



- 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.
- Isolement par injection à haute densité et forte épaisseur.
- Vitrine sanitaire avant et latérale en plexiglas robuste.
- Panneau de contrôle avec thermostat numérique et interrupteur lumière.
- Température de la cuve réglable entre 0°C et +5°C.

| MTCF-2G-B | MTCF-3G-B | MTCF-4G-B |
|-----------|-----------|-----------|
| MTCF-2G-G | MTCF-3G-G | MTCF-4G-G |

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) | -4/+4 | -4/+4 | -4/+4 |
| Puissance (W) | 240 | 240 | 280 |
| Puissance Frig. (W) | 324 | 324 | 436 |
| Gaz réfrigérant | R290 | R290 | R290 |
| Charge gaz (gr) | 46-42 | 60-54 | 86-78 |
| Fréquence (Herz) | 50-60 | 50-60 | 50-60 |
| Connection électrique | 230 V / 1F+N | 230 V / 1F+N | 230 V / 1F+N |

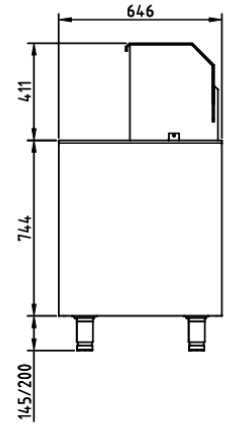
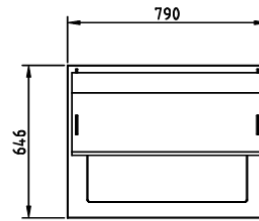
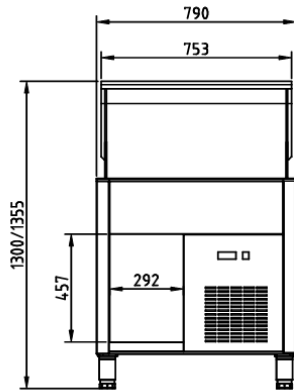
VUE GÉNÉRALE

ÉLÉVATION

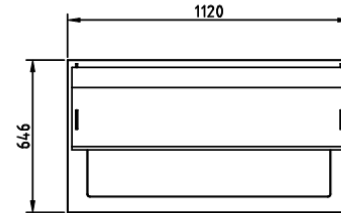
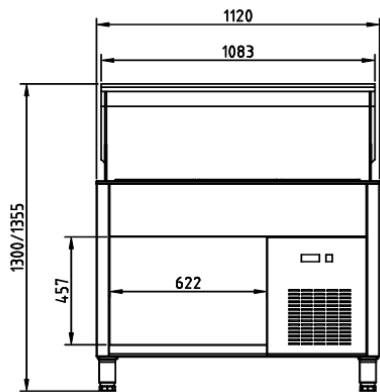
VUE D'EN HAUT

PROFILÉ

MTCF-2G-B
 MTCF-2G-G



MTCF-3G-B
 MTCF-3G-G



MTCF-4G-B
 MTCF-4G-G

