

SERIE FTA NEA HOME

7,7 kVA Aggregat Blackoutsicher im Einfamilienhaus



Verbrauch
2,3l/h
bei 75%

Drehzahl
3000
U/min

Das FTA NEA Home Aggregat besitzt einen elektrischen Starter und den fix montierten Radsatz für die einfache Handhabung des Systems. Zusätzlich dazu ist bereits ein 20 Liter Zusatztank auf dem Gehäuse angebracht. Ein 7 Liter Reservetank ist ebenso bereits serienmäßig ausgeführt.

Anwendungsbereich



HOME

- AVR Spannungsregler
- elektrischer Start
- Treibstoff: Benzin
- Insgesamt 27 Liter Tankvolumen
- Kohler-Motor
- Emissionsklasse: Stage V

DETAILS



TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN	
Modell	Home 7,7kVA
Leistung	7,7kVA/400V 3,3kVA/230V
Ausgang	
Spannung	230/400V
Frequenz	50Hz
Allgemeine Daten	
Motorhersteller	Kohler
Emissionsklasse	Stage V
Treibstoff	Benzin
Starter	elektrisch/mechanisch
Leitungsschutz	16A
Steckermöglichkeiten	CEE16A/230V CEE16A/400V
Spannungsanzeige	vorhanden
Generatorhersteller	Linz
Radsatz	vorhanden
Verbrauch bei 75% Last	2,3l/h
DIMENSIONEN & GEWICHT	
BxTxH (mm)	780x570x680
Gewicht mit Zusatztank	104kg