

Nagrzewnica Holland Heater IFH LTU z zamkniętą komorą spalania Holland Heater



Nagrzewnica IFH LT z zamkniętym obiegiem spalania o poziomym wydmuchu powietrza

Jest to doskonałe rozwiązanie dedykowane do szklarni i tuneli foliowych, gdzie ważne jest usunięcie CO₂ i nadmiernej wilgotności.

Dzięki zamkniętej komorze spalania otrzymujemy zoptymalizowaną jakość powietrza - produkty spalania nie przedostają się do ogrzewanego pomieszczenia, a świeże powietrze pobierane jest z zewnątrz. Rozwiązanie skutkuje zmniejszonym zapotrzebowaniem na wentylację, która to najczęściej oznacza poważne utraty ciepła, a co za tym idzie dodatkowe koszty.

Nagrzewnice są produkowane i certyfikowane w Holandii.

Warianty

MOC	RODZAJ PALIWA	WYSYŁKA	CENA	CENA Z 30NI PRZED PROM.
80 kW	gaz ziemny	Na zamówienie	28196.00 zł 25940.00 zł	28196.00 zł
100 kW	gaz ziemny	Na zamówienie	33062.00 zł 30417.00 zł	33062.00 zł
80 kW	propan	Na zamówienie	28196.00 zł 25940.00 zł	28196.00 zł
100 kW	propan	Na zamówienie	33110.00 zł 30461.00 zł	33110.00 zł

Dane techniczne

Parametr	Jedn.	IFH 80 LT	IFH 100 LT
Moc	kW	80	100
Przemieszanie powietrza	m ³ /h	7500	10500
Zużycie gazu ziemnego (G20)	m ³ /h	8,47	11,11
Zużycie gazu ziemnego (G25)	m ³ /h	9,85	12,92
Zużycie gazu propan (G31)	m ³ /h	6,24	8,19
Moc silnika	Watt	870	1790
Zasilanie	Volt	230	230
Częstotliwość	Hz	50	50
Obroty wentylatora	T.p/m	1370	1390
Strumień powietrza	m	50	70
Waga	kg	155	195
Długość	cm	202	202
Wysokość	cm	107,5	116,2