

# Inox

PAREDE SIMPLES LISA INOX  
SINGLE WALL STAINLESS STEEL

TEXTO DE PRESCRIÇÃO  
PRESCRIPTION TEXT

**PT** Chaminé modular parede simples lisa inox (psli), em aço inox AISI304 CrNi 18/10 de 1ª qualidade, com espessura de 0,5mm, sem arestas cortantes, do tipo VICTOR MONTEIRO. Gama Inox.

**EN** Single wall stainless steel modular chimney, manufactured in st. St. AISI304, CRNI18/10, 1st quality, with a thickness 0.5mm, no cutting edges, from VICTORMONTEIRO. Range Inox.



## FICHA TÉCNICA: SÉRIE INOX TECHNICAL DATA: SERIE INOX

**APLICAÇÕES**  
APPLICATIONS  
Fornos; Caldeiras; Recuperadores; Salamandras; Ventilação; etc.  
Ovens; Boilers; Fireplaces; Stoves; Ventilation; etc.

**CONEXÃO**  
CONNECTION  
Encaixe macho-fêmea de aperto por meio de braçadeira (sem sentido de montagem obrigatório, mas com sentido de montagem recomendado).  
Plug connector male-female coupler with locking band (with recommended assembly direction).

**COMBUSTÍVEL**  
COMBUSTIBLE  
Lenha; Gás; Gasóleo; Carvão  
Wood; Gas; Diesel; Coal

**NÍVEL DE PRESSÃO (PA)**  
PRESSURE LEVEL  
N1  
N1

**SISTEMA DE SOLDADURA**  
WELDING SEAM  
TIG em contínuo  
TIG continuous

**TEMPERATURA DE TRABALHO**  
WORKING TEMPERATURE  
T450° em contínuo  
Up to T450° in continuous

**RESISTÊNCIA AO FOGO**  
SOOT FIRE RESISTANT  
Sim (1000°/2h)  
Yes (1000°/2h)

**AUTO-PORTABILIDADE**  
FREE STANDING EXTENSION  
Até 1,5 mts entre braçadeiras / Até 10 mts entre suportes de carga  
1,5 mt between wall brackets / 10 mt between wall support

**MATERIAL**  
MATERIAL  
Aço inox Aisi304 / Aço inox Aisi316 (por encomenda)  
Stainless steel Aisi 304 / Also available stainless steel Aisi 316 (on request)

**ESPESSURADO AÇO**  
WALL THICKNESS  
0,5 mm  
0,5 mm

**RUGOSIDADE**  
AVERAGE ROUGHNESS  
0,001 mm (rugosidade das paredes)  
0,001 mm (wall roughness)

**RESISTÊNCIA TÉRMICA**  
THERMAL RESISTANCE  
300° C = 0,263 m2K/W (Ø300)  
300° C = 0,263 m2K/W (Ø300)

**NÚMERO CE**  
CE MARK NUMBER  
0866 – CPD-2008/CE.0073  
0866 – CPD-2008/CE.0073