

Morue: 9403

## Kit froid économique



### Description

Ristoattrezzature vous propose votre kit de réfrigération économique composé de :

**1 ) Réfrigérateur professionnel à air pulsé** Réfrigérateur à air pulsé 5 600 x 400 mm Bacs GN 1/1. Le produit a une carrosserie externe et interne en acier inoxydable, réfrigération ventilée avec dégivrage manuel, évaporateur peint anti-corrosion, thermostat digital avec signal d'alarme, 60 mm de mousse de Cyclopentane, chambre de refroidissement en acier inoxydable, porte avec micro-interrupteur pour le blocage du ventilateur avec porte ouverte, anti-condensation sur le cadre de la porte, cycles de refroidissement contrôlés ou temporisés, stockage automatique à la fin du cycle de refroidissement, système de refroidissement à air pulsé. automatique à la fin du cycle de refroidissement, bouton dédié au cycle de refroidissement GELATO et 4 pieds réglables. Bac GN 1/1 non inclus.

**2) Pratique, solide et robuste :** c'est l'identité parfaite de l'armoire réfrigérée de Ristoattrezzature pour les restaurants et les bars. Choisissez-la pour compléter l'aménagement de votre établissement et vous optimiserez votre espace de travail.

Grâce à cet outil idéal pour la conservation et la congélation des aliments, vous maintiendrez la qualité de vos ingrédients et prolongerez leur durée de vie.

Notre armoire réfrigérée 1 porte en inox pour restaurants est conçue pour garantir des performances optimales dans tous les domaines de la restauration. En savoir plus.

## **Design et fonctionnalité**

L'armoire réfrigérée pour bars et pâtisseries assure fiabilité et style. Ses dimensions extérieures sont de 740x830x2010 mm et ses dimensions intérieures de 624x702x1401 mm. La capacité brute du réfrigérateur est de 700 litres et la capacité nominale et nette est de 650 litres. Il peut contenir jusqu'à 3 grilles GN2/1 à l'intérieur.

Le groupe moteur a une tension de 230V et une fréquence de 50HZ. Des joints internes assurent l'étanchéité et le fonctionnement de la porte.

Le choix des matériaux fait également l'objet d'une grande attention. L'armoire réfrigérée à une porte en acier inoxydable a une structure externe et interne entièrement en acier inoxydable AISI 304 pour garantir une solidité et une résistance maximales. Les pieds réglables en hauteur sont également fabriqués dans le même matériau.

La réfrigération est ventilée et la température de fonctionnement est positive (-2°C/+8°C) et peut être facilement contrôlée grâce à un thermostat numérique situé sur le panneau avant, qui contrôle également le dégivrage.

Par ailleurs, une résistance électrique insérée dans le cadre de la porte permet d'éliminer la condensation et l'évaporation de l'eau de condensation est automatique.

Enfin, notre armoire fonctionne avec un rendement de 100% jusqu'à une température ambiante maximale de +43°C avec une humidité relative de 60%. Ceci est dû à la présence d'un compresseur tropicalisé embraco.

## **Armoire réfrigérée en acier inoxydable à 1 porte : nettoyage et entretien**

Avec notre armoire réfrigérée en acier inoxydable à 1 porte, le nettoyage et l'entretien n'ont jamais été aussi faciles.

L'intérieur de l'armoire a des angles arrondis pour faciliter le nettoyage et offrir praticité et hygiène lors de l'utilisation.

Pour tout entretien, vous pouvez retirer le compartiment arrière sans effort.

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

L'armoire réfrigérée Ristoattrezzature 1 porte en acier inoxydable est le choix idéal pour une utilisation professionnelle car elle est

- spacieuse
- robuste
- résistante
- pratique
- polyvalente.

Choisissez de réduire vos factures d'électricité avec un produit respectueux de l'environnement. La réfrigération de notre armoire réfrigérée 1 porte en acier inoxydable est garantie par le gaz réfrigérant R290 : faible potentiel de réchauffement de la planète.

Faites confiance à l'expérience de Ristoattrezzature et choisissez l'excellent rapport qualité-prix de nos produits.

Sélectionnez la série d'options que vous préférez pour votre armoire frigorifique dans notre catalogue en ligne et créez votre équipement de travail professionnel.

### 3) Points forts :

-Unité intégrée, facile à remplacer ;

-Ecran tactile ;

-Dégivrage manuel ;

-Eclairage intérieur LED ;

3) Points forts : -Grille intégrée, facile à remplacer ; -Écran tactile ; -Dégivrage manuel

-3 paires de glissières ;

-Verrouillage par clé ;

-Moteur tropicalisé.

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

SKU: 1142100664

**Réfrigérateur professionnel à air pulsé Réfrigérateur à air pulsé 5 plateaux 600 x 400 mm GN 1/1 jusqu'à - 40° C 0,75 kW - RA**

### Dimensions

Dimensioni esterne	760x725x850 mm
Dimensioni interne	640x400x360 mm

### Fiche technique

Alimentazione	Électrique
Gas refrigerante	R290
Peso	76 kg
Peso lordo	86 kg
Potenza Elettrica	0,75 kW
Refrigerazione	ventilé
Resa abbattimento	+3°C 15 kg
Resa surgelazione	-18°C 10 kg
Rumorosità	60 db

Temperatura d'esercizio	-40 +10 °C
Voltaggio	230 V

### Equipement de série

In dotazione	Sonda nucleo
--------------	--------------

SKU: 8645

**Armoire réfrigérée en acier inoxydable 1 porte 700 Lt, ventilée -2 +8 °C tropicalisée**

### Dimensions

Dimensioni esterne	740x830x2010 mm
Dimensioni interne	624x702x1401 mm

### Fiche technique

Alimentazione	Électrique
Capacità	650 Lt
Classe energetica	D
Compressore	embraco
Frequenza	50 Hz
Gas refrigerante	R290
Potenza Elettrica	0,215 kW
Refrigerazione	ventilé
Temperatura ambiente massima	43 °C
Temperatura d'esercizio	-2 +8 °C
Termostato	dixell
Voltaggio	230 V

### Equipement de série

In dotazione	3 griglie GN2/1
--------------	-----------------

SKU: 11535063012

**Armoire de congélation réfrigérée en acier inoxydable 1 porte 700 l -18 -22°C tropicalisée**

### Dimensions

Dimensioni esterne	740x830x2010 mm

Dimensioni imballo	765x855x2060 mm
Dimensioni interne	616x710x1400 mm

### Fiche technique

Alimentazione	Électrique
Capacità	700 Lt
Capacità netta	610 Lt
Classe energetica	D
Frequenza	50 Hz
Gas refrigerante	R290
Peso	92 kg
Potenza Elettrica	0,38 kW
Refrigerazione	ventilé
Sbrinamento	manuel
Temperatura ambiente massima	43 °C
Temperatura d'esercizio	-18 -22 °C
Voltaggio	230 V

### Equipement de série

In dotazione	3 griglie e 3 coppie di guide
--------------	-------------------------------