



BH

PODWIESZANE NAGRZEWNICE Z ZAMKNIĘTĄ KOMORĄ SPALANIA

BH Nagrzewnice powietrza z zamkniętą komorą spalania

- Wysokiej klasy AISI 430 obudowa ze stali nierdzewnej oraz komora spalania
- Automatem olejowy lub na gaz naturalny/LPG zewnętrzny palnik
- Otwieranie wentylatora w celu łatwej obsługi palnika i serwisu
- Automatem termostat kontrolujący podgrzewanie i chłodzenie komory spalania
- Automatem termostat kontroli palnika
- Przelącznik lato-zima, praca jako wentylator
- Wyłącznik bezpieczeństwa ciśnienia powietrza i gazu
- 4 kanałowy kolektor dymu komory spalania ze stali nierdzewnej AISI440
- Klasa szczelności IP65
- Możliwość podłączenia do termostatu, higrostatu lub timera
- Możliwość podłączenia do sterownika klimatu
- Gałzka gazowa zawierająca: gazową skrzynkę bezpieczeństwa, filtr, reduktor ciśnienia, elektrozawór bezpieczeństwa, wolno otwierający elektrozawór, stabilizator, złączki gazowe
- Bezpiecznik przegrzania

PALIWO KOD		BH 50			BH 100		
		OIL	NATURAL GAS	LPG	OIL	NATURAL GAS	LPG
		02BH101-MY	02BH101M-MY	02BH101G-MY	02BH102-MY	02BH102M-MY	02BH102G-MY
MOC GRZEWCZA	kW	50,6	49,63	49,63	99,8	100,8	100,8
EFEKTYWNA MOC GRZEWCZA	kW	45,2	44,67	44,67	89,9	90,9	90,9
CIŚNIENIE NG NA WEJŚCIU	mbar	-	20	20	-	20	20
CIŚNIENIE LPG NA WEJŚCIU	mbar	-	30-37	30-37	-	30-37	30-37
ZUŻYCIE NG	m ³ /h	-	4,41	4,41	-	8,95	8,95
ZUŻYCIE LPG G31	m ³ /h	-	1,75	1,75	-	3,50	3,50
ZUŻYCIE LPG G30	m ³ /h	-	1,43	1,43	-	2,85	2,85
ZUŻYCIE LPG	kg/h	4,00	-	-	7,90	-	-
WYDAJNOŚĆ GRZEWCZA	%	89,50	90	90	90	90	90
PRZEPŁYW POWIETRZA	m ³ /h	4,100	4,100	4,100	4,100	7,500	7,500
PRZYRÓST TEMPERATURY	przy 20°C	70	70	70	70	68	68
ZASILEANIE ELEKTRYCZNE	v-ph-Hz	230-1-50	230-1-50	230-1-50	230-1-50	230-1-50	230-1-50
ILOŚĆ NA PALECIE	szt.	1	1	1	1	1	1



P.H.U. Farm-Service
ul. Piłsudskiego 13/15
95-200 PABIANICE

farmservice@op.pl
www.farm-service.pl
tel. 698 630 185