

ELEKTROHEIZER DE 20 SH-U



LEISTUNGSSTARKER RADIALLÜFTER

Der HEYLO DE 20 SH-U ist ein Elektroheizer speziell zur Erzeugung von hohen Prozesstemperaturen bis 100 °C im Umluftbetrieb.

Für Prozesstemperaturen bis 100 °C

Genaue elektronische Temperaturregelung

Mehrere Zeitprogramme möglich

ANWENDUNG

Speziell zur Erzeugung von hohen Prozesstemperaturen bis 100 °C im Umluftbetrieb

Zur Verwendung beim Tempern von Kunststoffen.

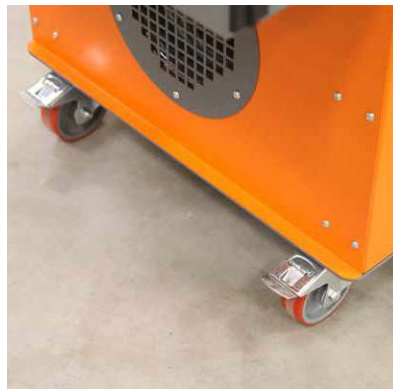
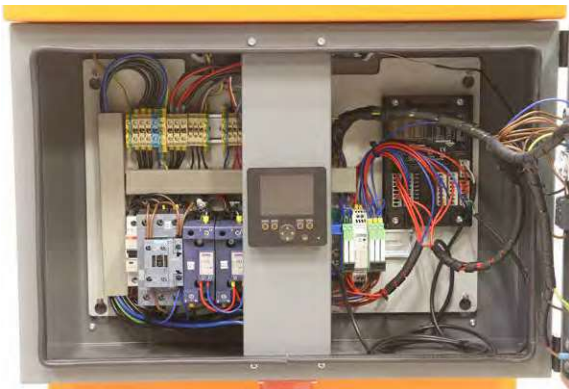
In der Schädlingsbekämpfung.

Als Prozesswärme für industrielle Anforderungen.

Zur Trocknung von hitzebeständigen Materialien.

FUNKTIONEN

- Erzeugung von hohen Prozesstemperaturen bis 100 °C im Umluftbetrieb.
- Sehr genaue elektronische Temperaturregelung.
- Mehrere Zeitprogramme einstellbar.
- Programmierung von individuellen Aufheiz-/ Abkühlrampen möglich.
- Abkühlen mit Außenluft durch integriertes Bypass-Ventil.
- Leistungsstarker Radiallüfter.
- Staplerlaschen sowie Kranösen für einfache Logistik.
- Hochleistungs-Heizelement für störungsfreien Betrieb.



DE 20 SH-U

| | |
|--------------------------|----------|
| Heizleistung (kW) | 18 |
| Luftleistung (m³/h) | 2.050 |
| Stromaufnahme (A) max. | 28 |
| Pressung (Pa) | 840 |
| Lautstärke (dB(A) / 5 m) | < 70 |
| Elektr. Anschluss (V/Hz) | 400 / 50 |

www.heylo.de



Zubehör und weitere technische Daten ab Seite 158