

Client	Quantité
Projet	Position

Table Arkis GN 4 portes

Modèle: HA21/1BR-SVT200-710 Cod: H80432000401



Données techniques

2°C roupe logé (GWP=2.141) que
roupe logé (GWP=2.141) que
(GWP=2.141) que
que
•
m
ïde fourni en standard
700×950 mm
800×998 mm
g / 195 Kg
/ 599 lt
40 V - 50-60 Hz
- 4,4A
*
30°C Cond. +55°C

Caractéristiques

Equipment:	4 couples de glissières, 4 grilles plastifiées GN1/1
Control:	Afficheur électronique affleurant
Portes:	4 portes avec ouverture à 180°
Joint de porte:	Chambre triple, magnetique facilement remplaçables
Isolement:	60 mm d'épaisseur - sans CFC/HCFC
Finition interne/externe:	Finition extérieure et intérieure en acier AISI 304, compris le dos extérieur et le fond en acier colaminé
Coins internes:	Angles arrondis pour garantir une hygiène maximum
Poignée:	En acier inox AISI 304, épaisseur 2 mm
Grilles et guides:	Acier inoxydable AISI 304
Pieds:	En acier inoxydable AISI 304 réglables h 100/150 mm
Cosmo:	Préparé pour la connexion à Cosmo Hub

In order to constantly offer the best possible products we reserve the right to make changes on technical specifications without incurring any obligation for equipment previously or subsequently sold.



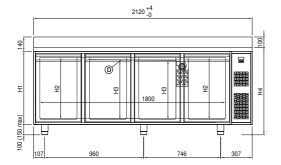
Fiche technique groupe frigorifique à distance

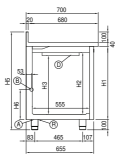
Alimentacion:	220-240 V - 50 Hz
Assorbimento Unità Remota:	840W - 3,8A
Gaz réfrigérant:	R452A
Poids brut:	30,2 Kg
Dimensions:	500×330×295 mm
Tuyau de sortie:	Ø 3/8"
Tuyau de retour:	Ø 3/8"
Dimensions emballage:	540×345×310 mm
Puissance frigorifique:	Evap30°C Cond. +55°C

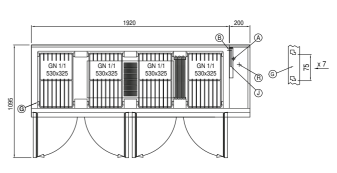
COSMO - contrôle wi-fi

Cosmo est la technologie Wi-Fi exclusive de The Nice Kitchen qui permet de connecter et de contrôler les appareils Coldline, Modular et Nevo à partir d'un smartphone. Le table, connecté avec le kit Cosmo par câble à un hub Cosmo (MODI, VISION, THAW.PRO, LEVTRONIC, QUBI) ou avec le kit Wi-Fi Cosmo, peut être surveillé par la CosmoApp et recevoir des alertes en cas de fonctionnement anormal.

Déssin technique







A: Sortie cable d'alimentation B: Condensation de vidange D: Diffuseur d'air

G: Empattement de crémaillère J: Évaporation automatique de la R: Sortie des tubes de gas condensation

In order to constantly offer the best possible products we reserve the right to make changes on technical specifications without incurring any obligation for equipment previouly or subsequently sold.