

HUBLLOT 7 WOOD AIR

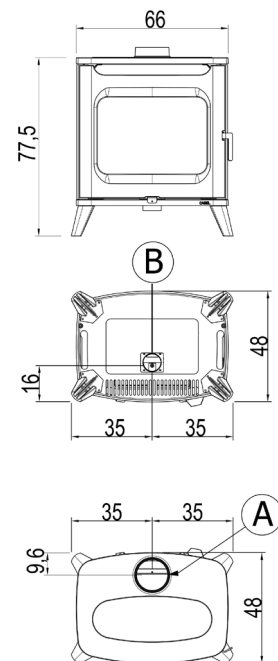
Estufas de leña

CADEL

Certificate model name: HUBLLOT 7 WOOD AIR T1



Potencia nominal	kW	7
Potencia reducida	kW	-
Potencia térmica introducida (máx.)	kW	8,4
Potencia útil con agua nominal	kW	-
Potencia útil con agua reducida	kW	-
Eficiencia energética estacional	ηs [%]	74
Rendimiento nominal	%	84
Rendimiento reducido	%	-
Volumen que puede calentarse (mín.-máx.)	m³	196
CO al 13% O ₂ nominal	%	0,1
CO al 13% O ₂ reducido	%	-
Emisiones CO (13% O ₂) (mín.-máx.)	mg/Nm³	1250
Emisiones OGC (13% O ₂) (mín.-máx.)	mg/Nm³	60
Emisiones NOX (13% O ₂) (mín.-máx.)	mg/Nm³	110
Contenido de polvos al 13% O ₂ (mín.-máx.)	mg/Nm³	30
Capacidad de la caldera (H ₂ O)	l	-
Capacidad del depósito	kg	-
Combustible		Legna
Consumo horario (mín.-máx.)	kg/h	1,9
Autonomía (mín.-máx.)	h	-
Consumo eléctrico en encendido (máx.)	W	-
Consumo eléctrico en trabajo (máx.)	W	20
Tensión de alimentación y frecuencia	V - Hz	230 - 50
Depresión del tubo de salida de humos	Pa	12
Masa de humos (mín.-máx.)	g/sec	6,7
Temperatura de humos en salida (máx.)	°C	176
Peso neto	kg	140
Peso bruto	kg	150
Descarga de humos (A)	Ø mm	150
Entrada de aire comburente (B)	Ø mm	80
Salida canalización (C)	Ø mm	-
Canalizable hasta	m	-



COMBINACIONES

7024015  Metallo nero

EAN 8053859020714



PLUS



Puerta en hierro fundido



Descarga de humos superior



Parte interior en refractario con aire 2ª combustión



Longitud máxima del tronco de madera



Cámara estanca

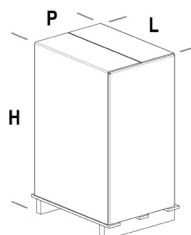


Válvula antihumo



Ventilación

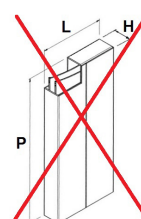
EMBALAJE DE LA ESTUFA



L (cm)	H (cm)	P (cm)
79	94	70

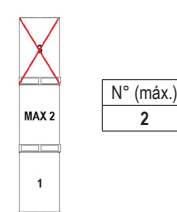
VOLUMEN (m³)
0,52

EMBALAJE ACABADOS



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

ALMACENAMIENTO



TRANSPORTE

