



ESE 606 DHG-GT DUPLEX

Artikel-Nr.: 113556

Verfügbarkeit: aktuelles Produkt

Ausstattung:

HONDA OHV Motor, ECOtronic System, 4in1 Display (V/Hz/h/Ölmangel), Tankfüllstandsanzeige, Ölmangel-Abschaltautomatik, Generator-Überlastschutz, 36 Monate Garantie, Tragegriffe klappbar

Technische Daten

Generator-Typ	Duplex
Max. Leist. [LTP] kVA/kW 3~	6,6 / 5,3
Dauerleist. [PRP] kVA/kW 3~	6,0 / 4,8
Max. Leist. [LTP] kVA/kW 1~	4,4 / 4,0
Dauerleist. [PRP] kVA/kW 1~	4,0 / 3,6
Leistungsfaktor cos (phi)	0,8 / 0,9
Frequenz	50 Hz
Schutzart Generator	IP54
Motor-Typ	Honda GX390
Anzahl Zylinder Motor	1
Hubraum	389 ccm
Leistung bei 3000 U/min	6,4 kW
Kraftstoff	Benzin
Tankinhalt (l)	33
Verbrauch l/h bei 75% Last	2,1
Laufzeit (h) bei 75% Last	15,5
Startsystem	Reversierstart
Schall-Leistungspegel LWA db(A)	97
Schall-Druckpegel LPA (7 m) db(A)	60
Gewicht ca. (kg)	104
Maße L x B x H (mm)	780 x 550 x 595
Steckdosen	2 x 230V 16A, 1 x 400V CEE 16A
Elektronische Verbraucher 230V bis	3600 W
Elektronische Verbraucher 400V bis	4800 W
Elektrowerkzeuge 230V bis	3500 W
Elektrowerkzeuge 400V bis	4700 W
Garten-/Baugeräte 230V bis	2400 W
Garten-/Baugeräte 400V bis	3200 W
Kompressoren/Pumpen 230V bis	1800 W
Kompressoren/Pumpen 400V bis	2400 W
Inverter-Schweißgeräte bis	3,25 mm
Nennspannung 3~	400 V
Nennspannung 1~	230 V
Nennstrom 3~	8,7 A
Nennstrom 1~	17,4

Technische Angaben und Abbildungen sind unverbindlich. Für Druckfehler und Irrtümer übernehmen wir keine Haftung.