

CARATTERISTICHE TECNICHE

POTENZA RESA useful thermal power puissance rendue potencia rendimiento	13 Kw
RENDIMENTO efficiency rendement rendimiento	> 85 %
VOLUME RISCALDABILE heatable volume volume de chauffe volumen por calentar	330 - 370 m³
ALIMENTAZIONE ELETTRICA power supply alimentation électrique alimentación eléctrica	230 V 50 Hz
ASSORBIMENTO ELETTRICO power absorption absorption électrique absorción eléctrica	222 W
COMBUSTIBILE fuel combustible combustible	pellet Ø 6 mm
CAPACITÀ SERBATOIO pellet tank capacity capacité réservoir capacidad del depósito	30 Kg
CONSUMO PELLETT pellet consumption consommation granulés consumo de pellet	0,8 - 2,6 Kg/h
DISPLAY CONTROLLO DIGITALE digital display écran tactile de commande display de control digital	SI
PROGRAMMA SETTIMANALE weekly program programme hebdomadaire programa semanal	SI
FUNZIONAMENTO MANUALE - AUTOMATICO manual- automatic manuel- automatique manual- automático	SI
PIEDINI REGOLABILI adjustable feet pieds réglables patas de ajuste	SI
PESO NETTO CERAMICA/ACCIAIO ceramic/ steel netweight céramique/ acier poids net peso neto cerámica/ acero	144 Kg / 134 Kg
DIMENSIONI CERAMICA ceramic dimensions céramique dimensions dimensiones cerámica	598 x 1110 x 602 mm
DIMENSIONI ACCIAIO steel dimensions acier dimensions dimensiones acero	586 x 1110 x 597 mm
DIAMETRO USCITA FUMI smoke outlet diameter diamètre sortie fumées diámetro salida humos	Ø 80 mm
INGRESSO ARIA DI COMBUSTIONE combustion air inlet entrée air de combustion entrada aire de combustión	Ø 50 mm