

Durchreicheschrank UF160TS

- # 161 Liter Inhalt
- Temperaturbereich bis +300°C.
- Modellpalette von 161 bis 749 Liter
- # Innenkammer aus Edelstahl

- Digitale Anzeige aller Werte
- Programmierung von Rampenbetrieb
- Forcierte Luftbewegung
- Diverse Schnittstellen

Produktbeschreibung

Die Durchreicheschränke UF TS basieren auf einem Standard-Wärmeschrank und bringen alle technologischen Highlights wie die produktspezifische Heizung und die perfekt abgestimmte Regelungstechnik mit. Mithilfe einer zusätzlichen seitlichen Durchführung kann das Aushärten von Leadframes und Klebeverbindungen oder das Tempern von Bauteilen innerhalb des laufenden Fertigungsprozesses automatisch gesteuert werden.



Technische Daten

| Inhalt | 161 Liter |
|------------------|---|
| Temperatur | 10°C. über Raumtemperatur bis 300°C. |
| Spannung | 220 bis 240 V |
| Gewicht | 120 Kg |
| Aussenmasse | $745 \times 1104 \times 584$ (B x H x T in mm) |
| Innenmasse | $560 \times 720 \times 400$ (B \times H \times T in mm) |
| Max. Gitterroste | 8 |
| Inneneinrichtung | 2 Edelstahl-Gitterroste |

Zusätzliche Optionen

| Vollsichtglastüre |
|-------------------------------|
| Verstärkter Arbeitsraum |
| Elektronische Türverriegelung |
| |
| |
| |
| |
| |