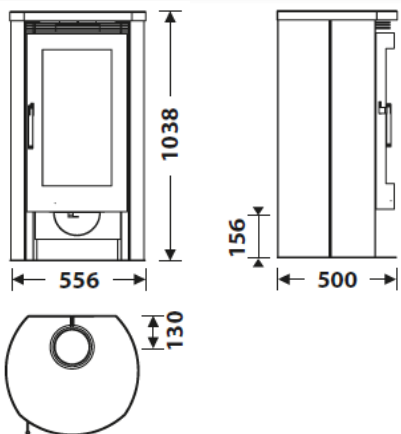


MEDIÇÕES E PESOS

DIMENSÕES A x L x P	1038x556x500 mm
PESO BRUTO/LÍQUIDO	172/162 kg
OCO ENTRADA LENHA	310x565 mm
SÁIDA DE FUMOS	Ø 150-153 mm Vertical
ENTRADA DE AIRE EXTERIOR	Ø 80 mm

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

GRADE DE CINZAS EM FERRO FUNDIDO	
VISÃO PANORÂMICA	
CORPO EM AÇO	5+2,5 mm
POTÊNCIA NOMINAL	8 KW
RENDIMENTO	81 %
EMISSÃO DE CO	0,10 %
PINTURA RESISTENTE A ALTA TEMPERATURA	800°C
VIDRO CERÂMICO	750°C



PLUS PRODUTO ECODESIGN 2022

- ENTRADA DE AR EXTERNA
- CÂMARA REVESTIDA EM VERMICULITE
- TRONCOS DA LENHA ATÉ 50 CM
- 250 m³ VOLUME DE AQUECIMENTO
- SISTEMA VIDRO LIMPO
- CORPO DUPLO EM AÇO DE 5 + 2,5 mm
- FECHO DUPLO
- DUPLA COMBUSTÃO
- LENHEIRO
- PEDRA NATURAL



EAN 8426964242010
REF. 24201



BImSchV2



LAMBDA SAND EcoDesign



LAMBDA SAND

