



MOD : WR-AC60-08

Production code : XDAP 60

05/2025

Fiche Technique

Description du produit: Chauffe Assiettes 30, 60 et 120 assiettes

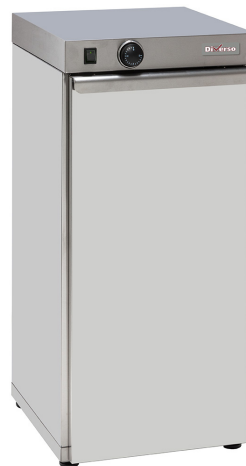
Chauffe assiettes entièrement en acier inoxydable (finition brossé/scotch) à double paroi * thermostat de régulation à sonde (jusqu'à 90C) que permet chauffer ou de maintenir au chaud des assiettes * interrupteur marche/arrêt avec voyant lumineux * plaque d'isolation thermique pour la protection des composants électriques * étagères adaptées aux dimensions de chaque modèle

Ces chauffe-plats sont très pratiques et permettent de gagner du temps en gardant les plats au chaud. Idéal pour la restauration lors du dressage des assiettes chaudes.

Matériel:

➤ **Carrosserie** Acier inoxydable AISI 430

➤ **Résistances Blindées:** Acier inoxydable AISI 304



Caractéristiques	Modèles/Ref. Xdome		
	WR-AC30-07 XDAP 30	WR-AC60-08 XDAP 60	WR-AC120-09 XDAP 120
Puissance (W)/Voltage V)	400W/230V	750W/230V	1500W/230V
Résistance blindée	1	1	2
Thermostat de regulation à sonde (jusqu'à 90°C)	1	1	1
Interrupteur marche/arrêt avec voyant lumineux	1	1	1
Plaque d'isolation thermique	1	1	1
Étagères	2	3	3
Capacité assiettes (Ø32-35)mm	30 (15/étagere)	60 (20/étagere)	120 (40/étagere)
Dim. Produit (LxPxH)mm	400x450x560	400x450x860	780x450x860
Dim. Ext. Emballage (LxPxH)mm	450x490x610	450x490x910	790x490x910
Poids brut (Kg)	18	25,5	42
Code Barre EAN 13	DIVERSO	DIVERSO	DIVERSO

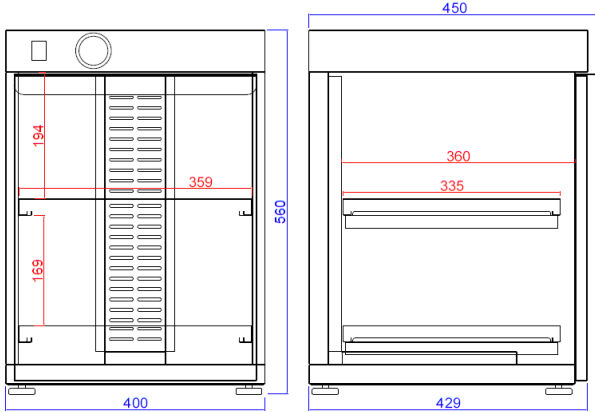
Information additionnelle:

- ✓ Emballage: boîte en carton;
- ✓ Période de garantie: 1 an
- ✓ Code SH: 8419 89 98
- ✓ Manuel d'instructions: : Plusieurs langues

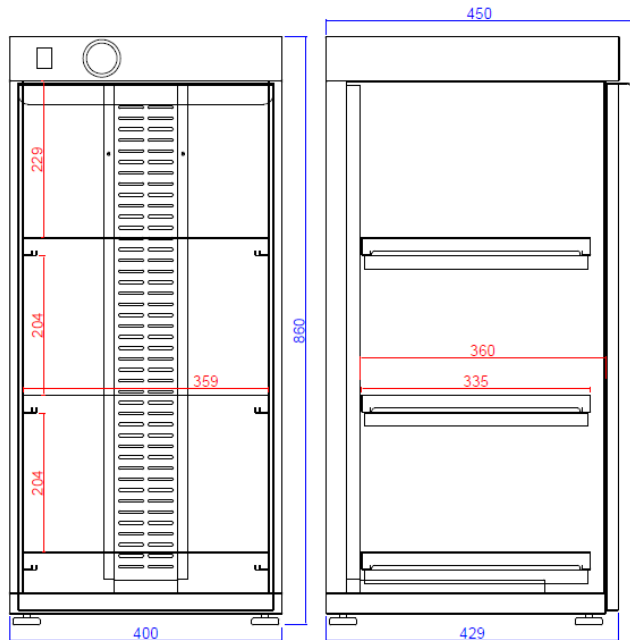
Fiche Technique

Description du produit: Chauffe Assiettes 30, 60 et 120 assiettes

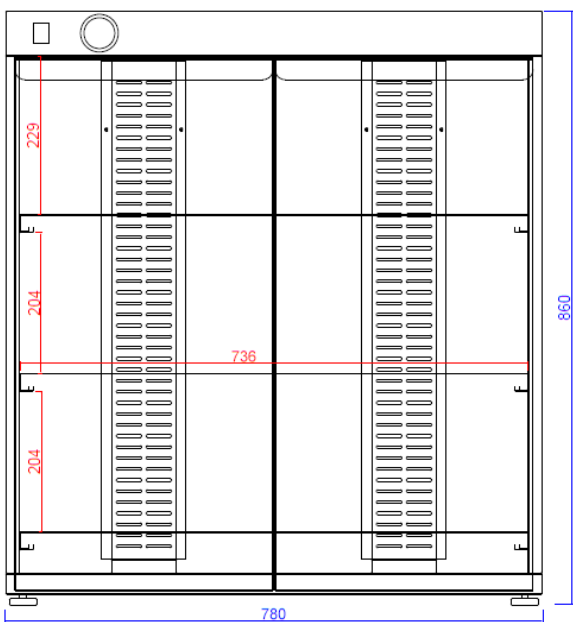
WR-AC30-07



WR-AC60-08



WR-AC120-09



Entretien:

IMPORTANT : pour garantir la durée de vie de ce produit et la sécurité de l'utilisateur, nous vous recommandons de lire les instructions d'entretien et de nettoyage figurant sur le manuel d'instructions.

ATTENTION!!!! NE PAS UTILISER de produits de nettoyage à base de cétones et d'hydrocarbures, d'acides, de bases, d'esters et d'éthers. Après avoir utilisé un produit nettoyant, bien rincer à l'eau claire.

Les informations présentes ci-dessus sont susceptibles de changer sans préavis.