



DESCRIPTION PROFESSIONELLE

CHARIOT BAIN MARIE THERMIQUE en INOX, capacité de 1 à 4 bacs GN 1/1, GAMME COMPLÈTE :

- **structure en acier inoxydable ;**
- **réservoir à double paroi équipé d'un robinet de vidange** placé sur le fond ;
- **capacité de 1 à 4 plateaux Gastro-Norm 1/1** , h 200 mm (non inclus) ;
- En bas;
- **thermostat réglable +30°/+90°C ;**
- **contacteur d'allumage avec voyant lumineux ;**
- voyant de chauffe en cours ;
- **thermostat limite ;**
- poignée directionnelle;
- **4 roues pivotantes ;**
- pare-chocs en caoutchouc.

Marquage CE

MODÈLES DISPONIBLES

FO-CT1758



FORCAR - Technochef, Chariot bain-marie chaud, 2 bacs GN 1/1, Mod.CT1758

Chariot thermique bain-marie en inox, marque FORCAR, avec cuve pour 2 bacs Gastro-Norm 1/1, h 200 mm (exclus) et étagère inférieure, thermostat réglable +30°/+90°C, V.230/1, Kw .2,00, dim.mm.840x650x850h

€ 539,38

TVA exclue
Expédition à calculer

Livraison 4 à 9 jours

FO-CT1756



FORCAR - Technochef, Chariot bain-marie chaud, 1 bac GN 1/1, Mod.CT1756

Chariot bain-marie thermique en inox, marque FORCAR, avec cuve pour 1 bac Gastro-Norm 1/1, h 200 mm (non inclus) et étagère inférieure, thermostat réglable +30°/+90°C, V.230/1, Kw .2,00, dim.mm.560x650x850h

€ 469,22

TVA exclue
Expédition à calculer

Livraison 4 à 9 jours

FO-CT1760**FORCAR - Technochef, Chariot bain-marie chaud, 3 bacs GN 1/1, Mod.CT1760**

Chariot thermique bain-marie en acier inoxydable, marque FORCAR, avec cuve pour 3 récipients Gastro-Norm 1/1, h 200 mm (exclus) et étagère inférieure, thermostat réglable +30°/+90°C, V.230/1, Kw.2.00, dim.mm.1170x650x850h

€ 614,36

TVA exclue
Expédition à calculer

Livraison 4 à 9 jours**FO-CT1762****FORCAR - Technochef, Chariot bain-marie chaud, 4 bacs GN 1/1, Mod.CT1762**

Chariot thermique bain-marie en acier inoxydable, marque FORCAR, avec cuve pour 4 récipients Gastro-Norm 1/1, h 200 mm (exclus) et étagère inférieure, thermostat réglable +30°/+90°C, V.230/1, Kw.2.00, dim.mm.1480x650x850h

€ 713,52

TVA exclue
Expédition à calculer

Livraison 4 à 9 jours