

## 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 CO<sub>2</sub> 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	27535.00 zł <b>22579.00 zł</b>	22707.00 zł
100 kW	gaz ziemny	Na zamówienie	32343.00 zł <b>26521.00 zł</b>	26671.00 zł
80 kW	propan	Na zamówienie	27535.00 zł <b>22579.00 zł</b>	22707.00 zł
100 kW	propan	Na zamówienie	32343.00 zł <b>26521.00 zł</b>	26671.00 zł

## Dane techniczne

Parametr	Jedn.	IFH 80 LT	IFH 100 LT
Moc	kW	80	100
Przemieszanie powietrza	m <sup>3</sup> /h	7500	10500
Zużycie gazu ziemnego (G20)	m <sup>3</sup> /h	8,47	11,11
Zużycie gazu ziemnego (G25)	m <sup>3</sup> /h	9,85	12,92
Zużycie gazu propan (G31)	m <sup>3</sup> /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