

## Réserve inox 17kg avec chariot de manutention



### Informations produit

- › Structure en acier inox 18/8 avec zone de stockage intermédiaire. Chariot(s) isolé(s) en polyéthylène alimentaire pour une conservation optimale et un transport facilité (vendu seul en accessoire).

## Données techniques

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Capacité réserve (kg)	17
Machines compatibles	G 280/510* SPLIT G 510/700 CO2* TM 250/450*
Nombre de chariots	1
Capacité chariot (kg)	108
Cuve	Polyéthylène alimentaire
Carrosserie	inox 18/8
Modèle	Roller BIN

### DIMENSIONS ET POIDS

Profondeur (mm)	1060
Largeur (mm)	795
Hauteur (mm)	1284
Poids net (kg)	64
Dimensions extérieures (LxPxH) (mm)	795x1060x1284

### LOGISTIQUE

Dimensions emballage (LxPxH) (mm)	860x1125x1125
Poids brut (kg)	80

**Schémas techniques** Téléchargez-les sur le site [www.eberhardt-pro.fr](http://www.eberhardt-pro.fr)

