



## ADN 215

Armoire positive

700 litres



/ Revêtement intérieur et extérieur acier inoxydable AISI 304. Panneau arrière et inférieur en acier galvanisé pour protéger de la corrosion. Sans CFC ni HCFC.

/ Pieds réglables en plastique pour faciliter l'installation et l'utilisation.

/ Porte vitrée, réversible, avec verrouillage.

/ Structure interne avec clayettes GN2/1.

Code commercial	ADN 215
Code 12NC	854421501000
Code EAN	8003437799648

### CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

Capacité (L)	700
Nombre de compartiments	1
Type de porte	1 porte vitrée
Température ambiante externe (°C)	+16°C à 25°C
Température de fonctionnement (°C)	+1°C à +10°C
Gaz réfrigérant	R404a
Type de commandes	Électroniques avec affichage digital

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Puissance (kW)	0,35
Tension (V)	230 V mono
Fréquence (Hz)	50
Ampérage (A)	1,6
Quantité de gaz réfrigérant (g)	270

Cet appareil répond aux exigences de la directive européenne 2006/42/CE du 17 mai 2016 relative aux machines. La retranscription de cette directive dans le droit du travail est le décret 2008-1156 du 17/11/2008 qui impose aux professionnels d'utiliser ou de mettre à disposition de leurs employés des appareils répondant à la directive relative aux machines.

Photos non contractuelles

# ARMOIRE POSITIVE ADN 215

## EQUIPEMENTS

Éclairage intérieur	Oui
Porte réversible	Oui
Verrouillage porte	Oui
Porte auto-fermante	Oui
Pieds réglables	Oui (50 mm) Pieds en plastique
Nombre de clayettes incluses	3
Type de clayettes	Plastifiées
Dimensions clayettes (mm)	GN2/1 P 650 x L 530
Nombre de glissières	23 Acier inoxydable
Épaisseur d'isolation (cm)	6
Dégivrage	Automatique
Évaporateur	Interne
Ventilateur	Oui
Système d'évaporation de l'eau	Automatique

## DIMENSIONS & POIDS

Dimensions externes (HxLxP en cm)	202 x 72 x 86
Dimensions internes (HxLxP en cm)	130 x 60,5 x 69,6
Profondeur porte ouverte (cm)	150
Dimensions emballage (HxLxP en cm)	215 x 75 x 89
Poids net (kg)	135
Poids brut (kg)	148

