



LHS 21S System 230V/1000W

Cena brutto	4 410,78 zł
Cena netto	3 586,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	140.459
Producent	Leister

Opis produktu

LHS 21S System 230V/1000W, z przyłączem zewnętrznego regulatora temperatury.

Nagrzewnica powietrza, którą wyróżnia duża moc grzewcza przy ograniczonych rozmiarach (szerokość tylko 67 mm). Zaprojektowana do profesjonalnych aplikacji jako urządzenie samodzielne lub do integracji w zespołach maszyn na liniach produkcyjnych w procesach m.in.: suszenia, podgrzewania, obkurczania, topienia, zgrzewania, oczyszczania, gratowania, obkurczania, formowania, nabłyszczania i aktywowania. Nowa generacja nagrzewnic - **zastępuje modele LE TYP3000 i LHS20**. Wersja SYSTEM:

- Precyzyjna regulacja temperatury potencjometrem przy pomocy wyświetlacza wartości bieżących i zadanych
- Zabezpieczenia przed przegrzaniem urządzenia i wkładu grzejnego z wyjściem alarmowym i automatycznym wyłącznikiem.
- Przyłącze zewnętrznego regulatora temperatury (Leister CSS lub SPS)

Napięcie 230V~

Moc 1000W

Przepływ powietrza > 85l/min

Wymiary dł. x szer. x wys. 236x67x66mm

Waga 0,55kg

Klasa ochrony II

Znak zgodności CE

Maks. ciśnienie robocze 100kPa

Maks. temperatura otoczenia 65°C

Wilgotność względna 5 - 95% nieskondensowana

Maks. temperatura na wlocie 65°C

Maks. temperatura na wylocie 650°C

Śr. rury wylotowej 36,5mm