

Fiche Technique / Technical Sheet HH2500

HH2500



**Traite les Poids Lourds jusqu'à 16 L
de cylindrée**

+ Agent nettoyant Carbon Cleaning



Tension :	380 V ±10%
Input Voltage :	50/60Hz Triphasé Three Phase
Capacité Nominale (KVA) :	8
Rated Capacity (KVA) :	
Pression de Gaz Fonctionnante (MPa) :	≤0.25
Working Gas Pressure (MPa) :	
Production Nominale de Gaz (L/H) :	2300 ± 10%
Rated Gas Production (L/H) :	
Consommation d'Eau (L/h) :	1.2
Water consumption (L/h) :	
Température Ambiante (°C) :	0~40
Environnement Temperature(°C) :	
Dimension de Contour- L * W * H (mm) :	920*600*1005
Outline Dimensions- L * W * H (mm) :	
Poids Net (Kilogramme) :	198
Gross Weight :	
Mode de Refroidissement :	Ventilateur Air Cool
Cooling Mode :	
Niveau d'Isolation :	F
The Insulation Level :	
Substance de Travail :	Eau déminéralisée Water deionized
Working Medium :	
Degré de Protection d'Isolation :	IP21S
Power Supply Protection Grade :	