

Termo FOCUS HR ACCIAIO

emissioni polveri **mg/m³ 11,3** rendimento max **97,41 %** potenza introdotta **Kw 18,52** volume riscaldabile* **m³ 400**

RIF. TABELLA DATI TECNICI



TERMO FOCUS HR ACCIAIO - RIVESTIMENTO IN ACCIAIO

Struttura: Acciaio e ghisa

Camera di combustione: Acciaio

Potenza introdotta max [Pi.max] - ridotta [Pi.r.]	kW	18,52 - 5,6
Potenza termica nominale [Pnom] - ridotta [Prid]	kW	17,4 - 5,46
Potenza resa all'aria alla Pnom - Prid	kW	2,35 - 1,13
Potenza resa all'acqua alla Pnom - Prid	kW	15 - 4,33
Combustibile / Consumo orario alla Pnom - Prid	kg/h	3,92 - 1,15
Emissione CO 13% O2 alla Pnom - Prid	%	0,01 - 0,047
Emissione polveri (15a-B-VG) alla Pnom - Prid	mg/m3	11,3 - 36,4
Temperatura uscita fumi alla Pnom - Prid	°C	134,6 - 55,6
Rendimento alla Pnom - Prid	%	93,96 - 97,41
Tiraggio canna fumaria	Pa	10 - 14
Diametro scarico fumi	mm	80
Diametro presa d'aria	mm	50
Alimentazione elettrica		230 V - 50 Hz
Assorbimento elettrico	W	420 start - 140
Distanza minima di sicurezza (retro - fianco Dx/Sx - pavimento)	mm	200 - 200 - 0
Capacità serbatoio	kg	20
Capacità termocamera	lt	18,5
Peso kg	kg	137

*In funzione dello stato di isolamento dell'abitazione e calcolato su 35 W/m³

EN14785



BlmSchV2

15a B-VG

