

HUBLLOT 6 UP - TWIN

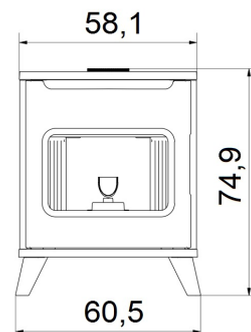
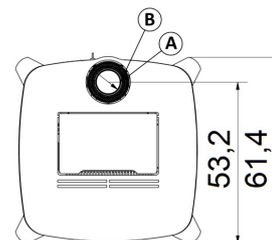
CADEL

Nome Certificado do modelo: HUBLLOT 6 UP T1



AIR - Salamandras a pellets

Potência nominal	kW	6
Potência reduzida	kW	2.8
Potência térmica introduzida (max)	kW	6.7
Potência nominal útil à água	kW	-
Potência reduzida útil à água	kW	-
Eficiência energética sazonal	ηs [%]	86
Eficiência nominal	%	90
Eficiência reduzida	%	91
Volume de aquecimento (min-max)	m³	78 - 168
CO nominal CO a 13% O ₂	%	0.008
CO reduzido CO a 13% O ₂	%	0.012
Emissões CO (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm³	150 - 200
Emissões OGC (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm³	1 - 1
Emissões NOX (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm³	115 - 120
Conteúdo e pós a 13% O ₂ (min- max)	mg/Nm³	19 - 15
Capacidade da caldeira (H ₂ O)	l	-
Capacidade do depósito	kg	10
Combustível		Pellet ø6
Consumo horário (min-max)	kg/h	0.7 - 1.4
Autonomia (min-max)	h	7 - 14
Absorção elétrica na ignição (max)	W	370
Absorção elétrica no funcionamento (max)	W	86
Tensão e frequência	V - Hz	230 - 50
Depressão da chaminé	Pa	11
Massa de fumos (min-max)	g/sec	2.9 - 4.3
Temperatura de fumos na saída (max)	°C	155
Peso net	kg	118
Peso bruto	kg	128
Saída de fumos (A)	Ø mm	80
Entrada de ar da combustão (B)	Ø mm	130
Saída para canalização (C)	Ø mm	-
Capacidade de canalização até	m	-



Art. 15A-B-VG 2015
BImSchV 2015
Regensburg
München
Stuttgart
Aachen



PLUS



Câmara estanque



Wi - Fi integrado



Interior em fundição



Bluetooth



Queimador em fundição



Modo Conforto



Ligação a termostato da divisão 1-2-3



Programação diária e semanal



Saída superior

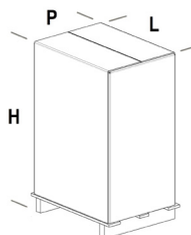


Saída concêntrica integrada (80-130 mm)



Go fast - ignição mais rápida do pellet

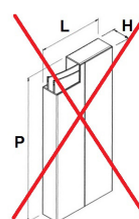
EMBALAGEM



L (cm)	H (cm)	P (cm)
79	93,9	70

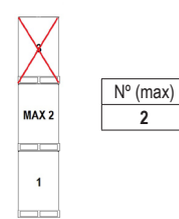
VOLUME (m ³)
0,52

ACESSÓRIOS

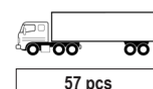


	L (cm)	H (cm)	P (cm)

ARMAZENAMENTO



TRANSPORTE



Aço negro /fundição

EAN 8053859019282