



Specyfikacja techniczna kotłowni 1000 kg/h

Producent kotła	: Bosch
Przepisy	: CE/TRD 604 – 24 godz./CE
Sprawdzone przez	: TÜV/Lloyd's/AIB-Vinçotte/UDT
Typ	: UL-S 1250
Maksymalna wydajność (gaz ziemny)	: 1 000 kg pary/h
Maksymalna wydajność (olej lekki)	: 1 000 kg pary/h
Ciśnienie obliczeniowe kotła	: 16 barg
Maksymalne ciśnienie robocze	: 14 barg
Podłączenie pary	: DN50 PN40
Połączenia zabezpieczające	: DN32/ 50 PN16
Producent pomp wody zasilającej	: Grundfos
Typ pomp wody zasilającej	: CR1-33 XF-G
Silnik elektryczny	: 2,2 kW
Producent elektrod niskopoziomowych	: Gestra
Typ elektrod niskopoziomowych	: NRG 16-11/ NRS 1-7
Producent palnika	: Weishaupt/ Monarch
Typ palnika	: GL5/1D-ZD
Silnik elektryczny	: 1,5 kWe
Podłączenie układu gazu ziemnego	: DN65-80
Podłączenie rury gazu ziemnego	: DN100 PN16
Waga do transportu	: ok. 7 500 kg
Waga robocza	: ok. 9 400 kg
Szerokość	: ok. 2 450 mm
Wysokość	: ok. 2 780 mm
Długość	: ok. 6 000 mm