Preis
Ausstattung

| max. Leistung (230V) | $2,8 \mathrm{kVA}$ |
| :--- | :--- |
| Dauerleistung (230 V) | $2,5 \mathrm{kVA}$ |
| Spannungsregelung | Kondensator |
| Stromstärke (Überlast) | $12,2 \mathrm{~A}$ |
| Schutzart | IP 23 |
| Stromausgang | $230 \mathrm{~V} / 11$ A Wechselstrom |
| Steckdosen | $2 \times \mathrm{Schuko}$ |
| Steckdosen Drehstrom | - |
| Besonderheiten | - |
| Motortyp | OHV GX 200 |
| Nennleistung/ Nenndrehzahl | $3,3 \mathrm{~kW}$ bei 3.000 U/min |
| Tankinhalt | $14,2 \mathrm{I}$ (Metall-Großtank) |
| Betriebsdauer bei Volllast | $8,4 \mathrm{~h}$ |
| Schalleistungspegel LWA (2000/14/EG I/II) | $98 / 96 \mathrm{db}(\mathrm{A})$ |
| Schalldruck bei 7 m | 73 dB (A) |
| Abmessungen (LxBxH) | $645 \times 435 \times 490 \mathrm{~mm}$ |
| Gewicht | $50,0 \mathrm{~kg}$ |
| Ausstattung | - |
| Zubehör *1 | Radsatz EC 2 WHL KIT, Betriebsstundenzähler |

## Anmerkungen

* 

*1 nicht im Lieferumfang enthalten
EUR 1.219,00*

$$
2,8 \mathrm{kVA}
$$

2,5 kVA
Kondensator
12,2 A
IP 23
泿 111 A Wechselstrom
2xSchuko
-
OHV GX 200
3,3 kw bei 3.000 Ukin

8,4 h
98 / 96 db (A)
73 dB (A)
$50,0 \mathrm{~kg}$

Radsatz EC 2 WHL KIT, Betriebsstundenzähler


[^0]
[^0]:    * Unverbindliche Preisempfehlung von Honda Deutschland inkl. 19\% MwSt.

    Alle auf dieser Website enthaltenen Angaben und Informationen wurden von von Honda Deutschland sorgfältig recherc Honda Deutschland keine Haftung übernehmen, sofern kein Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit vorliegt. Bitte bespreche

