

BARRA OLIVAL

Barra interfilar hidráulica | Hydraulic boom interfilar | Rampe hydraulique interfilar | Barra hidráulica interfilar

BARRA OLIVAL

PT

- CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

- Barra interfoliar hidráulica, barra de deservagem hidráulica para aplicação de herbicidas nas entrelinhas dos pomares, regulável hidráulicamente em largura e altura.
- 2 hidráulicos de regulação da inclinação das campânulas cerca de 90° para cima.
- 1 hidráulico de regulação da altura.
- 2 hidráulicos de regulação da largura esquerda e direita independentes.
- Campânulas de proteção anti-deriva nas pontas.
- Bicos anti-gota para pulverização na linha, ou na linha e entrelinha (em opção).
- Centralina manual de comando hidráulico.
- Centralina electrohidráulica (em opção).

EN

- MAIN FEATURES

- Hydraulic interfoliar bar, hydraulic weeding bar to herbicide application between the rows of orchards hydraulically adjustable in width and height.
- 2 hydraulic height adjustment.
- 2 hydraulic regulating independent left and right width.
- Cowls anti-protection derives from the tips.
- Anti-droplet spray on line, or row spacing and nozzles (optionally).
- ECU manual hydraulic control.
- Electrohydraulic control unit (optional).

FR

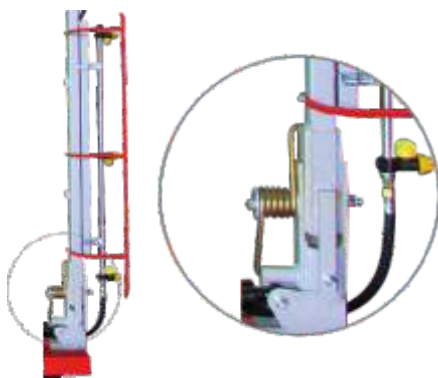
- PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

- Rampe interfoliar hydraulique, rampe desherbage hydraulique pour application des herbicides dans le verger avec la possibilité de régulation, hydraulique de la hauteur, largeur et inclinaison de la cloche.
- 2 Verins hydrauliques pour régulation de la inclinaison des cloches, monté jusqu'à 90°.
- 1 Verin hydraulique de régulation de la hauteur.
- 2 Verins hydraulique pour régulation de la largeur gauche et droite indépendant.
- Plusieurs modèles de cloches de protection anti-derive proche de la plante.
- Buses anti-goutte pour pulvérisation joint les plante ou entre les plante (en option).
- Distributeur hydraulique mécanique.
- Distributeur hydraulique électrique (en option).

ES

- CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Barra interfoliar hidráulica, barra desyerba hidráulica para la aplicación de herbicidas entre las filas de frutales, hidráulicamente ajustables en anchura y altura.
- 2 hidráulicos de nivelación de las campanas cerca de 90° arriba.
- 1 hidráulico de regulación de altura .
- 2 hidráulicos de regulación de la anchura de izquierda y derecha independientes.
- Campanas de protección anti-deriva en los extremos.
- Boquillas anti-goteo para pulverizar en la línea o el espacio de la línea (opcional).
- Distribuidor hidráulico manual.
- Distribuidor hidráulico eléctrico (opcional).



BRAÇO COM PROTEÇÃO E MOLA
ARM WITH PROTECTION AND SPRING
BRAS AVEC PROTECTION ET RESSORT
BRAZO CON PROTECCIÓN Y RESORTE



CAMPÂNULA COM PROTEÇÃO
CAMPANULA WITH PROTECTION
CAMPÂNULE AVEC PROTECTION
CAMPANA CON PROTECCIÓN

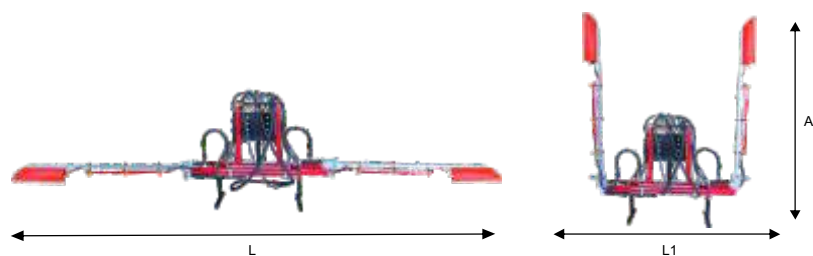
- CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- TECHNICAL CHARACTERISTICS

- CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo Type Modèle Modelo	Dimensões Dimensions Dimensions Dimensiones
OLIVAL	L 8780 x L1 2350 x A 2950



- ACESSÓRIO INCLUIDO

- FITTING SUPPLIED

- ACCESSOIRE FOURNI

- ACCESORIO INCLUIDO

DISTRIBUIDOR

TOMIX - INDÚSTRIA DE EQUIPAMENTOS AGRÍCOLAS E INDUSTRIAL, LDA.

EN nº8-2 - Casal do Chafariz | 2565-646 - Ramalhal (TORRES VEDRAS) - Portugal

Tel: +351 261 335 620

www.tomix.com.pt | comercial@tomix.com.pt

DELEGAÇÃO NORTE: EN nº14 - Km 38 | 4705-630 TEBOA - Braga

Tel: +351 253 605 840 | joper@tomix.com.pt



GRUPO JOPER