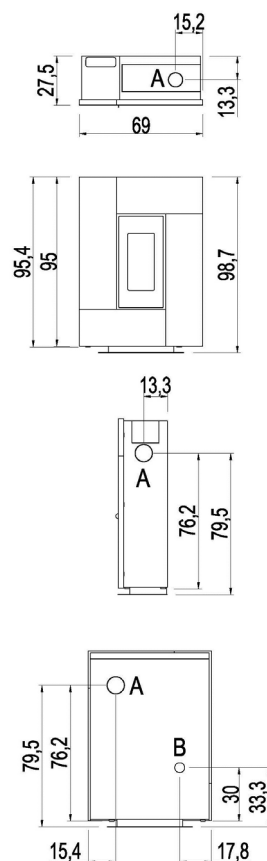




Moc znamionowa	kW	7
Moc zmniejszona	kW	2,7
Moc cieplna wejściowa (maks)	kW	7,82
Moc użyteczna wody znamionowa	kW	-
Moc użyteczna wody zmniejszona	kW	-
Wydajność znamionowa	%	89,5
Wydajność zmniejszona	%	93
Objętość ogrzewalna (min.-maks.)	m ³	65 - 168
CO w 13% O ₂ , znamionowa	%	0,0103
CO w 13% O ₂ , zmniejszona (min.-maks)	%	0,0146
Emisje CO (13% O ₂) (min.-maks)	mg/Nm ³	183 - 129
Emisje OGC (13% O ₂) (min.-maks)	mg/Nm ³	7,0 - 4,0
Emisje NOX (13% O ₂) (min.-maks)	mg/Nm ³	103 - 116
Zawartość pyłów w 13% O ₂ , (min.-maks)	mg/Nm ³	19 - 14
Pojemność kotła (H ₂ O)	l	-
Pojemność zbiornika	kg	12
Paliwo		Pellet ø6
Godzinowe zużycie (min.-maks.)	kg/h	0,61 - 1,7
Autonomia (min.-maks.)	h	7,1 - 19,7
Pochłanianie elektryczne podczas uruchamiania	W	345
Pochłanianie elektryczne podczas pracy (maks.)	W	72
Napięcie zasilania i częstotliwość	V - Hz	230 - 50
Podciśnienie kanału dymowego	Pa	11
Średnica odprowadzania dymu	mm	80
Średnica wlotu powietrza do spalania	mm	60
Masa dymów (min.-maks.)	g/sec	3,0 - 4,9
Temperatura dymu na wylocie (maks.)	°C	182
Masa netto	kg	63,5 - 80
Masa brutto	kg	76 - 95
Odprowadzanie dymu	vedi	A
Wlot powietrza do spalania	vedi	B
Wyjście układu kanałowego	vedi	-
Można skanalizować do	m	-



BImSchV 2015
Regensburg
München
Stuttgart
Aachen
EN 14785:2006



KOMBINACJE

7019024	NEUTRAL STRUKTURA	EAN 8053859010838
6919018	Metal w kolorze antracytowym	EAN 8053859010869
6919016	Metal biały	EAN 8053859010845
6919017	Metal czerwony	EAN 8053859010852
6919020	Metal w kolorze jasnego brązu	EAN 8053859010944
6919019	Kamień serpentynowy	EAN 8053859010876

OPTIONAL:

5019005	Estetyczny cokół	EAN 8053859010951
5019009	Kit montaż na ścianie	EAN 8053859011736

PLUS



Żerzawica iz litega železa



Zaprtá komora



Priključek zunanjega termostata



Odprowadzanie dymu górne, tylne i boczne



Drzwi z želiwa



Programowanie dnevno i tedensko

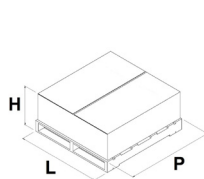


Daljinski upravljalnik



Wi-Fi (opcja)

OPAKOWANIE PIECA

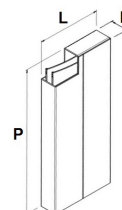


L (cm)	H (cm)	P (cm)
107	44,8	80

OBJĘTOŚĆ (m³)

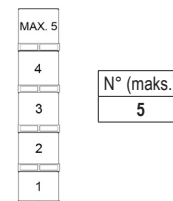
0,38

OPAKOWANIE WYKOŃCZEŃ



	L (cm)	H (cm)	P (cm)
Metal	26	10,6	87
Kamień	26	10,6	87

PRZECHOWYWANIE



TRANSPORT

