

CHARIOT A GLACES « TIARA »

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Caisse en agglo mélamine 19 mm – coloris à préciser-
- Dessus inox
- Fermeture par vitrage 10 mm securit coulissant
- Vitrine par-haleine plexi
- 2 Roues cycle
- 2 Roues directrices à frein
- 4 colonnes lisses epoxy (coloris à préciser)
- Toit type baldaquin (coloris à préciser)
- Cuve inox capacité 6 bacs 5 L (12 bacs 2,5 L) sur 1 niveau
- Compresseur 220 V 50 Hz avec thermostat électronique (Température – 16 ° C / - 18 ° C) – Puissance 400 Watts – 2 Ampères – Gaz 404- Froid statique –
- Bac rince-cuillère encastré
- Dimensions chariot :
 - Plan de travail : 1600 x 600 x Ht 900 mm
 - Hors tout : 1700 x 840 mm
 - Hauteur chariot : 2 000 mm



PRIX départ usine : 4 900 € HT

