

## P SERIE - DIESEL/BENZIN

### Schallgeschützte Stromerzeuger für Profis

Für jeden Bedarf die richtige Lösung. Mobile Ausführungen mit Isolations - Überwachung, Superschallgedämmt (58 dbA 7m) und als Netzersatzanlagen mit Notstromautomatik.



Optional



P4500



P9000



STROMERZEUGER MODELL		P 4500	P 6000	P 6000	P 6000 s	P 6000 s	P 9000	P 9000
		Lichtstrom	Lichtstrom	Drehstrom	Lichtstrom	Drehstrom	Lichtstrom	Drehstrom
<b>LEISTUNG DREHSTROM</b>								
LEISTUNG LTP	kW / kVA	-	-	5,5 / 6,9	-	5,5 / 6,9	-	8,5 / 10,6
LEISTUNG COP	kW / kVA	-	-	4,5 / 5,6	-	4,5 / 5,6	-	7,3 / 9,1
<b>LEISTUNG LICHTSTROM</b>								
LEISTUNG LTP	kW / kVA	3,7 / 4,1	5,3 / 5,9	2,9 / 3,2	5,4 / 5,9	2,9 / 3,2	7,9 / 8,8	4,9 / 5,4
LEISTUNG COP	kW / kVA	3,1 / 3,5	4,3 / 4,8	2,7 / 3,0	4,4 / 4,9	2,7 / 3,0	6,8 / 7,6	4,5 / 5,0
<b>GENERATOR</b>								
SPANNUNG	Volt	230	230	400 / 230	230	400 / 230	230	400 / 230
FREQUENZ	Hz	50	50	50	50	50	50	50
<b>MOTOR</b>								
HERSTELLER		Yanmar	Yanmar	Yanmar	Yanmar	Yanmar	Lombardini	Lombardini
MODELL		L70N	L100N	L100N	L100N	L100N	25LD330	25LD330
KRAFTSTOFF		Diesel	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel
HUBRAUM	cm <sup>3</sup>	320	435	435	435	435	654	654
ANLASSER		Electric/Handstart	Electric	Electric	Electric	Electric	Electric	Electric
<b>VERBRAUCH</b>								
VERBRAUCH BEI 75% LAST	L/h	0,93	1,45	1,45	1,45	1,46	2,17	2,18
TANKINHALT	L	18	24	24	19	19	24	24
LAUFZEIT BEI 75% LAST	h	19,35	16,55	16,55	13,10	13,01	11,06	11,01
<b>GERÄUSCHEMISSION</b>								
SCHALLDRUCK in 7 m	db(A)	68	65	65	56	56	69	69
SCHALLLEISTUNG	LWA db(A)	96	93	93	84	84	97	97
<b>ABMESSUNGEN UND GEWICHT</b>								
LÄNGE	mm	800	990	990	970	970	990	990
BREITE	mm	520	602	602	580	580	602	602
HÖHE	mm	690	826	826	927	927	826	826
GEWICHT	kg	99	186	186	203	203	204	207
<b>STECKDOSEN</b>								
		1 x 230V SCHUKO	1 x 230V SCHUKO	1 x 230V SCHUKO	1 x 230V SCHUKO	1 x 230V SCHUKO	1 x 230V SCHUKO	1 x 230V SCHUKO
		1 x 230V CEE 16A	1 x 230V CEE 16A	2 x 230V CEE 16A	1 x 230V CEE 16A	1 x 230V CEE 16A	1 x 230V CEE 16A	2 x 230V CEE 16A
		1 x 230V CEE 32A	1 x 230V CEE 32A	1 x 400V CEE 16A	1 x 230V CEE 32A	1 x 400V CEE 16A	1 x 230V CEE 32A	1 x 400V CEE 16A
<b>SCHUTZKLASSE</b>								
GENERATOR	IP	23	23	23	23	23	23	23
STECKDOSEN	IP	44	44	44	44	44	44	44

Leistung LTP = Kurzzeitige Maximalleistung - Leistung COP = Dauerleistung - Detaillierte Datenblätter der einzelnen Geräte finden Sie auf [www.pramac.de](http://www.pramac.de)

