

Client \_\_\_\_\_ Quantité \_\_\_\_\_  
Projet \_\_\_\_\_ Position \_\_\_\_\_

## Armoire Master 350

Modèle: A50/1MRV

Cod: A14051200601



Armoire réfrigérée Master 500, 1 porte. Unité de refroidissement à distance, classe climatique 4 et gaz réfrigérant R452a. Équipement: 3 grilles plastifiées 42x53 cm, serrure à clé, éclairage à bande led. Plage de température -2°+8°C; réfrigération ventilée. Évaporateur traité anticorrosion, Dégivrage électrique. Épaisseur de l'isolation 75 mm - HFO à haute performance d'isolation et à faible impact environnemental (sans CFC, HCFC, HFC). Poignée en plastique noir et joint de porte magnétique à triple chambre, facilement remplaçable. Ouverture de la porte réversible, à fermeture automatique, avec arrêt à 105°. Structure monobloc, intérieur/extérieur en acier inoxydable AISI 304; dos extérieur, fond extérieur et intérieur du compartiment technique en acier galvanisé. Angles internes arrondis facilitant le nettoyage. La base renforcé modulaire en acier colaminé permet une installation sur roulettes, sur pieds, sur socle mobile ou maçonnerie. Système de refroidissement monobloc amovible et remplaçable FSS - Fast Service System - pour un service économique et rapide. Préparé pour la connexion au système de supervision à distance Cosmo et à la connexion ModBus/RTU Rs485.

### Données techniques

|                                |                              |
|--------------------------------|------------------------------|
| Capacité brute:                | 417 lt                       |
| Temperature de fonctionnement: | -2°+8°C                      |
| Groupe frigorifique:           | sans groupe logé             |
| Gaz réfrigérant:               | R452a (GWP=2.141)            |
| Dégivrage:                     | Électrique                   |
| Détendeur:                     | Solénoïde fourni en standard |
| Dimensions:                    | 630x715x2085 mm              |
| Dimensions emballage:          | 835x830x2144 mm              |
| Poids net / brut:              | 110 Kg / 130 Kg              |
| Volume net / brut:             | 290 lt / 417 lt              |
| Alimentacion:                  | 220-240 V - 50-60 Hz         |
| Consommation électrique unité: | 710W - 3,3A                  |
| Puissance frigorifique:        | 448 W*                       |
| *:                             | Evap. -10°C Cond. +55°C      |

### Caractéristiques

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Equipment:                | 3 couples de glissières pour grilles 42x53 3 grilles plastifiées 42x53 Serrure avec clé Éclairage LED  |
| Control:                  | Afficheur électronique affleurant  |
| Portes:                   | 1 porte en aluminium, à fermeture automatique avec loquet de 105°, charnières à droite   |
| Joint de porte:           | Chambre triple, magnétique facilement remplaçables   |
| Isolement:                | 75 mm d'épaisseur - sans CFC/HCFC  |
| Finition interne/externe: | Finition extérieure et intérieure en acier AISI 304. Dos extérieur, fond et partie intérieur du compartiment technique en acier galvanisé/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  |

## Accessoires et variantes

|   |   |
|---|---|
| Kit de crémaillères spécial pour tiroirs et étagères                            | Kit de 4 roulettes pivotantes avec frein h 128 mm                 |
| Alimentazione frequenza 60Hz  | Grille plastifiée 42x53   |
| Autres alimentations  | Paire de glissières type C 505 mm                                 |
| Cadre de positionnement sur socle   | Tiroir en acier inoxydable, h 150 mm 500                          |
| Peinture RAL  | Étagère bouteilles, couvercle en acier inoxydable pour grille 500 |
| Solutions Master Marine   | Interface série, câble RS485                                      |
| Prédisposition pour la connexion à un groupe de réfrigération à distance en CO2 | Kit de connexion du câble Cosmo                                   |
| Unité à distance EMT6165GK  | Kit de connexion wifi Cosmo                                       |
| Kit d'ouverture de porte avec pédale  | Vanne R134a   |

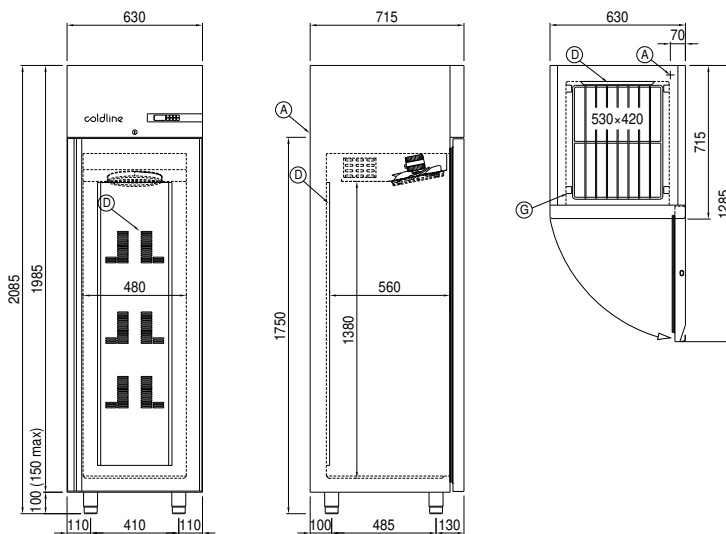
## Fiche technique groupe frigorifique à distance

|                          |                         |
|--------------------------|-------------------------|
| Alimentacion:            | 220-240 V - 50 Hz       |
| Consommation électrique: | 330W - 1,5A             |
| Gaz réfrigérant:         | R452A                   |
| Poids brut:              | 17 Kg                   |
| Dimensions:              | 450x300x270 mm          |
| Tuyau de sortie:         | Ø 1/4"                  |
| Tuyau de retour:         | Ø 3/8"                  |
| Dimensions emballage:    | 470x330x300 mm          |
| Puissance frigorifique:  | Evap. -10°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. L'armoire, 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.

## Dessin technique



- A: Sortie cable d'alimentation      D: Diffuseur d'air      G: Empattement de crémaillère
- J: Évaporation automatique de la 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 previously or subsequently sold.