

Fiche Technique

Description du produit: Chariot Bain-Marie à Eau | 2 x GN 1/1 ou 3 x GN 1/1 avec H. max.: 200mm

Disponible en différentes capacités, notre chariot bain-marie est doté d'une cuve soudée d'une hauteur de 220mm. Cet équipement est idéal pour installer des bacs gastronomiques GN 1/1 avec un profondeur max. de 200mm.

Assurant la cuisson et le maintien de la température de vos aliments, cet équipement est reconnu pour sa qualité de fabrication et sa longévité en usage intensif.

Selon le modèle choisi, vous pourrez disposer de 2 ou 3 bacs GN1/1. La température est régulée par un thermostat et varie entre 0°C et 90°C. La valve de vidange situé au fond du bol facilite la vidange et le nettoyage de la cuve.

Matériel:

Carrosserie Acier inoxydable AISI 304

➤ Résistance blindée: Acier inoxydable AISI 304

Accessoire

> BAC GN 1/1 (Acier AISI 304)

	Modèles/Ref. Xdome	
Caractéristiques	WR-BM20-20	WR-BM30-30
	XDBM 2GN11 CR	XDBM 3GN11 CR
Puissance	1500W/230V	1750W/230V
Cube GN1/1-200 (non fourni)	2	3
Résistance blindée	1	1
Commutateur Rotatif "marchearrêt"	1	1
Thermostat de régulation (jusqu'à 90°C)	1	1
Voyant lumineux vert (indication de marche)	1	1
Voyant lumineux orange (fonct. du thermostat)	1	1
Thermostat de sécurité	1	1
Câble d'alimentation en spirale	1	1
Vanne à bille	1	1
Étagère base	1	1
Roulettes de direction	4 2 avec freins	4 2 avec freins
Dim. Produit (LxPxH)mm	660x910x870	660x1240x870
Emballage: Palette en bois (LxPxH)mm	760x1010x990	760x1340x990
Poids brut (Kg)	47	57
Code Barre EAN 13	DIVERSO	DIVERSO

Panneau de contrôle



Vanne à bille



Roulettes de direction



Information additionnelle:

✓ Emballage: Palette personnalisée

✓ Période de garantie: 1 an

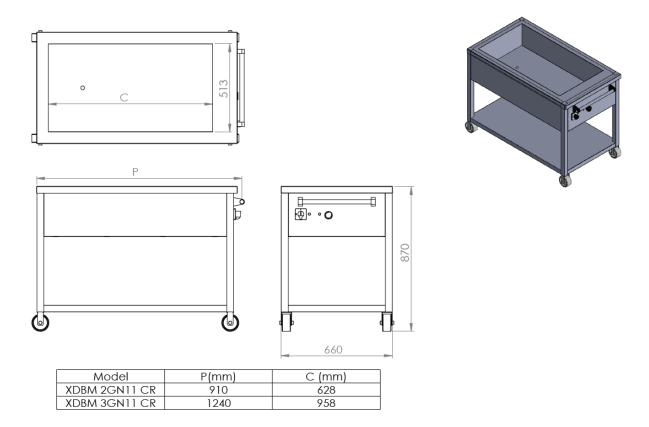
✓ Code SH: 8419 81 80

✓ Manuel d'instructions: Plusieurs langues



Fiche Technique

Description du produit: Chariot Bain-Marie à Eau | 2 x GN 1/1 ou 3 x GN 1/1 avec H. max.: 200mm



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.

