



- ✓ Hoge uitblaastemperatuur tot 100 °C
- ✓ Krachtige radiaal ventilator
- ✓ Hoogwaardig verwarmingselement voor een probleemloze werking
- ✓ Geschikt voor slangbediening
- ✓ Hef- en hijsogen voor eenvoudige logistiek
- ✓ Zeer nauwkeurige elektronische temperatuurregeling
- ✓ Er kunnen verschillende tijdprogramma's worden ingesteld

HEYLO DE 20 SH-U elektrische hoog temperatuur heater

De Heylo DE 20 SH-U is een elektrische heater die gebruikt kan worden voor het genereren van hoge procestemperaturen tot 100 °C in de recirculatiemodus.

De machine is te gebruiken bij het uitgloeien van kunststoffen, bij ongediertebestrijding, als proceswarmte voor industriële vereisten en voor het drogen van hittebestendige materialen.

De Heylo DE 20 SH-U is speciaal ontworpen om buiten de ruimte te plaatsen. Dit betekent dat de machine een zeer hoge capaciteit heeft.

Een van de verschillen met de Heylo DE 20 SH is dat deze machine ook bestand is tegen een hoge temperatuur aan de aanzuigzijde. Ook kan aan beide kanten van de machine een slang worden aangesloten.

De kachel heeft een zeer nauwkeurige elektronische temperatuurregeling. Verwarmings- en koelhellingen kunnen worden geselecteerd en er kunnen verschillende tijdprogramma's worden ingesteld.

De ventilatiefunctie wordt verzorgd door een geïntegreerd bypassventiel.

Verder is deze professionele heater voorzien van hijsogen boven de machine en kokers onder de machine (zie foto) ten behoeve van het transport van de machine.

Technische specificaties

Merk	Heylo
Afmetingen breedte	600 mm
Frequentie	50 Hz
Nominaal vermogen	18 kW
Luchtdebiet	1516 m ³ /h
Onderdruk	550 Pa
Spanning	400 V
Afmetingen lengte	1446 mm
Afmetingen hoogte	1055 mm
Geluidsdruk onbelast	70 dB(A)
Gewicht	210 kg
Vermogen	19,5 kW
Type	DE 20 SH-U
EAN code	4052228033618

Optioneel



Luchttransportslang, Ø305mm, lengte 5000mm, voor hoge temperaturen

Artikelnummer: 5001250069



Thermostaat voor hoge temperaturen (0° tot 120°C), met 10 meter kabel

Artikelnummer: 5001240102