

Morue: 9543

**Dimensions du comptoir réfrigéré 1795x700x1100 mm**



## Description

Pour votre bar, choisissez un comptoir qui offre des performances maximales et assure robustesse et durabilité. Choisissez notre **comptoir réfrigéré** pour aménager votre bar de manière professionnelle. **Entièrement en acier inoxydable**, il se compose de :

- **1 plan de travail**
- **1 surface de service surélevée**
- **3 portes + 1 compartiment moteur à droite.**

**Un évier** est situé sur le plan de travail et **les pieds sont réglables** pour adapter le comptoir à vos besoins de travail.

## Design et fonctionnement

Le **comptoir de bar réfrigéré présente un design classique et essentiel**. Les lignes sont épurées et fonctionnelles : chaque détail est conçu pour faciliter le travail au bar. La structure interne et externe est **en acier inoxydable avec un coin arrondi en bas pour faciliter le**

## nettoyage.

Ce matériau est l'un des plus hygiéniques du marché et est idéal pour la restauration. Il n'y a pas de coins inaccessibles dans ce comptoir, de sorte que tout est toujours aussi propre que possible.

Le plan de travail et le comptoir de service sont séparés par un rebord qui constitue également un compartiment pratique permettant de gagner de la place. Alors que le plan de travail **mesure 1795x250x251h mm**, les **dimensions extérieures** s'élèvent à **1795x700x850h mm**. **A l'intérieur**, vous pourrez utiliser un espace de **1257x570x580h mm** et grâce à une **épaisseur d'isolation de 60 mm**, vous obtiendrez une étanchéité thermique parfaite.

En matière d'organisation de l'espace, le comptoir de bar est absolument parfait : grâce à ses **3 portes spacieuses à fermeture automatique**, il est idéal pour vos boissons. Ce système **optimise le temps de travail en permettant une fermeture facile**, une bonne conservation du contenu et en **évitant le gaspillage d'énergie**.

La **poignée ergonomique** assure une bonne prise en main et une ouverture rapide, tandis que les 3 grilles (1 par porte) offrent un support solide à votre stock.

Le système de réfrigération du comptoir de bar utilise un **gaz 100% écologique, le R290**, grâce auquel il peut assurer une **température de fonctionnement dans une plage de -2 +8 °C**. Grâce au thermostat électronique, avec affichage sur la façade, vous pouvez contrôler en permanence la température et l'ajuster si nécessaire.

Pour améliorer les performances et faciliter l'entretien, **l'évaporation de l'eau est automatique et le dégivrage est électrique**.

Vous pouvez compléter votre bar avec d'autres accessoires, tels que des **tiroirs et des grilles supplémentaires**, en les achetant en option.

## Pourquoi c'est le produit qu'il vous faut

Le **comptoir réfrigéré** est le cœur de votre entreprise, un élément indispensable qui est soumis à une charge de travail intense chaque jour. Notre comptoir garantit **fiabilité, performances professionnelles, matériaux de qualité et grande résistance**.

En achetant cet équipement de restauration, vous vous assurez d'un produit à *longue durée de vie*, facile à nettoyer et à entretenir. Son **design simple et élégant peut être personnalisé** selon vos besoins en consultant notre catalogue d'accessoires. Le **moteur est à faible consommation** et utilise le **gel réfrigérant naturel R290**, une **source 100 % écologique** qui vous permet de travailler dans le respect de l'environnement.

De plus, les performances élevées de cette source permettent de réaliser d'excellentes **économies sur les factures**, ce qui est essentiel pour les lieux non-stop tels que les bars.

**In basso la scheda tecnica di ogni prodotto del Kit:**

SKU: acc-rip1795

**Tablette de support 1795x250x251h mm**

SKU: 6180

**Table réfrigérée à économie d'énergie en acier inoxydable 3 portes classe A -2 +8 °C  
1795x700x850 h mm**

**Dimensions**

Dimensioni esterne	1795x700x850 mm
Dimensioni griglie	330x555 mm
Dimensioni interne	1257x570x580 mm
Spessore coibentazione	60 mm

**Fiche technique**

Capacità	420 Lt
Classe energetica	A
Compressore	embraco em2x3121u
Consumo elettrico	1.73 Kw/24h
Frequenza	50 Hz
Gas refrigerante	R290
Peso	120 kg
Potenza Elettrica	0,4 kW
Refrigerazione	ventilé
Sbrinamento	dégivrage de l'air
Temperatura ambiente massima	43 °C
Temperatura d'esercizio	-2 +8 °C
Termostato	dixell/carel
Voltaggio	230 V

**Equipement de série**

In dotazione	1 Griglia per porta
--------------	---------------------