

QEP S Stromerzeuger



QEP S

- Der **QEP S** besitzt alle Vorzüge des **QEP R**, ist aber noch umfassender schallgedämpft, wodurch er sich insbesondere für den Einsatz im städtischen Umfeld eignet.

Wichtige Merkmale / Standard

- Elektro-Schlüsselstart
- Großer Kraftstofftank
- Steckdosen
- Automatischer Spannungsregler*
- Instrumente: Voltmeter (alle Modelle), Uhr (ausgewählte Modelle)
- Leistungsschalter
- Fehlerstromschutzschalter*
- Anschluss für Fernstart*
- Motorölstandwächter
- CE-konformer Geräuschpegel*
- Hubrahmen
- Schallgedämpfte Haube

Wichtige Merkmale / Optionen

- Rädersatz
- ATB (Automatic Transfer Box) mit AMF (automatisches Anspringen bei Netzausfall) einschließlich Anschluss*
- Drahtloser Fernstart und -stopp mit Anschluss*

Technische Daten

Generatordaten		QEP S BENZIN			QEP S DIESEL			
		QEP S12	QEP S14	QEP S4	QEP S6	QEP S7	QEP S9	QEP S10
Nennfrequenz	Hz	50	50	50	50 60	50	50 60	50
Nennspannung	V	230	400/230	230	230 240 / 120	400/230	230 240 / 120	400/230
Nennleistung	kVA	10,1	11,9	3,4	4,8	5,6	7,6	9,1
Spitzenleistung	kVA	11,9	13,9	4,1	5,9	6,9	8,8	10,6
Leistungsfaktor cos Phi		0,9	0,8	0,9	0,9	0,8	0,9	0,8
Tankvolumen	l	24	24	18	24	24	24	24
Kraftstoffautonomie bei Nennleistung	h	4,4	4,3	14,5	12,4 10	12,4	8,3 8	8,3
Steckdosen-konfiguration		1 x SCH + 1 x 3P16A + 1 x 3P32A	1 x SCH + 2 x 3P16A + 1 x 5P16A	1 x SCH + 1 x 3P16A + 1 x 3P32A	1 x SCH + 1 x 3P16A + 1 x 3P32A 2 x 3P20A + 1 x TL240	1 x SCH + 2 x 3P16A + 1 x 5P16A	1 x SCH + 1 x 3P16A + 1 x 3P32A 2 x 3P20A + 1 x TL240	1 x SCH + 2 x 3P16A + 1 x 5P16A

SCH: Schuko 2P+G 16A 3P16A: CEE 230V 2P+G 16A 3P32A: CEE 230V 2P+G 32A 5P16A: CEE 400V 3P+N+G 16A 3P20A: Nema 120 V 20A TL240: Nema 240/120 V Twist Lock

Motor								
Modell		Honda GX630 Benzin	Honda GX630 Benzin	Yanmar L70 Diesel	Yanmar L100 Diesel	Yanmar L100 Diesel	Lombardini 25LD330 Diesel	Lombardini 25LD330 Diesel
Nenn Drehzahl	U/min	3.000	3.000	3.000	3.000 3.600	3.000	3.000 3.600	3.000
Ausgangsleistung	kWm	12	12	4,5	6,5 7,4	6,5	10	10
Hubraum	cm ³	688	688	320	435	435	654	654
Anlassertyp		Elektrisch	Elektrisch	Elektrisch	Elektrisch	Elektrisch	Elektrisch	Elektrisch

Generator								
Leistung	kVA	9,5	11,5	4,1	6 6,5	6	8 10	10
Geräuschpegel								
Max. Schalldruckpegel (LPA) in 7 m	dB(A)	61	61	68	65 69	65	69 72	69
Schallleistungspegel (LwA)	dB(A)	89	89	96	93 97	93	97 100	97

Gewicht und Abmessungen								
Länge	mm	990	990	800	990	990	990	990
Breite	mm	602	602	520	602	602	602	602
Höhe	mm	826	826	690	826	826	826	826
Gewicht	kg	190	190	99	188	188	206	209

*50Hz