

# Cellule de refroidissement/congérateur 16 GN 1/1

## - 600x400 - Gaz R290A - Moteur intégré

CODICE  
BN2ABM160435

MODELLO  
OEL16

SERIE  
REFROIDISSEURS À  
BLAST



### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Le principal avantage d'une bonne réfrigération est de conserver les aliments de manière sûre et hygiénique, en réduisant le risque de contamination et de détérioration. Grâce à leur capacité et à leur structure en acier inoxydable, les équipements de réfrigération assurent une conservation optimale des légumes, de la viande, du poisson, des glaces et des crèmes, tout en préservant leur saveur et leur parfum. Le respect des normes d'hygiène et de sécurité alimentaire, la réduction des coûts énergétiques et l'augmentation de l'efficacité du travail en cuisine sont des aspects qui ont guidé OLIS dans le développement d'une nouvelle gamme d'équipements de réfrigération.

Les refroidisseurs à air Olis sont dotés d'un système de pointe qui permet de conserver les aliments de manière saine et d'assurer une plus grande efficacité globale.

La fermeture automatique des portes avec un joint magnétique garantit une sécurité totale, une qualité maximale et l'hygiène de chaque produit préparé.

### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

■ Construction monocoque en acier inoxydable satiné AISI304 Scotch-Brite ■ Structure interne arrondie en acier inoxydable AISI 304 ■ Dispositif de dégivrage manuel ■ Poignée ergonomique pleine hauteur et joint magnétique sur 4 côtés de la porte ■ sonde à single point réchauffées ■ Ventilateurs électroniques ■ R290A GAZ

■ R290A GAZ ■ Commande écran tactile ■ Construction monocoque en acier inoxydable satiné AISI304 Scotch-Brite ■ Structure interne arrondie en acier inoxydable AISI 304 ■ Dispositif de dégivrage manuel ■ Poignée ergonomique pleine hauteur et joint magnétique sur 4 côtés de la porte ■ sonde à single point réchauffées ■ Dispositif de dégivrage manuel ■ Ventilateurs électroniques ■ Condensation à eau ■

# Cellule de refroidissement/congérateur 16 GN 1/1

## - 600x400 - Gaz R290A - Moteur intégré

CODICE  
BN2ABM160435

MODELLO  
OEL16

SERIE  
REFROIDISSEURS À  
BLAST

### Informations techniques

SPECIFICATION	DATA
MATÉRIAU	BN2ABM160435
DÉFINITION	ABBATTITORE/SURGELATORE 16 GN 1/1 - 600x400 - GAS R290A - MOTORE A BORDO
FOURNITURE	ÉLECTRICITÉ
DIM. LARGEUR	790 mm
DIM. PRODUCTIVITÉ	890 mm
DIM. HAUTEUR	1950 mm
POIDS NET	210 Kg
LONGUEUR DU PAQUET	950 mm
LARGEUR DU PAQUET	850 mm
HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	2045 mm
VOLUME DU PAQUET	1.5705875 m3
POIDS BRUT D'EMBALLAGE	227 Kg
ALIMENTATION ÉLECTRIQUE STANDARD	380-420V 3N
L'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE	4.737 kW
TYPE DE GAZ/RÉFRIGÉRANT	R290
PUISSANCE FRIGORIFIQUE	7.659
COURANT NOMINAL	7.72
Capacité	296

# Cellule de refroidissement/congélateur 16 GN 1/1 - 600x400 - Gaz R290A - Moteur intégré

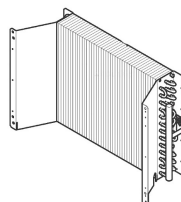
CODICE  
BN2ABM160435

MODELLO  
OEL16

SERIE  
REFROIDISSEURS À  
BLAST



Commande numérique conviviale.  
Rapide et intuitive, elle facilite le travail  
quotidien.



Serpentin d'évaporation en cuivre-  
aluminium, avec traitement anti-  
corrosion par cataphorèse, avec  
déflecteur d'ouverture à charnière pour  
le nettoyage



Grâce au gaz R290 fourni en standard  
pour toutes les versions disponibles,  
Olis garantit le soin et la durabilité dans  
tous les aspects du développement de  
ses produits.



Support porte-plaques en acier  
inoxydable AISI 304, avec guides  
amovibles ANTI-BRIDGE en acier  
inoxydable AISI 304, s'emboîtant tous  
les 20 mm pour GN1/1 ou 600x400.



Sonde à cœur chauffée, avec 1 point  
de mesure.