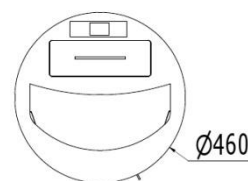
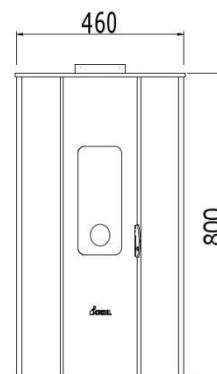


RONDÒ 5.5 kW



DIMENSIONI



EN 14785:2006



Scarico fumi posteriore



Protezione anti surriscaldamento



Collegamento termostato esterno



Telecomando



80 Kg



Programmazione giornaliera settimanale

IMBALLO FINITURE			TABELLA FINITURE FIANCHI			
			METALLO ROSSA	METALLO BIANCO	METALLO ALLUMINIO	
H	L	P				
--	--	--				

DATI TECNICI		
Dimensioni (LxPxH)	cm	46 x 46 x 80
Peso	kg	74
Rendimento	%	Min 90 - Max 88
Potenza nominale	kW	5,5
Potenza ridotta	kW	1,5
Diametro scarico fumi	mm	80
Capacità serbatoio	kg	16
Volume riscaldabile	m ³	Min 80 - Max 180
Consumo orario	kg/h	Min 0,35 - Max 1,21
Emissioni CO al 13% ossigeno	%	Min 0,035 - Max 0,018
Emissioni CO al 13% ossigeno (Max.)	mg/Nm ³	225
Contenuto di polveri al 13% ossigeno (Max.)	mg/Nm ³	2
Assorbimento elettrico	Kw	Min 40 - Max 360
Depressione canna fumaria	Pa	12

DIMENSIONI IMBALLO STUFA		
H	L	P
92	48	50

TRASPORTO E STOCCAGGIO	MAX. 3	
	2	
	1	

DATI PROGETTO, DA CONFERMARE