

## RETOURNEUR DE PALOX

BINS TIPPER / VOLTEADOR DE PALOX

New2019



### Les avantages Amos

benefit Amos / las ventajas Amos

- |                                |                             |                               |
|--------------------------------|-----------------------------|-------------------------------|
| + Automatisation de ligne      | + Line automatisisation     | + Automatización de línea     |
| + Débit régulier               | + Regular flow              | + Caudal regular              |
| + Retourneur simple et compact | + Tipper simple and compact | + Volteador simple y compacto |



### Description du produit

product description / descripción del producto

**R**etourneur circulaire automatise pour tout type de palox de 250 a 1000 L. Il nécessite un conquet pour réceptionner la chute gravitaire des fruits. La sortie sur rouleaux permet l'évacuation des palox après retournement.

**U**n Circular bin tipper is compatible for any type of bins from 250L to 1000L. It needs to tip from the top of a hopper to evacuate fruits (minimum hopper 2000L) and evacuate the empty bins on conveyor rolls.

**E**l Volteador circular automático para todo tipo de bins de 250 a 1000 L. Necesita una tolva de recepción para la caída gravitacional de las frutas (mínimo 2000L) y una salida sobre sistema de rodillos para recepción de los bins después del volteo.

#### DEBIT / RATE / CAUDAL

60 palox / heure  
60 bins/h  
60 bins / hora

#### DIMENSIONS / DIMENSIONES

1200x1000, hauteur de 750 à 1200  
Bin size 1200x1000mm, H 750 to 1200mm  
Dimensiones bins 1200x1000, altura de 750 a 1200

#### OPTIONS / options / opciones

Couplage possible avec une laveuse de palox / Pairing with bin washer / Conexión posible con lavadora de bins

Automatisation possible / Fully automatisisation option / Automatización total posible

Longueur de rouleau sur demande / Alimentation évacuation on demand / Longitud del sistema de rodillos según pedido

Tobogan en sortie / Bin slide at the end / Tobogán en salida

process industriel / process agro-alimentaire / process environnemental / process vinicole