

## FICHE TECHNIQUE

**CHARIOT CHAUD 10 GN 2/1 OU 20 GN 1/1 - P : 3000 W**

**Référence : 445255**



### **CARACTERISTIQUES :**

Dimensions hors tout : 700 x 805 x h.1150 mm espaces entre glissières 60 mm.

Conditionnement : à l'unité

Mono 230V/1N/50Hz.

Chariot construits en acier inoxydable 18/10 avec double paroi isolée avec de la laine de roche. Bloc calorique entièrement extractible, résistance ventilée et récipient pour l'apport d'humidité. La circulation et la température de l'air chaud sont uniformes à tous les points.

Panneau de contrôle avec interrupteur lumineux, indicateur de fonctionnement de résistance et thermostat digital.

Câble de connexion spiral monophasé avec mise à terre.

Porte avec cadre en joint silicone, charnière 180° et fermeture avec anse (les anses incorporent une serrure avec clé.

Parechoc aux angles et poignées verticales pour une meilleure ergonomie.

Roues de grande résistance Ø.150mm.

Idéal pour les déplacements et pour une utilisation en présence du consommateur.

Température maximale de travail 90°C.