

NAGRZEWNICA POWIETRZA NA PALIWA STAŁE

MASTER®

- tani opał – zalecane drewno
- temperatura w pomieszczeniu może spaść poniżej 0°C /bez niebezpieczeństwa zamarznięcia/
- cyrkulacja powietrza, spowodowana pracą wentylatora, zapobiega zbieraniu się ciepłego powietrza pod sufitem
- urządzenie nie ogrzewa budynków, lecz jedynie znajdujące się w nich powietrze
- bardzo niskie koszty eksploatacji
- bez konieczności montażu skomplikowanej instalacji rozprowadzania ciepła
- wysoka wydajność
- 100% czyste ciepło
- trwała i bezpieczna osłona malowana proszkowo
- palenisko wyłożone cegłą szamotową



Parametry:		CT 50
Nominalna moc cieplna:	kW	50
Przepływ powietrza:	m³/h	1 400
Przyrost temperatury:	°C	85
Napięcie elektryczne:	V/Hz	230/50
Moc elektryczna:	kW	0,16
Poziom emisji hałasu:	dB (A)	65
Średnica wylotu spalin:	mm	150
Waga brutto:	kg	17
Wymiary DxSzxW:	cm	73x138,5x123

Dla zapewnienia odpowiedniej ilości tlenu do spalania niezbędna jest wentylacja pomieszczenia.

