

	EU 20i	EU 22i
Spannungsregelung	Inverter	Inverter
Typ	Einphasig	Einphasig
Max. Leistung (W)	2000	2200
Dauerleistung (W)	1600	1800
Nennspannung (V)	230	230
Frequenz (Hz)	50	50
Stromstärke-Überlast (A)	7	7,8
Gleichstrom-Ausgang	12V / 8A	12V / 8,3 A
Motor	GX100	GXR 120
Motortyp	4-takt, OHV, 1 Zylinder	4-takt, OHV, 1 Zylinder
Hubraum (cm ³)	98,5	121
Bohrung und Hub (mm)	56 x 40	60 X 43
Geschwindigkeit (UpM)	5.000 max	5.000 max
Kühlung	Luft	
Zündanlage	Transistor	Transistor
Motorölvolumen (L)	0,4	0,4
Tankvolumen (L)	3,6	3,6
Betriebsdauer bei Dauerleistung (h)	4,0 (10,5 Ökoschaltung)	3,53 (9 Ökoschaltung)
Startsystem	Seilzug	Seilzug
Schalldruckpegel am Arbeitsplatz (dB(A))	71	72
Schallleistungspegel (dB(A))	89	90
Länge (mm)	512	512
Breite (mm)	290	290
Höhe (mm)	425	425
Trockengewicht (kg)	20,7	20,7