



SALADETTEN

S a l a d e t t e n

 Die gesamte Linie wurde für den Betrieb unter Grenzbedingungen hergestellt, d.h. bei +43°C Raumtemperatur in der Nähe des Aggregates. Dies bedeutet, dass die Kühlanlage serienmässig in tropenfester Ausführung geliefert wird.



MODELLE		TARS 22	TARS 23	TARS 34
Höhe	mm	900	900	900
Breite	mm	900	1330	1772
Tiefe	mm	700	700	700
Inhalt	Lt	230	285	410
Betriebstemperatur	°C	0 +10	0 +10	0 +10
Kälteleistung	Watt	240	395	475
Spannung	Volt/hz	220/50/1	220/50/1	220/50/1
Max. aufgenommene Leistung	Watt	391	494	574
Serienmässige Gitter GN 1/1	N°	2	2	3
Stärke der Isolierung	mm	50	50	50
Kühlsystem		Umluft	Umluft	Umluft

Tropenfeste Geräte. Die angegebenen Werte beziehen sich auf Raumtemperaturen von +32°C bei einer Luftfeuchtigkeit von 50%.

Bautechnische Eigenschaften:

ELEMENTE: Inox-Edelstahl AISI 304 18/10 aussen satiniert, innen Hochglanz.

ISOLIERUNG: 50 mm starker hochisolierender Polyurethanschaum im Einspritzverfahren mit einer Dichte von 40 kg/m³, ohne FCKW (umweltfreundlich).

MASSE: Innenraum GN 1/1 325 x 530 mm.

DICHTUNGEN: Doppelkammerdichtung als Garantie eines luftdichten Abschlusses.

ABTAUEN: vollautomatisch mit Zyklusprogrammierer.

BETRIEB: Konstante Kühlzellentemperaturkontrolle über Temperaturanzeiger, Temperaturwahl durch Drucktaste auf dem elektronisch gesteuerten Thermostat, Kontrolleuchte leuchtet auf, sobald sich die Abtauautomatik einschaltet, verschliessbare Türen und Schubkästen mit Doppelkammermagnetdichtung rundum als Garantie für perfekte Abdichtung, herausziehbare Schubkästen auf Teleskopschienen aus Stahl 18/10, geeignet für den Einsatz von GN 1/1 Behältern.

Ausgesprochen vielseitig durch die Einsatzmöglichkeit von Schubkästen und Ablagen.

