

ALIMENTATION VIBRANTE
INOX ou GALVANISÉE

TK4



Matériel pour la récolte et le travail des fruits



A M B Rousset
impasse du Tilleul
38470 BEAULIEU - France



Tél : +33 (0) 4 76 36 73 73
Fax : +33 (0) 4 76 36 70 82
E-mail : contact@ambrousset.com
www.amb-rousset.com

ALIMENTATION VIBRANTE INOX ou GALVANISÉE **TK4**

Caractéristiques techniques

Moteur à masselottes réglables triphasé (380 V) 0,12 kW.
Châssis inox ou galvanisé en tôle pliée et boulonnée.

Fonctionnement

Remplir la trémie de fruits.

L'évacuation des fruits s'effectue grâce à un vibreur afin de réguler le débit à l'aide d'une trappe à ouverture rapide.

Avantages

Hauteur de trémie réglable.

Possibilité d'augmenter le volume de la trémie en ajoutant des rehausse.

Poids et dimensions

Longueur ext : 1,12 m – int : 0,88 m

Largeur ext : 0,81 m – int : 0,61 m

Hauteur : réglable de 1,60 m à 2,10 m

Poids : 200 kg

Débit : 50 à 500 kg/heure



(galva) TK40003

(inox) TK40004

(galva) TK40005

(inox) TK40006

(galva) TK40001

(inox) TK40002

