



Art.-Nr. H10-500
Wärmeschrank als Einbaumodell



Art.-Nr. H10-500.01
Aufpreis Wärmeschrank mit Fahrwerk, Ø 125 mm Rollen



Art.-Nr. H10-500.02
Aufpreis Wärmeschrank mit Sockel

Produktebeschreibung

Unsere Wärmeschränke gibt es in drei unterschiedlichen Ausführungen. Entweder als Einbaumodell, erhöht auf einem Sockel oder als fahrbare Version mit vier Lenkrollen. Alle Wärmeschränke lassen sich von 30 – 65° C stufenlos und intuitiv mittels des nahtlos integrierten und digitalen Temperaturreglers einstellen.

Um einfach an den Inhalt zu gelangen, lässt sich die Türe um 225° öffnen. Jedes Tablar kann mit bis zu 25 kg belastet und in der Höhe für eine optimale Ausnutzung eingestellt werden. Die Wärmeschränke sind aus rostfreiem Edelstahl hergestellt, wodurch sie besonders leicht zu reinigen, zu desinfizieren und robust sind.

Technische Daten

✓ Spannungseingang	230 V/AC
✓ Anschlusswert	1000 W
✓ Länge Anschlusskabel	4.5 m
✓ Maximale Traglast pro Tablar	25 kg
✓ Fassungsvermögen	120 l
✓ Türöffnungswinkel	225°
✓ Temperaturbereich stufenlos	30 – 65 °C
✓ Anzahl Tablare	1*

*ausser bei H10-504, 30 Liter: ohne Tablar

Spezifikationen

- ✓ **Bedienung**
Digitales und intuitives Bedienelement zur Temperatursteuerung
- ✓ **Material**
Komplett hergestellt aus rostfreiem Edelstahl, geschliffen
- ✓ **Oberfläche**
Leicht zu reinigen & desinfizieren
- ✓ **Konstruktion**
Tür mit umlaufender Dichtung zum Schutz vor Staub und Schmutz
- ✓ **Sicherheit**
akustischer und optischer Alarm mit automatischer Abschaltung der Heizung bei Übertemperatur oder offener Tür
- ✓ **Anschluss**
PUR-Anschlusskabel mit Stecker T12 angespritzt

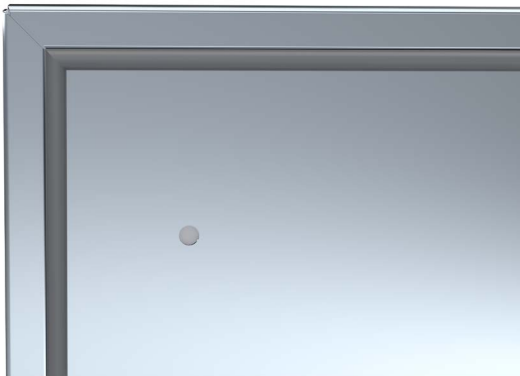


Grundmodell Einbau

Art-Nr.	Fassungsvermögen	Aussenmasse (H x B x T)	Nische (H x B x T)
H10-504	30 Liter	460 x 400 x 380 mm	465 x 405 x 430 mm
H10-503	60 Liter	750 x 400 x 380 mm	755 x 405 x 430 mm
H10-500	120 Liter	757 x 545 x 500 mm	762 x 550 x 550 mm
H10-501	160 Liter	750 x 600 x 580 mm	755 x 605 x 630 mm
H10-502	320 Liter	750 x 1200 x 580 mm	755 x 1210 x 630 mm

Optionen

Art-Nr.	Option
H10-500.01	Fahrwerk
H10-500.02	Sockel
H10-500.03	zusätzliches Tablar
H10-500.04	Aufpreis Lagerung von Flüssigkeiten



Schleppbeschlag - Vorschlag für Einbau

Front-/Blindtüre ist ordentlich zu hinterlüften. Oben und unten mindestens 10 mm Luftspalt

