

POP

POP

[HOME \(/IT\)](#) / [TERMO STUFE A PELLETT \(/IT/PRODUCTS/TERMO-STUFE-A-PELLET\)](#) / [POP](#)

Rivestimento in acciaio verniciato

Porta con vetro ceramicato

Camera di combustione ad alto rendimento

Valvola antiscoppio

Pompa di circolazione

riscaldamento ad alta efficienza

Vaso di espansione da 8 lt.

Valvola sicurezza 3 bar

Rubinetto di scarico impianto

Valvola di sfiato aria

Braciere in ghisa con post

combustione

Cassetto cenere estraibile

Utilizzando il sito web si acconsente all'impiego di cookie in conformità alla nostra politica sui cookie (/it/privacy)



Maniglia estraibile
Telecomando
Potenza all'acqua: 10,29 kW
Kit scheda espansione
supplementare per valvola
sanitario optional
Kit valvola a sfera 3 vie per
sanitario optional

Dimensioni

L x H x P: 543 x 1000 x 556 mm

Peso: 155 Kg

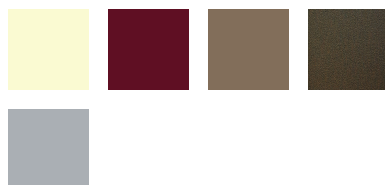
Utilizzando il sito web si acconsente all'impiego di cookie in conformità alla nostra politica sui cookie (</it/privacy>)



CARATTERISTICHE



FINITURE



Calcola l'incentivo del conto termico

Utilizzando il sito web si acconsente all'impiego di cookie in conformità alla nostra politica sui cookie (</it/privacy>)

- SELEZIONA LA PROVINCIA -

CALCOLA

DATI TECNICI SCHEDE CAPITOLATO MANUALI DISEGNI TECNICI CERTIFICAZIONI

Potenza introdotta max [Pi.] - ridotta [Pi.r.]	kW	12,7 - 3,76
Potenza termica nominale [Pnom] - ridotta [Prid]	kW	11,6 - 3,45
Potenza resa all'aria alla Pnom - Prid	kW	1,30 - 0,32
Potenza resa all'acqua alla Pnom - Prid	kW	10,29 - 3,13
Combustibile / Consumo orario alla Pnom - Prid	kg/h	2,64 - 0,78
Emissione CO 13% O2 alla Pnom - Prid	%	0,012 - 0,019
Emissione polveri PP al 13% O2	mg/m ³	16,2 - 9
Temperatura uscita fumi alla Pnom - Prid	°C	147,9 - 80,5

Utilizzando il sito web si acconsente all'impiego di cookie in conformità alla nostra politica sui cookie (/it/privacy)

Rendimento alla Pnom - Prid	%	91,29 - 91,69
Tiraggio canna fumaria	Pa	10 - 14
Diametro scarico fumi	mm	80
Diametro presa d'aria	mm	50
Alimentazione elettrica	V	230 - 50 Hz - 2A
Assorbimento elettrico	W	400 start - 85
Distanza minima di sicurezza (retro - fianco Dx/Sx - pavimento)	mm	200 - 200 - 0
Capacità serbatoio(1)	kg	21,5
Capacità termocamera	lt	11,5
Peso	kg	155
Dimensioni L - H - P	mm	543 - 1000 - 556
Volume max riscaldabile(2)	m ³	294
Temperatura max acqua sanitaria	°C	-
Capacità boiler sanitario	lt	-

Utilizzando il sito web si acconsente all'impiego di cookie in conformità alla nostra politica sui cookie (/it/privacy)

CLASSE ECOLABEL		A+
ARIA PULITA		4 Stelle
FLAMME VERTE		7 Stelle
RT2012		
BlmSchV2		•
BAFA		•
15a B-VG		•
UZ37		•
VKF		•
DEFRA		

ALTRI PRODOTTI ALTERNATIVI

Utilizzando il sito web si acconsente all'impiego di cookie in conformità alla nostra politica sui cookie (</it/privacy>)