

Honda EU 70iS

Kapotovaná odhlučněná elektrocentrála EU 70iS: model velmi tiché, jednofázové elektrocentrály s invertorem. Patentovaná technologie invertoru umožnila Hondě vyrobit kompaktní generátor vysokého výkonu s vyladěnou a stabilní křivkou průběhu výstupního napětí pomocí přesné elektroniky. Výkonný alternátor pohání profesionální průmyslový motor řady GX 390 se vstřikováním paliva a elektrickým startérem. Celý agregát je uložen pod mimořádně účinnou odhlučňovací kapotáž.



odhlučněná kapotovaná elektrocentrála

1x zásuvka CEE 32A 230V

1x zásuvka CEE 16A 230V

1x zásuvka Schuko 16A 230V

zásuvky s tepelnými jističi

tepelná pojistka

Technické parametry:

| Parametr | Jednotka | Hodnota |
|-----------------|---------------------------------------|---------|
| jmenovitý výkon | VA | 5500 |
| napětí | V | 230 |
| typ motoru | HONDA | GX 390 |
| rozměry DxŠxV | 848x700x721 (se sklopenými rukojeťmi) | |
| hmotnost | kg | 118,1 |

UNICON OSTRAVA s. r. o.

Halasova 2999/8A, 703 00 Ostrava - Vítkovice

Tel.: +420 596 614 746

Fax: +420 596 614 090

E-mail: info@unicon.cz