

Kabeljau: 86410671586

## **Vertikale Getränke-Kühlvitrine 1 Glastür 0 +10°C 345 lt 615x600x1850h mm niedriger Energieverbrauch**



### **Beschreibung**

Vervollständigen Sie die Einrichtung Ihres Lokals mit der Ristoattrezzature **1-türigen, aufrecht stehenden Getränkekühltruhe aus Glas. Kombinieren Sie die Bequemlichkeit der Kühlung und Lagerung von Getränken und Lebensmitteln mit dem Vorteil der Präsentation Ihrer Produkte** durch das Panoramaglas.

**Kompaktes Design, vielseitig und für jede Situation geeignet**, unser Kühlschrankschrank ist für eine intensive Nutzung konzipiert. Ideal für den Gastronomiebereich.

Die **1-türige Glaskühlvitrine** für die Gastronomie ist **außen aus Aluminium gefertigt, hat eine Doppelkammer-Glastür und ist mit einer inneren Seitenwandverkleidung ausgestattet**. Ein eingebauter Motor, Edelstahlfüße und verstellbare Einlegeböden runden das Erscheinungsbild ab.

Werfen **wir gemeinsam einen Blick auf die technischen Merkmale** unseres Kühlschranks.

## Aufbau und Bedienung

Der **1-türige, aufrecht stehende Getränkekühlschrank** ist so konzipiert, dass er in jeder Situation hohe Leistung bietet. Das **Design zeichnet sich durch klare und essentielle Linien aus**, die eine einzigartige Vielseitigkeit in der Nutzung garantieren.

Die Abmessungen betragen **615x600x1850 mm bei einer Gesamtkapazität von 345 Litern**. Unsere 1-türige vertikale Getränkekühlvitrine ist **ideal, um die Einrichtung Ihrer Bar zu vervollständigen: Sie kann als gekühlte Hintertheke oder als gekühlte Vitrine für Selbstbedienungsbereiche verwendet** werden.

Wählen Sie das ideale Modell nach Ihren persönlichen Bedürfnissen. **Große Aufmerksamkeit wird der Auswahl der Materialien** gewidmet: ein Synonym für Garantie und Qualität.

- **Rostfreier Stahl** für Stärke und Haltbarkeit
- **Hermetisch verschlossene Türen** für eine optimale Konservierung der Lebensmittel
- **LED-Innenbeleuchtung**
- **Digitale Anzeige**, um die Temperatur unter Kontrolle zu halten.

**Diestatische Kühlung** zeichnet sich dadurch aus, dass die kalte Luft auf natürliche Weise abgegeben wird, d.h. ohne den Einsatz von Ventilatoren. Die kalte Luft verteilt sich daher gleichmäßig von oben nach unten im Kühlschrank.

Die **Betriebstemperatur lässt sich einfach zwischen 0° und +10 °C einstellen**.

## Upright Getränkekühlschrank 1 Glastür: Reinigung und Wartung

Entscheiden Sie sich für die **Zweckmäßigkeit unseres Getränkekühlschranks mit 1 Glastür** und pflegen Sie ihn mit der richtigen Reinigung und Wartung.

**Bevor Sie mit der Reinigung beginnen, müssen Sie das Gerät vom Stromnetz trennen**, indem Sie den Hauptschalter auf OFF stellen.

Nehmen Sie dann **die inneren Einlegeböden heraus** und reinigen Sie das Gerät mit natürlichen Substanzen (z. B. Bikarbonat oder Essig) und vermeiden Sie chlorhaltige Substanzen (Bleichmittel, Salzsäure usw.) oder solche, die giftig sind.

**Die abgerundeten Innenecken und die Magnetdichtungen** sind leicht zu reinigen und auszutauschen. Für eine ordnungsgemäße Wartung der Geräte ist es ratsam, sich an Fachleute zu wenden, die in der Lage sind, alle kritischen Probleme zu lösen.

## Warum es das richtige Produkt für Sie ist

Wenn Sie sich für den **Kauf der 1-türigen Glaskühltruhe entscheiden, können Sie sich auf die Qualität, die Sicherheit und den praktischen Nutzen** eines Produkts verlassen, das in der Küche unverzichtbar ist. Steigern Sie die Leistung Ihrer Einrichtung und halten Sie gleichzeitig Ihre Energierechnung niedrig.

Ristoattrezzature bietet in seinem Katalog mehrere Getränkekühltruhen für Bars an - mit unterschiedlichem Fassungsvermögen und unterschiedlicher Größe -, die sich durch einen

niedrigen Energieverbrauch und eine geringe Umweltbelastung auszeichnen.

Das für diesen Kühlschrank verwendete Kältemittel ist R600: eine interessante grüne Alternative, die sich durch **hervorragende Kühleigenschaften, Energieeffizienz und Umweltfreundlichkeit** auszeichnet. Ein **hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis**, das den Anforderungen des Endverbrauchers gerecht wird.

**Entdecken Sie alle Eigenschaften auf unserer Website** und zögern Sie nicht, uns für weitere Informationen zu kontaktieren.

### Abmessungen

Dimensioni esterne	615x600x1850 mm
Dimensioni interne	530x450x1265 mm

### Datenblatt

Alimentazione	Elektrisch
Capacità	345 Lt
Gas refrigerante	R600A
Peso	88 kg
Potenza Elettrica	0,290 kW
Refrigerazione	statisch
Ripiani	4 Nr
Temperatura d'esercizio	0 +10 °C