

GAMME MEDI+ MODÈLE: WMP335/WMP410/WMP523 - FICHE TECHNIQUE



WMP335



WMP410



WMP523

Dimensions (mm)	WMP335		WMP410		WMP523	
	Extérieures	Intérieures	Extérieures	Intérieures	Extérieures	Intérieures
Largeur	595	445	695	545	727	567
Profondeur	684	477	684	477	837	660
Hauteur	1956	1315	1956	1315	1940	1332
Porte ouverte		445		545		567
Capacité	335.5		410		523	

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Sans source d'étincelles
- Conçue pour fonctionner dans une température ambiante de +43°C
- Modèles 335/410 - Extérieur en inox professionnel et intérieur en aluminium
- Modèles 523 - Extérieur et intérieur en inox professionnel
- Poignée intégrale sur toute la hauteur de la porte
- Rappel de porte assurant le maintien de la température intérieure, et réduisant la consommation d'énergie
- Fermeture à clé pour la sécurité des produits stockés
- Joint de porte ballon pour une étanchéité optimale
- Grilles rilsanisées (blanches)
- Support grilles (glissières) anti-basculement
- Ensemble grilles, glissières et crémaillères amovibles
- Roulettes pivotantes non traçantes, dont 2 avec freins, pour faciliter le passage de porte standard et la mise en place de l'armoire
- Isolation polyuréthane à faible GWP (potentiel de réchauffement global) et une valeur PAO (potentiel d'appauvrissement de la couche d'ozone) de zéro
- Ré-évaporation des eaux de dégivrage par la chaleur du compresseur
- Test d'étanchéité du système à l'hélium
- Groupe de condensation à air

RÉGULATEUR MEDI+

- Affichage digital
- 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 modèles H)
- Éclairage LED pour un modèle avec porte pleine (uniquement modèles H)
- Plaques inox perforées
- Grilles supplémentaires
- Ferrage à gauche
- Alarme coupure secteur



GAMME MEDI+ WMP410/WMP523 FICHE TECHNIQUE

	HWMP335	LWMP335	HWMP410	HWMP523	LWMP523
Température (°C)	+2 / +8°C	-18 / -22°C	+2 / +8°C	+2 / +8°C	-18 / -22°C
Classe climatique	Classe 5 (40°C)	Classe 5 (40°C)	Classe 5 (40°C)	Classe 5 (40°C)	Classe 5 (40°C)
Tension	230V/50Hz/1Ph				
Fusible (A)	13	13	13	13	13
Dégivrage	Automatique - naturel cyclique	Automatique - naturel cyclique	Automatique - naturel cyclique	Automatique - électrique	Automatique - électrique
Niveau sonore (dBA)	63	61	63	63	61

Accessoires

Grilles rilsanisées (blanches)	4	4	4	4	4
--------------------------------	---	---	---	---	---

Information Electrique / Energétique

Réfrigérant	R290	R290	R290	R290	R290
Intensité Mise en Route (A)	6.6	9.5	9.5	6.6	9.5
Intensité Fonctionnement (A)	1.04	2.47	1.75	0.99	2.59
Puissance Frigorifique (W)*	692	623	484	692	623

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 Huguot
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

