KOOK 90 4.0

Certificate model name: KOOK90 4.0



ESTRUCTURA NEUTRA

Acero inoxidable

Metal antracita

Metal blanco

Metal negro
OPTIONAL

Raccordo 140/150 mm

COMBINACIONES

71180050

6915036

6915035

6915051

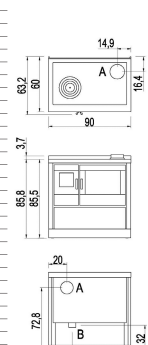
6915034

5021005

Cocinas de leña insertables



Potencia nominal	kW	7,5
Potencia reducida	kW	-
Potencia térmica introducida (máx.)	kW	9,5
Potencia útil con agua nominal	kW	
Potencia útil con agua reducida	kW	
Rendimiento nominal	%	82,5
Rendimiento reducido	%	-
Volumen que puede calentarse (mínmáx.)	m ³	180
CO al 13% O² nominal	%	0,07
CO al 13% O ² reducido	%	-
Emisiones CO (13% O2) (mínmáx.)	mg/Nm³	916
Emisiones OGC (13% O2) (mínmáx.)	mg/Nm³	29
Emisiones NOX (13% O2) (mínmáx.)	mg/Nm³	95
Contenido de polvos al 13% O ₂ (mínmáx.)	mg/Nm³	27
Capacidad de la caldera (H ₂ O)	1	-
Capacidad del depósito	kg	
Combustible		Legna
Consumo horario (mínmáx.)	kg/h	2,2
Autonomía (mínmáx.)	h	
Consumo eléctrico en encendido (máx.)	W	-
Consumo eléctrico en trabajo (máx.)	W	50
Tensión de alimentación y frecuencia	V - Hz	230 - 50
Depresión del tubo de salida de humos	Pa	12
Diámetro evacuación de humos	mm	140
Diámetro entrada del aire comburente	mm	•
Masa de humos (mínmáx.)	g/sec	6,9
Temperatura de humos en salida (máx.)	°C	264
Peso neto	kg	147,2
Peso bruto	kg	162,8
Descarga de humos	véase	Α
Entrada de aire comburente	véase	В
Salida canalización	véase	
Canalizable hasta	m	













PLUS



EAN 8053859010524

EAN 8033123616829

EAN 8033123616812

EAN 8033123617116 EAN 8033123616805

EAN 8053859014256

Cocinar



OPCIONAL ventilación + kit luz



Descarga de humos superior y posterior



Vista sobre el horno

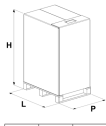


Parte interior en refractario con aire 2^ combustión

63,6

Built - in

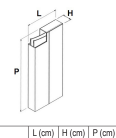
EMBALAJE DE LA ESTUFA



L (cm)	H (cm)	P (cm)
97	102,1	79

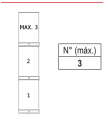
VOLUMEN (m³) 0,78

EMBALAJE ACABADOS



	L (cm)	H (cm)	P (cm)
metal	60	13,5	80

ALMACENAMIENTO



TRANSPORTE

