

# DENIA®

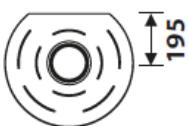
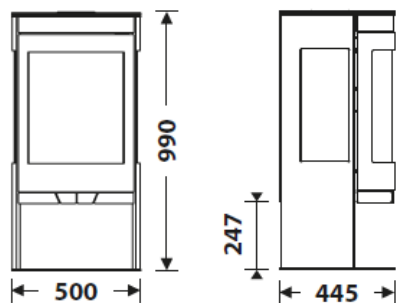
S T O V E S

## MEDIÇÕES E PESOS

DIMENSÕES A x L x P	990x500x445 mm
PESO BRUTO/LÍQUIDO	118/109 kg
OCO ENTRADA LENHA	432x337 mm
SÁIDA DE FUMOS	Ø 150-153 mm Vertical
ENTRADA DE AR EXTERNA	Ø 80 mm

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

GRADE DE CINZAS EM FERRO FUNDIDO	
TRIVISION	
CORPO EM AÇO	5 mm
POTÊNCIA NOMINAL	8 KW
RENDIMENTO	78,5 %
EMIÇÃO 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
-  200 m<sup>3</sup> VOLUME DE AQUECIMENTO
-  SISTEMA VIDRO LIMPO
-  FECHO DUPLO
-  TRIPLA COMBUSTÃO
-  LENHEIRO



A

EAN 8426964241006  
REF. 24100



BImSchV2



# INNSBRUCK EcoDesign



INNSBRUCK

