

GAMME MEDI+ MODÈLE: WMP135 - FICHE TECHNIQUE



WMP135

Dimensions (mm)	Extérieures	Intérieures
Largeur	606	536
Profondeur	577	434
Hauteur	805	606
Porte ouverte		606
Capacité		
Capacité en litres	135	

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Sans source d'étincelles
- Conçue pour fonctionner dans une température ambiante de +32°C
- Extérieur en inox professionnel et intérieur en aluminium
- Fermeture à clé pour la sécurité des produits stockés
- Joint de porte ballon pour une étanchéité optimale
- Grilles rilsanisées blanches, réglables pour les modèles positifs et fixes pour les modèles négatifs
- Crémaillères avec clips amovibles pour l'aménagement des grilles (uniquement modèle H)
- Isolation polyuréthane à faible GWP (potentiel de réchauffement global) et une valeur PAO (potentiel d'appauvrissement de la couche d'ozone) de zéro
- Système frigorifique avec ventilation à l'avant
- Ré-évaporation des eaux de dégivrage par la chaleur du compresseur (uniquement modèle H)
- Test d'étanchéité du système à l'hélium
- Groupe de condensation à air

RÉGULATEUR MEDI+

- Affichage digitale
- Alarme haute et basse température sonore et visuelle
- Alarme porte ouverte sonore et visuelle
- Mémoire température maximum et minimum
- Dégivrage automatique
- Sondes de température - ambiance et évaporateur
- Clavier verrouillable
- Voyant nettoyage du condenseur pour assurer une performance optimale
- Contact sec pour raccorder à un système de surveillance ou GTB (gestion technique de bâtiment)
- Protocole de communication Modbus pour contrôler les alarmes, les dégivrages et les températures via un système de surveillance
- Contrôle de la température précis avec point décimal

OPTIONS

- Porte vitrée avec un éclairage LED (uniquement modèle H)
- Eclairage LED pour un modèle avec porte pleine (uniquement modèle H)
- Plaques inox perforées (uniquement modèle H)
- Grilles supplémentaires (uniquement modèle H)
- Ferrage à gauche
- Alarme coupure secteur



GAMME MEDI+ WMP135 FICHE TECHNIQUE

	HWMP135	LWMP135
Température (°C)	+2 / +8°C	-18 / -22°C
Classe climatique	Classe 4 (30°C)	Classe 4 (30°C)
Tension	230V/50Hz/1Ph	230V/50Hz/1Ph
Fusible (A)	13	13
Dégivrage	Automatique - naturel cyclique	Manuel
Niveau sonore (dBA)	55	44

Accessoires

Grilles rilsanisées (blanches)	2 Amovibles	2 Fixes
--------------------------------	-------------	---------

Information Electrique / Energétique

Réfrigérant	R600a	R290
Intensité Mise en Route (A)	3.7	7.7
Intensité Fonctionnement (A)	0.53	1.3
Puissance Frigorifique (W)*	194	300

NOTES IMPORTANTES:

*Puissance frigorifique à -10°C évaporation et +32°C ambiance

Nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques sans préavis.

La mise en place de tout meuble réfrigéré nécessite une ventilation adéquate. Laisser un espace libre de 500mm au dessus de l'appareil pour la ventilation et la maintenance.

Williams Silver Frost
2 rue Conventionnel Huguet
23000 GUERET
France

T +33 5 55 52 27 88
F +33 5 55 62 10 61
E info@williams-refrigeration.fr
W www.williams-refrigeration.fr

