

ISOLA M INOX

- Thermodynamique R290 haute performance
- Température de couleur LED au choix : 3 000 K ou 6 500 K
- Commande soft-touch
- Cuve et structure extérieure entièrement en acier inoxydable AISI 304
- Grilles de ventilation en inox AISI 304
- Prévue pour bacs inox Gastronorm de 1/9 à 2/1 jusqu'à 150 mm de profondeur
- Hotte motorisée en PMMA thermoformé ultra-transparent, avec bras télescopiques de soutien en inox
- Système de réfrigération double ventilation avec dégivrage automatique (modèle VT)
- Affichage numérique de la température interne
- Roues pivotantes avec ou sans frein

Bientôt, vitrines ISOLA INOX avec un nouveau design Bientôt disponibles : unités ISOLA INOX au nouveau design

- Thermodynamique R290 à haut rendement
- Température d'éclairage LED au choix : 3 000 K ou 6 500 K
- Unité de contrôle soft-touch
- Cuve et structure externe entièrement en acier inoxydable AISI 304
- Grilles de ventilation en acier inoxydable AISI 304
- Prééquipement pour bacs GN en inox, du format 1/9 au 2/1, jusqu'à 150 mm de hauteur.
- Hotte motorisée en PMMA thermoformé, ultra-transparente, avec bras télescopiques en acier inoxydable
- Système de réfrigération à double ventilation avec dégivrage automatique (pour modèle VT)
- Affichage digital de la température intérieure
- Roulettes pivotantes avec ou sans frein



ISOLA 8.0 M VT INOX



ISOLA 4.0 - 6.0 - 8.0 M VT INOX :

- Structure interne de la cuve, amovible pour un nettoyage facilité.
- Panneau à structure alvéolaire pour canaliser le flux d'air, améliorant l'efficacité énergétique.
- Structure intérieure amovible de la cuve pour simplifier le nettoyage.
- Panneau alvéolaire pour optimiser la circulation de l'air et la performance énergétique.



*voir l'option « Système de contrôle à distance »

Couleurs standards



CODE 08

ISOLA 6.0 M BM INOX (+30/+90°C)



ÉQUIPEMENT STANDARD : Lampes chauffantes
à rayons infrarouges
Lampe chauffante à infrarouge

EN OPTION :

Remplissage automatique de l'eau
Chargement automatique d'eau



ACCESSOIRES : 2 modèles
d'étagères porte-assiettes
basculantes ACCESSOIRES :
2 modèles d'étagères
porte-assiettes basculantes

	°C	LxH mm	N° - mm. ACCESSOIRE	Watt	DEFROST	H ₂ O		R290	Kg.			
ISOLA 4.0 M INOX ^{NOUVEAU}	+4/+10	1505x750x1500	4 - GN 1/1 h MIN 65 MAX 150 mm	400		MAN		R290 117	-	-	LED	6.000,00
ISOLA 6.0 M INOX ^{NOUVEAU}	+4/+10	2185x750x1500	6 - GN 1/1 h MIN 65 MAX 150 mm	440		MAN		R290 150	-	-	LED	7.150,00
ISOLA 8.0 M INOX ^{NOUVEAU}	+4/+10	2865x750x1500	8 - GN 1/1 hauteur MIN 65 MAX 150 mm	800		MAN		R290 180	-	-	LED	8.300,00

Tension standard : 230v/1/50Hz • Classe climatique : MAX = (30°C - % H.R. 55)

	°C	LxH mm	N° - mm. STANDARD	h. MAX. 150 mm. h. MIN. 65 mm. ACCESSOIRE/ACCESSORY	Watt	DEFROST	H ₂ O		R290	Kg.			
ÎLOT 4,0 M VT INOX	+4/+10	1505x750x1500	-	4 - GN 1/1 h MIN 65 MAX 150 mm	470		MAN		R290 126	-	-	LED	7.080,00
ÎLOT 6,0 M VT INOX	+4/+10	2185x750x1500	-	6 - GN 1/1 h MIN 65 MAX 150 mm	500		MAN		R290 162	-	-	LED	8.160,00
ÎLOT 8,0 M VT INOX	+4/+10	2865x750x1500	-	8 - GN 1/1 hauteur MIN 65 MAX 150 mm	960		MAN		R290 199	-	-	LED	9.950,00

Tension standard - 230v/1/50Hz • Classe climatique - Classe MAX = (30°C - % H.R. 55)

	°C	LxH mm	UNIQUEMENT hauteur 150 mm. ONLY h. 150 mm. ACCESSOIRE	Watt	Kg.			
ISOLA 4.0 M BM INOX	+30/+90	1505x750x1500	4 - GN 1/1 uniquement hauteur 150 mm	3300	111	-	LAMPES CHAUFFANTES	6.340,00
ISOLA 6.0 M BM INOX	+30/+90	2185x750x1500	6 - GN 1/1 uniquement hauteur 150 mm	4800	121	-	LAMPES CHAUFFANTES	7.500,00

Tension standard - ISOLA 4.0 M BM INOX - 230v/1/50Hz • ISOLA 6.0 M BM INOX - 400v/3/50Hz