



- Plan de travail et cuve en acier inoxydable AISI-304 18/10.
- Structure en acier plastifié et acier inoxydable AISI - 304 18/10.
- Cuve à bords arrondis sanitaires avec écoulement intégré.
- Vitrine sanitaire avant et latérale en plexiglas robuste.
- Panneau de contrôle avec thermostat numérique et interrupteur lumière.
- Température de la cuve réglable entre +50°C et +90°C.
- Conçu pour des bacs GN de profondeur 150mm.

<b>MTCH-2G-B</b>	<b>MTCH-3G-B</b>	<b>MTCH-4G-B</b>
<b>MTCH-2G-G</b>	<b>MTCH-3G-G</b>	<b>MTCH-4G-G</b>

**Dimensions extérieures (mm)**

Longueur	790	1120	1445
Largeur	646	646	646
Hauteur	1300	1300	1300

**Dimensions cuve (mm)**

Longueur	625	950	1275
Largeur	510	510	510
Hauteur emboutissage	155	155	155
Capacité (GN 1/1)	2	3	4

**Caractéristiques**

Temp. Travail (°C)	+50/+90	+50/+90	+50/+90
Diamètre Entrée Eau	1/2"	1/2"	1/2"
Diamètre Sortie Eau	3/4"	3/4"	3/4"
Puissance (W)	2000	2000	3000
Fréquence (Herz)	50-60	50-60	50-60
Connexion électrique	230 V / 1F+N	230 V / 1F+N	230 V / 1F+N

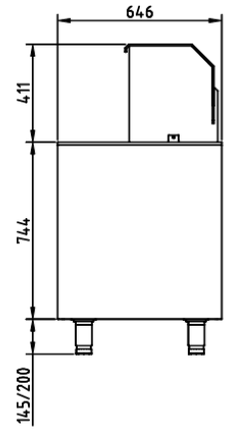
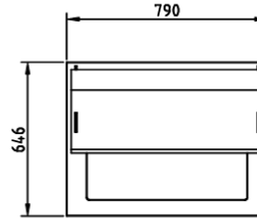
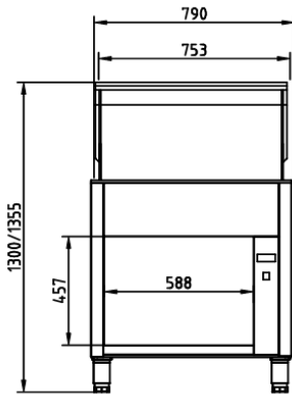
VUE GÉNÉRALE

ÉLÉVATION

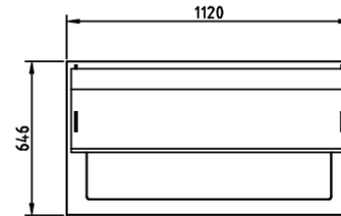
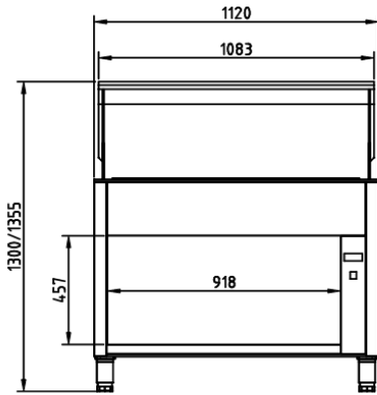
VUE D'EN HAUT

PROFILÉ

MTCH-2G-B  
 MTCH-2G-G



MTCH-3G-B  
 MTCH-3G-G



MTCH-4G-B  
 MTCH-4G-G

