



Sinfonia Umluft-Einbaukühlwanne GN 4/1

Sinfonia Einbaukühlwanne mit Umluftkühlung, Maschine und elektrischem Hustenschutz

Artikel-Nr.: 23530021



© KBS Kältetechnik

Steckerfertige Einbauwanne mit elektronischer Steuerung und digitaler Temperaturanzeige. Die Kühlwanne ist mit 2 Verdampfern ausgerüstet um eine bessere Kühlleistung zu erzielen. Dieses Modell verfügt über eine separat schaltbare elektrische Plexiglashaube mit Beleuchtung und einer Abdeckung aus CNS. Frontseitig neben der Steuereinheit befindet sich der Wasserablaufhahn um das anfallende Tauwasser zu entsorgen. Die Wanne ist umlaufend mit einem Einhängerahmen versehen. Bestückung nur mit GN-Behälter und einer Tiefe von max. 150 mm möglich. Behälter sind nicht im Lieferumfang enthalten.

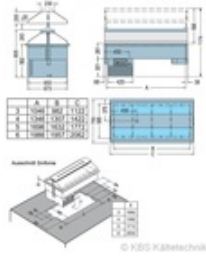
Breite außen	1422 mm
Tiefe außen	750 mm
Höhe außen	1174 mm
Geräteanschlußart	Steckerfertig
Aufstellart/Montage	Einbau
Aussenmaterial	CHR
Innenmaterial	CNS
Anschluss	230 Volt
Anschlusswert	770 Watt
Bruttogewicht	134 kg
Nettogewicht	101 kg
Serienzubehör	Stege, 7 x 532 mm und 9 x 325 mm
Typ	Sinfonia GN 4/1
Geräteart	Einbauwanne
Temperaturbereich von	4 °C
Temperaturbereich bis	10 °C
Einsatzbereich bis	30 °C Umgebungstemperatur
und	55 % Raumfeuchte
Kühlung	Umluft
Abtauung	Automatisch
Aggregat	Luftgekühlt
Kältemittel / GWP	R 404a (HFKW Gemisch)/3922
Energieverbrauch in 24 Std	8.75 kW/h

Katalogtext

- Steckerfertige Ausführung mit Ein- / Ausschalter
- Plexiglas-Hustenschutz, stufenlos absenkbar und separat schaltbar
- Hustenschutzablagefläche aus CNS gefertigt
- Innenbeleuchtung, separat schaltbar
- Elektronische Steuerung
- Digitale Temperaturanzeige
- Kältemittel R 404 a
- Automatische Abtauung
- Außenmaterial Chromstahl
- Einbauwanne innen aus Chromnickelstahl 1.4301 / AISI 304
- Wanne mit zwei Verdampfern ausgestattet
- Frontseitiger Wasserablaufstößel, bauseitiger Tauwasserablauf erforderlich
- Umlaufender Einhängerahmen
- Kälteaggregat im untergebauten Maschinenfach
- Warenpräsentation nur unter Verwendung von GN Behältern möglich
- Bestückung für GN Behälter max. 150 mm Tiefe

Skizzen

Sinfonia GN (S&S Umluft)



1/1	1/1	1/1	1/1
2/3	2/3	2/3	2/3
1/3	1/3	1/3	1/3
1/3	1/3	1/3	1/3
1/3	1/3	1/3	1/3
1/3	1/3	1/3	1/3



Armonia-Umluft-
Sinfonia-Umluft
Kaltstrombild