



Zwangsbelüftungsofen 60 lt h281_32

Wärmeschrank mit Zwangsbelüftung. Nennvolumen: 60 Liter.

Wärmeschrank mit Zwangsbelüftung, nützlich zum Trocknen von Niederschlägen oder zum Trocknen chemischer Glaswaren. Dank der Ventilatoren verteilt der Ofen heiße Luft und schafft so eine Umgebung mit konstanter Temperatur und kontinuierlicher Wärmeausbreitung. Dieses Modell verfügt über eine äußere Stahlstruktur, die mit säurebeständiger Epoxidfarbe behandelt ist, und eine innere Struktur aus Edelstahl AISI 304 mit abgerundeten Ecken. Ausgestattet mit einer doppelt isolierten Tür inklusive Silikonkautschukdichtung, die eine hervorragende Abdichtung gewährleistet. Wärmedämmung mit natürlicher Mineralfaser. Die Temperaturregelung erfolgt über einen Thermoregler/digitalen P.I.D.-Programmierer mit Autotuning-Funktion, die eine gute Stabilität garantiert. Der Arbeitstemperaturbereich reicht von +5 °C über Umgebungstemperatur bis +280 °C (mit der Möglichkeit, ihn von +5 °C über Umgebungstemperatur bis +200 °C zu ändern), mit einer Anzeigenauigkeit von +/- 1 °C (veränderbar von +/- 1 °C bis +/- 0,1 °C). Für zusätzlichen Schutz gibt es einen einstellbaren Sicherheitsthermostat (Bereich von +50 °C bis +280 °C) mit optischem Alarm und manueller Rückstellung. 2 interne kipp sichere Stahlböden, höhenverstellbar. Das Bedienfeld ist wärmeisoliert und die Heizelemente befinden sich in der Vorkammer und haben keinen Kontakt mit der Innenkammer, um eine gleichmäßige Erwärmung zu gewährleisten. Inklusive bipolarem Hauptschalter mit Kontrollleuchte. Klasse 3.1.

Technische Eigenschaften:

- Nennvolumen: 60 Liter
- Innenmaße: L. 408 x T. 372 x H. 422mm
- Außenmaße: L. 746 x T. 590 x H. 610 mm
- Im Lieferumfang enthaltene Regale: 2
- Leistung: 1200 W
- Stromversorgung: 230V
- Gewicht: 40 kg
- Maximal einlegbare Belastung: 20 kg
- Maximale Belastung pro Regal: 7 kg
- Klasse 3.1

*Bilder dienen lediglich der Orientierung.

- **Betrieb** mit Zwangsbelüftung

HOLITY.COM

Zwangsbelüftungsofen 60 lt h281_32



Zwangsbelüftungsofen 60 lt
h281_32

Betrieb: a ventilazione forzata

HOLITY.COM