



DATI TECNICI
TECHNICAL FEATURES

potenza nominale nominal output	(kW)	100
potenza al focolare firebox output	(kW)	115
pressione max esercizio max operating pressure	(bar)	3
pressione di prova idraulica idraulic test pressure	(bar)	4,5
temperatura max esercizio max operating temperature	(°C)	90
tensione di rete net tension	(V)	230
assorbimento utenze elettriche absorption users electrical works	(kWh)	n.d.
consumo combustibile a regime combustible consumption at max work	(kg/h)	n.d.
volume camera di combustione water boiler chamber	(dm ³)	215
contenuto acqua calda water boiler contained	(l)	305
volume tramoggia max capacity hopper	(dm ³)	490
massa a vuoto caldaia (tolleranza ± 5%) max weight	(kg)	1600
diametro camino fumi flue diameter chimney	(mm)	200
portata fumi (180°C) smoke range	(Nm ³ /h)	173

Combustibili utilizzabili: cippato di legno, segatura, trucioli, pellets, senza e altri combustibili di origine legnosa

Usable combustibles: wood shavings, wood in pieces, sawdust, pellets, animal shell and other combustibles by wooden origin

ELENCO ATTACCHI
NOZZLE LIST

N1 mandata outlet water	(DN)	40
N2 ritorno inlet water	(DN)	40

FORMATO DWG SCALA DISEGNO 1:1
 DWG FORMAT DRAWING SCALE 1:1