



Codice

412-SSV25

Categoria

4-12d

Prodotto

CALDAIA A PELLETT VIVA 22 KW



DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Caldaia a pellet per locale tecnico, potenza termica nominale 22 KW.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Completa di vaso di espansione, circolatore, valvola di sicurezza, centralina elettronica, pressostato, termostato a riarmo manuale, turbolatori con pulizia meccanica. Coclea e braciore in acciaio inox ed estrattori fumi da 100 mm. Dimensioni: Altezza 1240 mm - Larghezza 635 mm - Profondità 655 mm. Classe 5.

SCHEDA TECNICA CALDAIA A PELLETT VIVA

Unità di misura

(cod. 412-SSV25-R)

POTENZA TERMICA NOMINALE	<i>kW</i>	22
POTENZIALITA' TERMICA RESA ALL'ACQUA	<i>kW</i>	19,82
RENDIMENTO GLOBALE	%	94,10
RENDIMENTO	%	90,11
CLASSE CALDAIA (UNI EN 303-5)		5
TEMPERATURA GAS DI SCARICO	°C	100,35°
TIRAGGIO MINIMO DEL CAMINO	<i>Pa</i>	12
COMBUSTIBILE	-	PELLETT DI LEGNA
DIAMETRO ARIA COMBURENTE	<i>mm</i>	80
DIAMETRO USCITA FUMI	<i>mm</i>	100
MASSIMA PRESSIONE IDRICA AMMESSA	<i>bar</i>	1,5
PESO A VUOTO	<i>Kg</i>	≈220
SUPERFICIE RISCALDABILE	<i>m³</i>	≈405
TENSIONE ALIMENTAZIONE	<i>V/Hz/f</i>	220/50/1
DISTANZA MINIMA DI SICUREZZA DA MATERIALE INFIAMMABILE	<i>mm</i>	1000
SERBATOIO CARICO PELLETT	<i>Kg</i>	45

