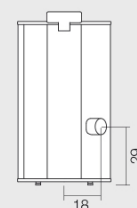
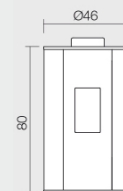
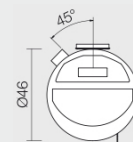


RONDÒ

PELLET AIR



Potenza nominale	kW	5,5
Potenza ridotta	kW	2,1
Potenza utile all'acqua nominale	kW	-
Potenza utile all'acqua ridotta	kW	-
Rendimento nominale	%	91,1
Rendimento ridotto	%	92,7
Volume riscaldabile (min-max)	m³	50 - 132
CO al 13% O2 nominale	%	0,006
CO al 13% O2 ridotto	%	0,049
Contenuto di polveri al 13% O2 nominale	mg/Nm³	27,5
Capacità caldaia (H2O)	l	-
Capacità serbatoio	kg	9
Combustibile		Pellet ø6
Consumo orario (min-max)	kg/h	0,46 - 1,24
Autonomia (min-max)	h	19,6 - 7,3
Assorbimento elettrico in accensione (max)	W	360
Assorbimento elettrico in lavoro (max)	W	60
Tensione di alimentazione e frequenza	V - Hz	230 - 50
Depressione canna fumaria	Pa	10,4
Diametro scarico fumi	mm	80
Diametro ingresso aria comburente	mm	40
Massa fumi (min-max)	g/sec	2,4 - 3,8
Temperatura fumi in uscita (max)	°C	146,6
Peso netto	kg	70
Peso lordo	kg	80



EN 14785:2006



EUROPEAN CERTIFICATIONS: Art. 15A B-VG 2015 BImSchV 2015 Regensburg München Stuttgart Aachen



Protezione anti surriscaldamento



Programmazione giornaliera settimanale



Maniglia anti ustione



Collegamento termostato esterno



Braciere in ghisa

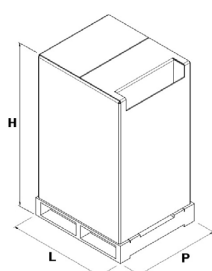


Scarico fumi posteriore



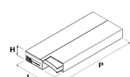
Telecomando

IMBALLO E STOCCAGGIO



L (cm)	60
H (cm)	100
P (cm)	57

IMBALLO FINITURE



FINITURA	L (cm)	H (cm)	P (cm)
Metallo	48,5	6	85

7014021	RONDÒ NEUTRA	EAN 8033123614993
6913085	METALLO ANTRACITE	EAN 8033123614443
6913083	METALLO BIANCO	EAN 8033123614450
6914024	METALLO CROMO	EAN 8033123614986
6913082	METALLO ROSSO	EAN 8033123614528
6913084	METALLO SILVER	EAN 8033123614436
6915016	METALLO LIGHT BRONZE	EAN 8033123616362

Rev.00-2016