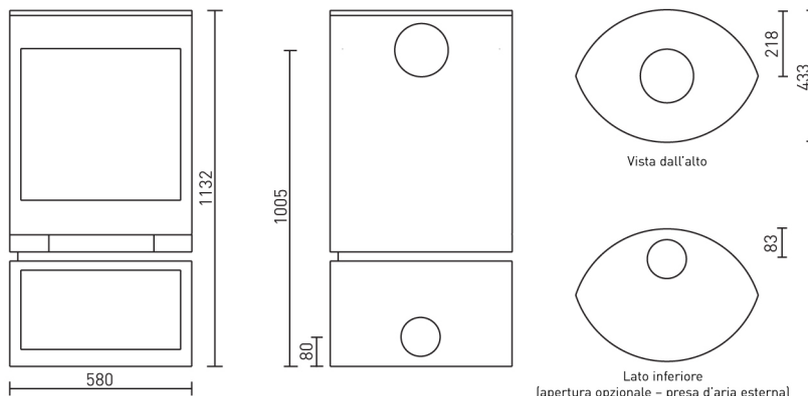


modello emotion m

Stufa caminetto per combustibili solidi (legna in ciocchi, bricchette di lignite, bricchette di legno)

È ammissibile un allacciamento multiplo alla canna fumaria.

Norma EN 13240 / Numero di controllo: RRF - 40 08 1629 | Numero d'identificazione dell'ente di controllo: 1625



Caratteristiche tecniche

Distanza minima da materiali infiammabili:

Lati:.....	5 cm
Retro:.....	5 cm
Lato anteriore (vetro - girevole 120°):.....	80 cm

I seguenti valori sono stati rilevati in condizioni di test:

% emissione CO:.....	0,06
Pressione di mandata media in Pa:.....	12
Potenza calorifica nominale in kW:.....	7
Potenza termica ambiente in kW:.....	3,0 - 8,1
Potenza termica ambiente in m ³ :.....	107 - 289
% rendimento:.....	82,8
NOx in mg/Nm ³ :.....	96
Polveri in mg/Nm ³ :.....	30
Funzionamento con camera di combustione chiusa (tipologia costruttiva 1):.....	Sì
Portata di massa dei fumi in g/s:.....	6,8
Tenore medio CO ₂ - %:.....	9,90
Tenore medio CO - %:.....	750
Temperatura al raccordo dei fumi di scarico in °C:.....	300

Dimensioni e pesi:

Peso della stufa in kg (acciaio / pietra / maiolica):.....	154 / - / -
Dimensioni stufa in mm (altezza / larghezza / profondità):.....	1132 / 580 / 433
Dimensioni camera di combustione in mm (altezza / larghezza / profondità):.....	440 / 420 / 330
Dimensioni camera di combustione in cm ² :.....	1792
Diametro tubo (uscita fumi) in mm:.....	150
Possibilità allacciamento canna fumaria lato superiore e/o posteriore (s / p):.....	s / p
Diametro raccordo presa d'aria esterna in mm:.....	100
Possibilità allacciamento aria esterna lato posteriore e/o inferiore (p / i):.....	p / i