aria
- Serbatoio integrato da 20 l in polietilene
- Dispositivo di protezione motore per basso livello olio ed alta temperatura
- Quadro di distribuzione con prese d'uscita tensione protette da magnetotermici e differenziale 0,03 A
- Batteria d'avviamento a 12V (fornita senz'acido)
- Chiave di avviamento



SERIE SX

MODELLO	400 V 50 HZ		230 V 50 HZ		DATI TECNICI MOTORE							QUADRI ELETTRICI		SERBAT. l	DIMENSIONI cm			PESO kg	LWA (*)
	kVA max	kW max	kVA max	kW max	Avviamento	Marca	Modello	Cilindri	cm ³	HP (max) 3600 giri/min	Cons. (l/h) al 75%	Quadro di serie	Quadro automatico opzionale	L	W	H	KG	🎧	
MONOFASE 230 V																			
LD5000ESX	=	=	4,6	3,7	E	⚡	15LD350	1	349	7,5	1,2	QM106	ACP 0411	20	75	56	62	140	95
LD7500ESX	=	=	6,4	5,1	E	⚡	15LD440	1	442	11	1,5	QM106	ACP 0411	20	75	56	62	160	95
TRIFASE 400/230 V																			
LD5000TESX	4,6	3,7	3,8	3,0	E	⚡	15LD350	1	349	7,5	1,2	QM306	ACP 0411	20	75	56	62	150	95
LD7500TESX	6,4	5,1	3,8	3,0	E	⚡	15LD440	1	442	11	1,5	QM306	ACP 0411	20	75	56	62	170	95

QUADRI ELETTRICI

QM 106/p. 70



QM 306/p. 70



ACP 0411 ATS/p. 75

