Generator BHKW Stamford - Menag Energie HCI 434D268 kVA



Leider ist die Maschine bereits verkauft.

Lagernummer: 1201773

Maschinenart: Generator BHKW

Fabrikat: Stamford - Menag Energie

Typ: HCI 434D268 kVA

Baujahr: 2002 Steuerungsart: Sonstige Ursprungsland: Schweiz

Lagerort: Leipzig 1 Außenbereich

Lieferzeit: sofort

Frachtbasis: ab Standort Leipzig, frei verladen

unverpackt

Preis: Auf Anfrage



Technische Details

 Nennleistung:
 236 kVA

 Antriebsmotor:
 165 kW

 Betriebsstunden:
 h

 Drehzahl:
 1500 U/min

 Kraftstoffart:
 Gas

 Maschinengewicht ca.:
 8,0 t

 Abmessungen L x B x H:
 Aggregat: 4,15 x 1,50 x 2,20 m

 Abmessungen L x B x H:
 Container: 5,8 x 2,8 x 4,0 m

Zusatzinformationen

BHKW - Blockheizkraftwerk (Gas) in Containerausführung

Leistungsabgabe:

- -Strom 236 kW
- -Wärme 200 kW

Gasmotor: DITOM Swissmotor, Typ TBG926; Kraftstoff Erdgas, Klärgas, Deponiegas, Propangas, Buthan; 6-Zylinder V; Drehzahl 1.500 U/min. Generator: Stamford Typ: HCl 434 D, max. Leistung 268 kVA / 236 kW; 1500 U/min., Schutzklasse IP 22; Isolationsklasse H; Spannung 400V Wärmetauscher: Plattenwärmetauscher, 25 bar Betriebsdruck; 180 °C Betriebstemperatur; Leistung 200kW

Gasmischer RMG 980

elektronischer Drehzahlregler Fabrikat Heinzmann, Typ E 1-F; 12/24 V

Bediengerät OP 17 Mototech

WMW AG Tel: +49 (0341) - 52 04 60 Mail: info@wmwag.com

Messeallee 10a Fax: +49 (0341) - 52 04 61 7 Web: http://www.wmwag.com

D-04158 Leipzig