

SMART 80

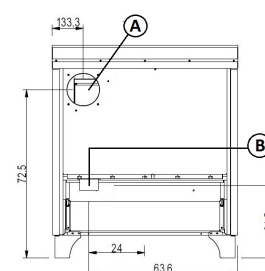
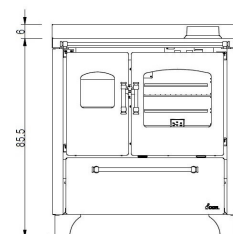
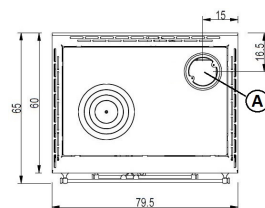
Cucine a legna da inserimento / libera installazione

CADEL

Certificate model name : SMART 80



Potenza nominale	kW	7,5
Potenza ridotta	kW	-
Potenza al focolare (max)	kW	9,4
Potenza utile all'acqua nominale	kW	-
Potenza utile all'acqua ridotta	kW	-
Rendimento nominale	%	85,5
Rendimento ridotto	%	-
Volume riscaldabile (max)	m ³	214
CO al 13% O ₂ , nominale	%	0,094
CO al 13% O ₂ , ridotto	%	-
Emissioni CO (13% O ₂) (max)	mg/Nm ³	1167
Emissioni OGC (13% O ₂) (max)	mg/Nm ³	69
Emissioni NOX (13% O ₂) (max)	mg/Nm ³	85
Contenuto di polveri al 13% O ₂ (max)	mg/Nm ³	20
Capacità caldaia (H ₂ O)	l	-
Capacità serbatoio	kg	-
Combustibile		Legna
Consumo orario (max)	kg/h	2,2
Autonomia (max)	h	-
Assorbimento elettrico in accensione (max)	W	-
Assorbimento elettrico in lavoro (max)	W	60
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	7,1
Temperatura fumi in uscita (max)	°C	179
Peso netto	kg	152
Peso lordo	kg	166
Scarico fumi	vedi	A
Entrata aria comburente	vedi	B
Uscita canalizzazione	vedi	-
Canalizzabile sino a	m	-



BimSchV 2015
Regensburg
München
Stuttgart
Aachen



COMBINAZIONI

71204020	STRUTTURA NEUTRA	EAN 8053859014683
6920005	Metallo antracite	EAN 8053859012238
6920006	Metallo bianco	EAN 8053859012245
6920007	Metallo rosso	EAN 8053859012252
6921010	Acciaio inox	EAN 8053859013891

OPTIONAL

5020005	Piedini estetici	EAN 8053859012597
5020007	Zoccolo inox	EAN 8053859012610
5020010	Alzatina inox H4	EAN 8053859012641
5020011	Alzatina inox H6	EAN 8053859012658
5013003	Coperchio	EAN 8033123613361
5021005	Raccordo 140/150 mm	EAN 8053859014256

PLUS



Cucinare



OPTIONAL Kit ventilazione + luce



Built - in



Scarico fumi superiore e posteriore



Vista sul forno



Freestanding

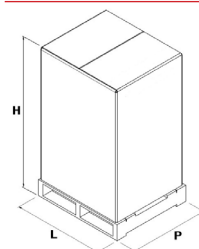


Interno in refrattario con aria 2^a combustione



Porta in ghisa

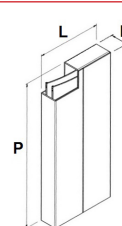
IMBALLO STUFA



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

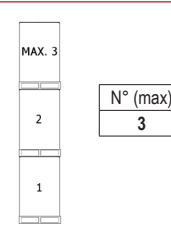
VOLUME (m ³)
0,78

IMBALLO FINITURE



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

STOCCAGGIO



TRASPORTO

