

Pizza-Kühlaufsatzvitrine, Motor (links), Länge 1400 mm, für 6 Behälter GN1/4

Preis: 457,00 € + IVA

Referenz: PA14033S

Hersteller: Gastrodomus

Kategorie: Aufsatzvitrinen

Kurzbeschreibung

- Die robuste und stabile Kühlaufsatzvitrine ist aus **Edelstahl** und **entspricht den Gesundheits- und Hygienevorschriften**.
 - Sie hat eine **statische Kühlung** und einen **Motor** den sie **auch auf der linken Seite positioniert haben können**.
 - Die **abgerundeten Innenecken** ermöglichen eine **schnelle und einfache Reinigung**.
 - Mithilfe des **praktischen Bedienfeldes** an der Vorderseite können Sie **die gewünschte Temperatur (+2°C/+10°C) einstellen**.
 - Die **Vitrinen GN 1/3 und GN 1/4** sind **in verschiedenen Größen erhältlich (zwischen 1200 mm und 2000 mm)**.
 - Diese Kühlaufsatzvitrine **erlaubt verschiedenen Behälter-Kombinationen**, die Ihnen helfen Ihre Zutaten auf bestmögliche Weise griffbereit zu halten. (Behälter und Deckel sind nicht im Lieferumfang enthalten).
-

Beschreibung

Pizza-Kühlaufsatzvitrine, Motor (links), Länge 1400 mm, für 6 Behälter GN1/4

Die Kühlvitrine ist ideal um die Zutaten für die Pizza griffbereit zu lagern und zu kühlen.

Sie ist aus **Edelstahl** und hat einen **Glasaufsatz**.

Temperaturbereich: +2°C/+10°C, positiv.

Die Temperatur kann mithilfe eines **digitalen Thermostats** auf der rechten Seite der Vitrine leicht kontrolliert werden.

Kundenauftrag

Kühlung: statisch

Kältemittelgas: R290

Die Kühlaufsatzvitrine eignet sich für **6 Behälter GN1/4 aus Edelstahl oder Polycarbonat.**

Andere mögliche Behälter-Kombination:

- 1 Behälter GN1/2 + 4 Behälter GN1/4

- 2 Behälter GN1/4 + 2 Behälter GN1/2

Die Behälter und Deckel sind nicht im Lieferumfang enthalten.

Standardausstattung:

Glasaufsatz

TECHNISCHE DATEN:

Außenmaß: B 1400 x T 335 x H 445 mm (einschließlich Füße)

Fußhöhe: ca. 15 mm

Vitrine mit 6 Behälter

Innenmaß: B 1050 x T 250 x H 170 mm

ACHTUNG: Damit die Luftzirkulation nicht behindert wird, muss zwischen der Wand und der Rückseite der Kühlaufsatzvitrine ein Abstand sein. Die Kühlvitrine darf nicht direkt an die Wand gestellt werden denn dadurch würden die hinteren Belüftungsöffnungen blockiert werden, was zur Folge hätte, dass der Maschinenraum nicht mehr ausreichend gekühlt wird und der Überhitzungsschutz des Kompressors immer aktiv wäre. Dies würde dazu beitragen, dass die Kühlvitrine beschädigt wird und nicht mehr funktioniert.

FOTO REIN INDIKATIV

Eigenschaften

Merkmal	Wert
Außenmaße	B 1400 mm x T 335 mm x H 445 mm (Höhe einschließlich Füße)
Leistung	140 W
Nettogewicht	55 Kg
Spannung	einphasig - 230 V
Standardausstattung	KIT vetri, divisori per bacinelle
Außenmaterial	Edelstahl
Temperatur	+2°C/+10°C
Kühlung	statisch
Kältemittel (Gas)	R290
Isolierstärke	40 mm

Kundenauftrag

Temperatur (+/-)	Positiv
Temperaturregelung	digitales Thermostat
Kühleinheit	nicht tropentauglich
Max. Temperatur/Luftfeuchtigkeit	+ 33 °C - 60 %
Energieeffizienzklasse	Non soggetto a classificazione energetica
Geeignet für	GN1/4 Behälter
Behälteranzahl	6 GN1/4 Behälter
Motor	a sinistra
Baumaterial	Edelstahl
Gasmenge	30 gr
Länge der Vitrine	1400 mm
Disponibilità	Disponibile a Magazzino

Erstellt am 03/06/2026