



| | | | | | | | | |
|-----|------|-----|-----|-----|-----|----|-----|---|
| A | B | C | D | E | F | G | H | I |
| 620 | 1015 | 585 | 965 | 980 | 225 | 80 | 170 | 5 |

Características técnicas/Datos técnicos/ Technical Characteristics

Norma: EN 13229

Relatório:

20074001077/10



| | | |
|--|---------------|----------|
| Potência nom/ Potência nom/Nom output power | 62.9 | (KW) |
| Rendimento / Rendimiento/ Efficiency | 76 | (%) |
| Potência água/ Potencia agua/ Water output power | 44 | (Kw) |
| Temp. Fumos/ Temp. Humos/ Smoke temp. | 335 | (°C) |
| Emissões CO (13%O2)/ Emisiones CO (13% O2)/ Emissions CO (13% O2) | 0.82 | (%) |
| CO2 | 14.4 | (%) |
| Partículas – OCG-NOX/ Partículas – OCG – NOX/ Particles – OCG – NOX | x-x-x | (MG/Nm3) |
| Tiragem recomendada (Máx. Potência)/ Tiro recomendado (Máx. Potencia)/ Recommended draw (Max. Power) | 13.6 | (Pa) |
| Caudal mássico/ Masa de humos/ Mass flow | 21 | (g/s) |
| Tensão/ Tensión/ Voltage | ----- | (V) |
| Frequência/ frecuencia/ frequency | ----- | (Hz) |
| Potência elétrica nominal/ Energía eléctrica nominal/Nominal electric power | ----- | (W) |
| Consumo de combustível min. – Max/ Consumo de combustible min.- Max/ Fuel consumption min.-máx. | 7.2-13.9 | (Kg/h) |
| Capacidade do depósito/ Capacidad del depósito/ Tank capacity | ----- | (Kg) |
| Autonomia min- Max/ Autonomia min-Max/ Autonomy min-Max | ----- | (H) |
| Diâmetro da chaminé/Diámetro de chimenea/ Flue pipe | 225 | (mm) |
| Entrada de ar da combustão/ Entrada de aire para la combustión | ----- | (mm) |
| Volume aquecimento/Volumen de calefacción/ Heating Volume | 1331 | (m3) |
| Caudal ventilador/ Flujo del ventilador/ Fan Flow | ----- | (m3/h) |
| Tipo de Combustível / Tipo combustible/ Type of fuel | Lenha | - |
| Peso líquido / Peso neto/ Net Weight | 270 | (Kg) |
| Peso com embalagem/Peso com embalaje/ Weight with packaging | - | (Kg) |
| Dimensões com embalagem (LxHxP) / Dimensiones com embalaje/ Dimensions with packing | 1115/1195/680 | (mm) |
| Volume água/Volumen de agua/ Water Volume | 105 | (L) |
| Pressão Max. /Pressione Max./ Pressure Max. | 3 | (bar) |
| Distância mínima a materiais combustíveis (Laterais/Frente/Topo) / Distancia mínima a materiales combustibles (Laterales/ Frente/Topo)/ Minun distances to combustible materials (Side/Front/Top) | - | (mm) |
| Comprimento Max. Lenha / Longitud Max. Leña/ lenght Max firewood | 800 | (mm) |
| Dimensão câmara de combustão (LxHxP) / Tamaño de la cámara de combustión/ Combustion chamber size. | 835x580x500 | (mm) |
| Nível sonoro ventilador (Max) / Nivel de sonido ventilador (Max)/ Sound level fan (Max) | ----- | (Db) |