

**E Serie Diesel:
Standard**

Diesel Stromerzeuger sind bestens geeignet für den professionellen Einsatz und bieten ein Maximum an Leistung und Effizienz.



Panel

Steckdosen mit Schutzart IP44 und thermischer Absicherung.



Einfache Bedienung

Eine kompakte Bauweise ermöglicht ein großes Einsatzgebiet.



Stark und solide

Einfacher Zugang für schnelle Wartung.



MODELL TYP		E4500 PA322SYH	E6000 PA572TYH	E6500 PA482SYH
STROMERZEUGER 3000 U/min				
LEISTUNG (3~)				
Leistung LTP	kW		5,52	
Leistung COP/LTP (Dauer/Max.)	kVA		5,66/6,90	
Spannung	Volt		400	
Frequenz	Hz		50	
Leistungsfaktor	cos Φ		0,8	
LEISTUNG (1~)				
Leistung LTP	kW	3,5	4,1	5,31
Leistung COP/LTP (Dauer/Max.)	kVA	3,31/3,89	3,32/4,55	4,84/5,90
Spannung	Volt	230	230	230
Frequenz	Hz	50	50	50
Leistungsfaktor	cos Φ	0,9	0,9	0,9
MOTOR				
Modell		Yanmar	Yanmar	Yanmar
Typ		L70	L100	L100
Hubraum	cm ³	296	406	406
Zylinder		1	1	1
Leistung	kW	4,8	6,9	6,9
Kraftstoff		Diesel	Diesel	Diesel
Ansaugen		normal	normal	normal
Kühlung		Luft	Luft	Luft
Start		Handstart	Handstart	Handstart
VERBRAUCH				
Verbrauch	g/kWh	272	272	272
Verbrauch bei 3/4 Last	l/h	1	1,4	1,4
Tankinhalt	l	3,5	5,5	5,5
Laufzeit bei 3/4 Last	h	3,4	3,9	3,9
GERÄUSCHEMISSION				
Lautstärke LWA	dB(A)	///**	///**	///**
Schallpegel bei 7 m	dB(A)	///**	///**	///**
ABMESSUNGEN				
Länge	mm	760	800	800
Breite	mm	490	575	575
Höhe	mm	530	570	570
Gewicht	kg	54	96	100
STANDARD AUSRÜSTUNG				
Thermo Schutzschalter		•	•	•
Steckdosen		2 x 230V 16A	1 x 230V 16A 1 x 400V 16A	1 x 230V 16A 1 x 230V 32A
SCHUTZKLASSE				
Generator		IP 23	IP 23	IP 23
Steckdosen		IP 44	IP 44	IP 44
ZUBEHÖR				
Radsatz		•	•	•

LTP: Kurzzeitige Maximalleistung, COP: Dauerleistung

** Entspricht nicht der Richtlinie 2000/14/EG