

**Réfrigérateur à usage Intensif
1 porte vitrée / 1 compartiment**

ADN 203/1 BP



- Roulettes et pieds réglables pour faciliter l'installation et l'utilisation.
- Porte double vitrage. Cadre en aluminium.
- Poignée intégrée verticale.
- Bandeau de commande externe placé derrière la porte

Code commercial	ADN 203/1 BP
Code 12NC	859991714090
Code EAN	8690842988967

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

Capacité nette (L)	320
Capacité brute (L)	350
Type de porte	1 porte double vitrage
Température ambiante externe (°C)	+16 à +32°C
Température de fonctionnement (°C)	-2 à +14°C
Niveau de bruit (dBA)	43
Technologie	Froid brassé
Gaz réfrigérant	R600a
Matériau mousse isolante	Cyclopentane
Classe d'efficacité énergétique	D
Certifications	TÜV (Snaige)
	CE declaration/ISO9001
	EMC Directive 2014/30/EU
	Directive Machines 2006/42/EC
	RoHS2 Directive 2011/65/EC

ESTHETIQUE

Couleur externe / interne	Blanc
Cadre de porte	Aluminium
Poignée	1 / Verticale

Edition 04/2025
Photos non contractuelles

Cet appareil répond aux exigences de la Directive Européenne 2006/42/CE du 17 mai 2006 relative aux machines. Dans le droit du travail, le Décret 2008-1156 du 17/11/2008 impose aux professionnels d'utiliser ou de mettre à disposition de leurs employés des appareils conformes à cette Directive.

RÉFRIGÉRATEUR ADN 203/1 BP

EQUIPEMENTS

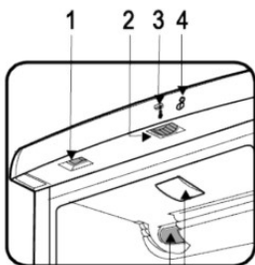
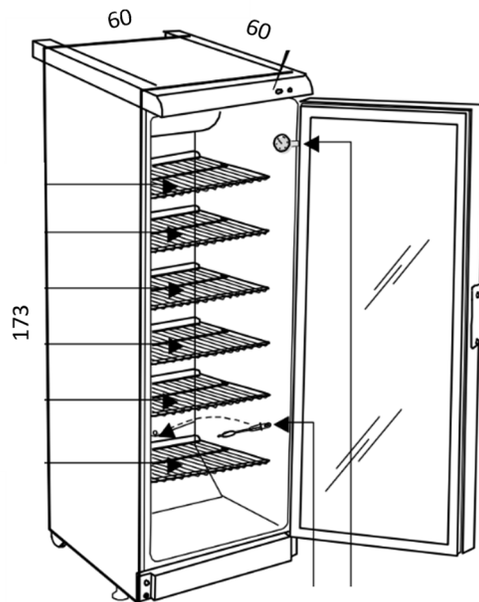
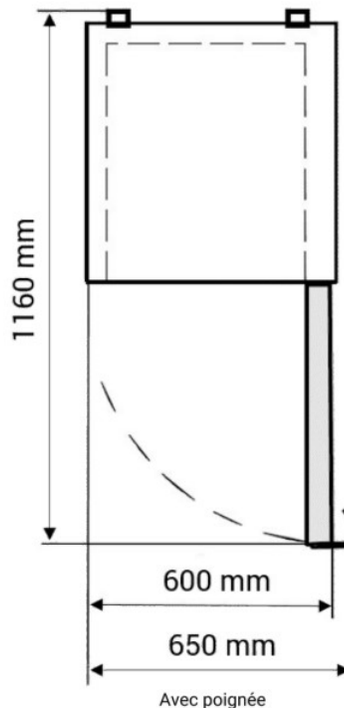
Éclairage intérieur	Plafonnier / LED
Porte réversible	Non
Verrouillage porte	Oui - Clé
Pieds réglables	A l'avant
Roulettes	A l'arrière
Nombre de clayettes	6 réglables
Dimensions clayettes (cm)	35,1 x 52,3
Matériau clayettes	Métal
Charge maximale (kg)	50
Commandes	Externes
Dégivrage	Automatique
Thermomètre	Oui
Témoin d'alimentation électrique	Non
Thermostat électro-mécanique	Oui / Interne
Évaporateur	Oui - Plat
Condenseur	Oui - Tube
Ventilateur tangentiel	Fonctionnement en continu

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Consommation lumière allumée (kWh/24h)	2,14
Consommation lumière éteinte (kWh/24h)	2,07
Ampérage (A)	1,5
Puissance absorbée nominale (W)	265
Longueur cordon d'alimentation	180

DIMENSIONS & POIDS

Dimensions externes HxLxP (cm)	173 x 60 x 60
Dimensions internes HxLxP (cm)	151,8 x 50,2 x 45,3
Profondeur porte ouverte (cm)	116
Dimensions emballage HxLxP (cm)	179 x 62 x 63
Poids net (kg)	65
Poids brut (kg)	69,5



1. Interrupteur pour éclairage intérieur
2. Bouton de thermostat
3. Indicateur de température
4. Témoin d'alimentation électrique
5. Plafonnier LED
6. Ventilateur tangentiel