



- Fabriqué en acier inoxydable AISI 304 18/10, satiné.
- Cuve totalement soudée, avec bords sanitaires arrondis.
- Capacité pour bacs GN 1/1 allant jusqu'à 150 mm de profondeur.
- Température de la cuve réglable entre +50°C/ +90°C.
- Isolation par polyuréthane écologique ignifuge.
- Réchauffement par résistances en silicone pour améliorer le rendement et diminuer la consommation.
- Robinet de vidange de 3/4" avec mécanisme à boule et tube de trop-plein démontable.
- Cadre de contrôle avec thermomètre-thermostat digital et interrupteur lumineux.
- 4 roulettes pivotantes. Deux avec freins.

	CBMH-2GN	CBMH-3GN	CBMH-4GN	CBMH-5GN
--	----------	----------	----------	----------

**Dimensions extérieures (mm)**

Longueur	790	1120	1455	1770
Largeur	690	690	690	690
Hauteur	945	945	945	945

**Dimensions cuve (mm)**

Longueur	620	950	1275	1600
Largeur	510	510	510	510
Hauteur emboutissage	150	150	150	150
Capacité (GN 1/1 - 150)	2	3	4	5

**Caractéristiques**

Temp. Travail (°C)	+50/+90	+50/+90	+50/+90	+50/+90
Puissance (W)	2000	2000	3000	3000
Fréquence (Herz)	50-60	50-60	50-60	50-60
Connection électrique	230 V / 1F+N			

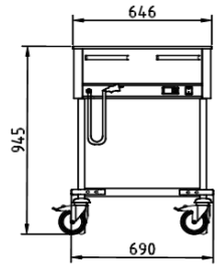
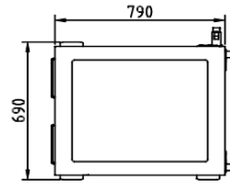
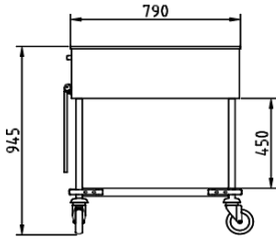
## VUE GÉNÉRALE

ÉLÉVATION

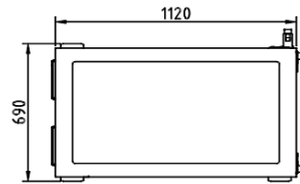
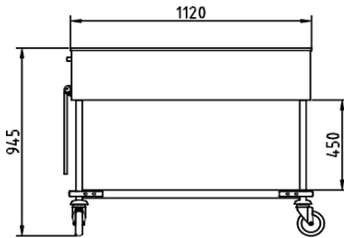
VUE D'EN HAUT

PROFILÉ

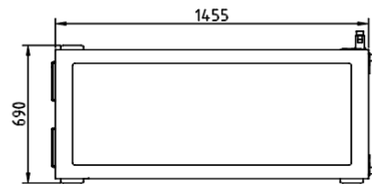
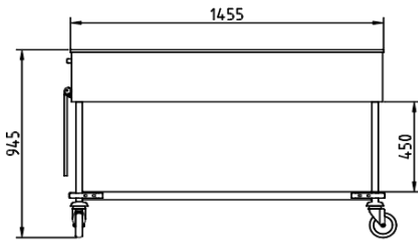
CBMH-2GN



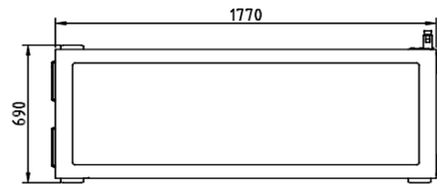
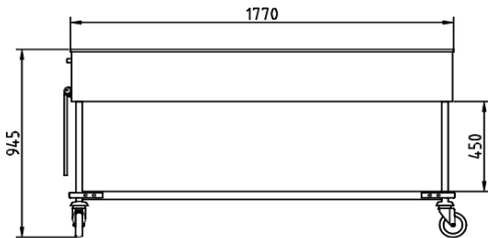
CBMH-3GN



CBMH-4GN



CBMH-5GN



VUE INFÉRIEURE

CONNEXIONS

SORTIE D'EAU 3/4"

