

LUKA

Salamandra a Lenha sem Ventilação com Forno

A Luka é uma salamandra a lenha com forno e tampo de serviço tendo uma potência de 11,6kW, prática e de fácil utilização. É fabricado em chapa de aço de 4 mm. Com um vidro Neocerâmico de 4 mm de espessura e com uma amplitude térmica até 900°C. Na pintura é utilizada tinta especializada para equipamentos de temperatura elevada até 900°C. Todas as peças inerentes ao aparelho são em aço. O forno é equipado com um termómetro.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

TECHNICAL CHARACTERISTICS

POTÊNCIA NOMINAL	11,6Kw
RENDIMENTO	76%
CO(%) (13% O2)	0,9
TEMPERATURA DOS GASES	225°C
CAUDAL DOS GASES	12,1g/s
COMPRIMENTO MAXIMO DA LENHA	46cm
CARGA NOMIMAL	2,7kg
SAIDA DE FUMOS	Ø 150mm
PESO	185kg
MEDIDAS	A905xL570P625mm
MEDIDAS DO VIDRO	320x257mm
MEDIDAS DO FORNO	A175xL330P450mm