

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

## Meuble mural réfrigéré ventilé



Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement



### Caractéristiques techniques

Monophasé 230/1N 50Hz

Puissance Electrique en Kw : 1.25

Dimensions L x P X H en mm : 1500x750x1290

Températures : +4° +6°

Poids en KG : 202

Description	Caractéristiques																												
Meuble mural réfrigéré ventilé - Cuve et grille perforée (postérieure) en acier inox - Eclairage sur la partie supérieure - 3 tablettes d'exposition (en inox), munies de moulure "porte-prix", crémaillères réglables et possibilité d'inclinaison des consoles - Régulateur électronique (affichage digital) - Groupe compresseur incorporé (T° +25°C & RH 60%) - Gaz réfrigérant R290 - Evaporateur ventilé (Air forcée) - Réalisation extérieure en tôle plastifiée, joues en ABS, moulure pour "CADDIE" en face avant. - Sur demande : Rideau de nuit. PLUS : - Conçu pour vente en libre service de sandwich, produits laitiers, fromages, fruits, charcuterie, boissons etc "Double" auto-évaporation du condensât, dispositif a gaz chaud + par résistance électrique - Conçu pour vente en libre service. - Faible encombrement, intégration facile. - Réalisation extérieure et intérieure en tôle plastifiée, joues en ABS, moulure anti-caddy. - 4 niveaux d'exposition en acier inox AISI 304. - Eclairage interne. - Evaporateur ventilé. - Unité hermétique incorporée (t° ambiante +25° H.R. 60%). - Thermostat électronique. NB : en option rideau de nuit.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Puissance (kW)</td> <td style="text-align: right;">1,25</td> </tr> <tr> <td>Référence constructeur</td> <td style="text-align: right;">MN15B-A1/R2</td> </tr> <tr> <td>Largeur (en cm)</td> <td style="text-align: right;">150</td> </tr> <tr> <td>Hauteur (mm)</td> <td style="text-align: right;">1290</td> </tr> <tr> <td>Largeur (cm)</td> <td style="text-align: right;">150</td> </tr> <tr> <td>Profondeur (mm)</td> <td style="text-align: right;">750</td> </tr> <tr> <td>Largeur (mm)</td> <td style="text-align: right;">750</td> </tr> <tr> <td>Températures</td> <td style="text-align: right;">+4° +6°</td> </tr> <tr> <td>Type de branchement</td> <td style="text-align: right;">Monophasé</td> </tr> <tr> <td>Largeurs en cm</td> <td style="text-align: right;">150</td> </tr> <tr> <td>Puissance totale (kW)</td> <td style="text-align: right;">1,25</td> </tr> <tr> <td>Longueur</td> <td style="text-align: right;">1500</td> </tr> <tr> <td>Dimensions extérieures</td> <td style="text-align: right;">1500 x 750 x 1290</td> </tr> <tr> <td>voltage</td> <td style="text-align: right;">230/1N 50HZ</td> </tr> </table> <p><b>Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse</b></p>	Puissance (kW)	1,25	Référence constructeur	MN15B-A1/R2	Largeur (en cm)	150	Hauteur (mm)	1290	Largeur (cm)	150	Profondeur (mm)	750	Largeur (mm)	750	Températures	+4° +6°	Type de branchement	Monophasé	Largeurs en cm	150	Puissance totale (kW)	1,25	Longueur	1500	Dimensions extérieures	1500 x 750 x 1290	voltage	230/1N 50HZ
Puissance (kW)	1,25																												
Référence constructeur	MN15B-A1/R2																												
Largeur (en cm)	150																												
Hauteur (mm)	1290																												
Largeur (cm)	150																												
Profondeur (mm)	750																												
Largeur (mm)	750																												
Températures	+4° +6°																												
Type de branchement	Monophasé																												
Largeurs en cm	150																												
Puissance totale (kW)	1,25																												
Longueur	1500																												
Dimensions extérieures	1500 x 750 x 1290																												
voltage	230/1N 50HZ																												

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
<b><u>Autres informations</u></b> Monophasé 230/1N 50Hz Puissance Electrique en Kw : 1.25 Dimensions L x P X H en mm : 1500x750xh1290 Températures : +4° +6° Poids en KG : 202	