



Temperaturbereich: **+5°C/+15°C**

Aggregat: **intern**

Kühlmittel: **R290**

Name	INNOVA T 74
Code	INN-T74
Länge	740
Höhe	2000+/-10
Tiefe	740
Volumen	820
Ausstellungsfläche [m ²]	1,7
Gesamtanzeigefläche (TDA) [m ²]	-
Temperaturbereich [°C]	(+5 ± +15°C)
Temp.klasse	-
Klima-Klasse	-
Energie-Effizienzklasse	C
Kältemedium	R290
Verdampfer Temperatur	-15
Kälteleistung	-
Nennleistung	230/50Hz
Nennleistung [W]	642
Energieverbrauch [kWh/24h]	6,4

Standard

internal cooling aggregate R290

dynamische Kühlung mit automatischer Abtauung

Außenglaselemente aus Doppelverglasung mit Argonfüllung und schwarzem Siebdruck

externe Holzbauelemente - Farbauswahl möglich (IGLOO - Farbmuster)

Innenrahmen lackiert - verschiedene Farben erhältlich (IGLOO Musterbuch)

untere Innenablage aus rostfreiem Blech

Glasauslagen auf Gestell, höhen - und neigungsverstellbar

hintere Schiebetür mit Isolierverglasung (Türanschlag nach Wahl)

Frontsockel aus rostfreiem Blech

gehäuse mit blechbeschichtetem Unterteil von der Serviceseite, aus schwarzbeschichtetem Blech

LED - Beleuchtung im Frontrahmen

Automatische Tauwasserverdunstung

Elektronische Temperaturregelung mit Digital - Display

Tonsignal zur Meldung der Verunreinigung des Verdunsters oder der Blockade des Lüfters

Optionen

Drehbare Glasablagen (ohne Höhenverstellung)

Innengestell aus rostfreiem Blech

Zusätzliche Glasablage + Halter - Set

Elektronische Temperaturkontrolle + Software

Leitung des Registergeräts

Räder - Set

