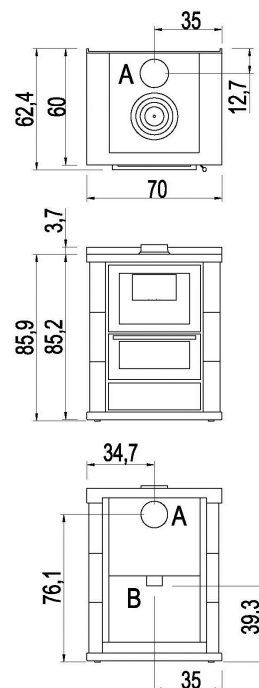


KOOK 67 4.0

Cucine a legna a libera installazione



Potenza nominale	kW	6,2
Potenza ridotta	kW	-
Potenza al focolare (max)	kW	7,4
Potenza utile all'acqua nominale	kW	-
Potenza utile all'acqua ridotta	kW	-
Rendimento nominale	%	84,1
Rendimento ridotto	%	-
Volume riscaldabile (max)	m ³	149
CO al 13% O ₂ , nominale	%	0,097
CO al 13% O ₂ , ridotto	%	-
Emissioni CO (13% O ₂) (max)	mg/Nm ³	1209
Emissioni OGC (13% O ₂) (max)	mg/Nm ³	69
Emissioni NOX (13% O ₂) (max)	mg/Nm ³	78
Contenuto di polveri al 13% O ₂ (max)	mg/Nm ³	29,8
Capacità caldaia (H ₂ O)	l	-
Capacità serbatoio	kg	-
Combustibile		Legna
Consumo orario (max)	kg/h	1,7
Autonomia (max)	h	-
Assorbimento elettrico in accensione (max)	W	-
Assorbimento elettrico in lavoro (max)	W	50
Tensione di alimentazione e frequenza	V - Hz	230 - 50
Depressione canna fumaria	Pa	12
Diametro scarico fumi	mm	140
Diametro ingresso aria comburente	mm	-
Massa fumi (max)	g/sec	7,3
Temperatura fumi in uscita (max)	°C	168
Peso netto	kg	129,7-145,8
Peso lordo	kg	143,9-166
Scarico fumi	vedi	A
Entrata aria comburente	vedi	B
Uscita canalizzazione	vedi	-
Canalizzabile sino a	m	-



Art. 15A B-VG 2015
BImSchV 2016
Regensburg
München
Stuttgart
Aachen



COMBINAZIONI

71190010	STRUTTURA NEUTRA piano in ghisa	EAN 8053859010883
71190011	STRUTTURA NEUTRA piano in ghisa ventilata	EAN 8053859010890
6919001	Maiolica avorio	EAN 8053859011163
6919002	Maiolica rosso	EAN 8053859011170
6919003	Metallo avorio	EAN 8053859011187
6919005	Metallo bianco	EAN 8053859011200
6919004	Metallo rosso	EAN 8053859011194

OPTIONAL

5018015	coperchio	EAN 8053859012863
---------	-----------	-------------------

PLUS



Cucinare



Scarico fumi superiore e posteriore



OPTIONAL Kit ventilazione + luce



Vista sul forno

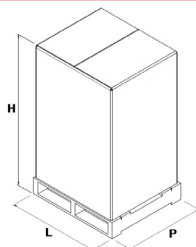


Interno in refrattario con aria 2^a combustione



Freestanding

IMBALLO STUFA

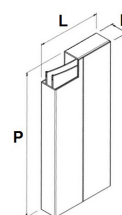


L (cm)	H (cm)	P (cm)
77	100,5	79

VOLUME (m³)

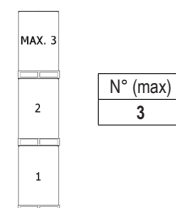
0,61

IMBALLO FINITURE



	L (cm)	H (cm)	P (cm)
metallo	60	13,5	80
maiolica	73	22	34

STOCCAGGIO



TRASPORTO

