



- 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	230 V / 1F+N	230 V / 1F+N	230 V / 1F+N

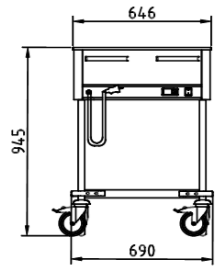
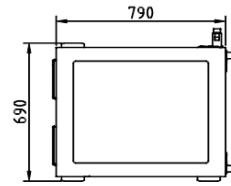
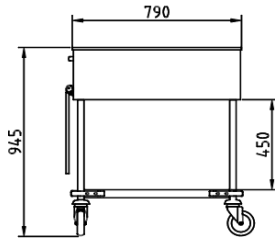
VUE GÉNÉRALE

ÉLÉVATION

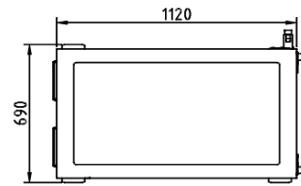
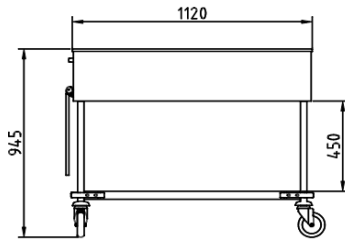
VUE D'EN HAUT

PROFILÉ

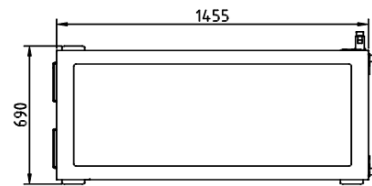
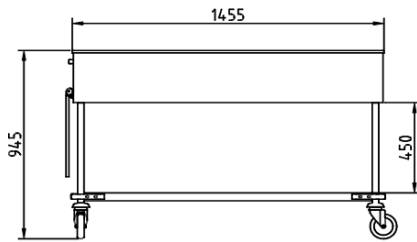
CBMH-2GN



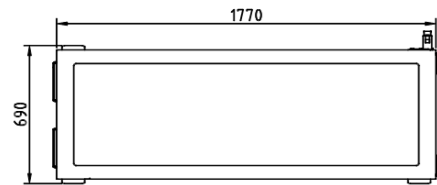
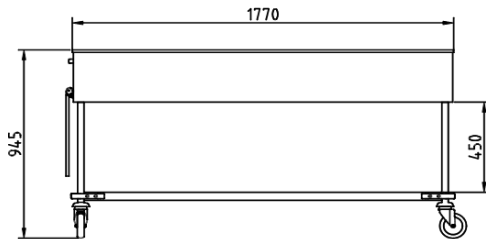
CBMH-3GN



CBMH-4GN



CBMH-5GN



VUE INFÉRIEURE

CONNEXIONS

SORTIE D'EAU 3/4"

