

Paraffinschrank UN160pa

- * **161 Liter Inhalt**
- * **Temperaturbereich bis +80°C.**
- * **Modellpalette von 32 bis 161 Liter**
- * **Innenkammer aus Edelstahl**
- * **Twin Display**
- * **Diverse Schnittstellen**
- * **Hohe thermische Sicherheit durch Mehrfach-Übertemperaturschutz**

Produktbeschreibung

Fünf Modellgrößen, fünfmal hochpräzises Temperieren des Einbettmediums Paraffin in Wissenschaft und Forschung. Funktionsumfang und thermische Sicherheit der Paraffinschränke UNpa sind speziell für eine absolut zuverlässige Probenpräparation im Labor ausgelegt.

Der Vorteil für den Anwender:

ein optimales Preis-Leistungsverhältnis für ein Gerät, das über viele Jahre hinweg das präzise und gleichmäßige Temperieren des Einbettmediums ohne jeglichen Qualitätsverlust garantiert.



Technische Daten

| | |
|------------------|------------------------------------|
| Inhalt | 161 Liter |
| Temperatur | +20°C. bis +80°C. |
| Spannung | 220 bis 240 V |
| Gewicht | 96 Kg |
| Aussenmasse | 745 x 1107 x 584 (B x H x T in mm) |
| Innenmasse | 560 x 720 x 400 (B x H x T in mm) |
| Max. Gitterroste | 8 |
| Inneneinrichtung | 2 Edelstahl-Gitterroste |

Zusätzliche Optionen

| |
|------------------------------|
| Vollstichtglastüre |
| Potentialfreier Alarmkontakt |
| Türbandung links |
| |
| |
| |
| |