



BARRA NEW MULTI/14mts.

Barra de Pulverização | Sprayng Bar | Rampe de Pulverization | Barra de Pulverización

BARRA NEW MULTI 14mts.



PT

- CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

- Depósito em polietileno com capacidades de 600, 800, 1000, 1200 e 1600 litros.
- Chassis: galvanizado a quente.
- Depósito lava mãos e depósito lava-circuitos.
- Bomba de membranas ou pistões para débitos de 90 a 142 l/min e pressões de 1 a 50 bar.
- Comando volumétrico manual, eléctrico ou computadorizado (opcional).
- Barra de 2 hidráulicos de 14 metros.
- Elevador hidráulico (opcional).
- Equilibrador auto-nivelante incorporado na barra, sistema de trapézio.
- Centralina de comando hidráulico manual ou eléctrica (opcional).
- Pré misturador de produto (opcional).

EN

- MAIN FEATURES

- Main tank in polyethylene with 600, 800, 1000, 1200 and 1600 liters capacity.
- Chassis: hot galvanized steel.
- Hand washing tank and circuit-washing tank.
- Pump diaphragm or piston with 90 at 142 l/min flow rate and 1 at 50 bar.
- Regulator manual, electric or computer (optional).
- Spray boom of 2 hydraulic with 14 meters.
- Hydraulic lift (optional).
- Hydraulic height adjustmen of self levelling suspension.
- Manual or eléctrico hidráulic distributor (optional).
- Pre mixer of product (optional).

FR

- PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

- Cuve en polyéthylène avec capacité de 600, 800, 1000, 1200 et 1600 litres.
- Châssis zingué e chaud.
- Cuve pour lavage de mains et cuve lava circuit.
- Pompe de membrane ou piston avec débit de 90 a 142 l/min e pression de 1 a 50 bar.
- Regulateur de pression manuel, électrique ou ordinateur (en option).
- Rampe de 2 hydraulique avec 14 mètres.
- Relevage hydraulique (en option).
- Balancier avec inclination auto-nivelant.
- Distributeur manuel ou électrohydraulique (en option).
- Pré mélangeur de produit (en option).

ES

- CARACTERISTICAS PRINCIPALES

- Depósito en polietileno con capacidades de 600, 800, 1000, 1200 y 1600 litros.
- Chassis: galvanizado a caliente.
- Depósito lava manos y depósito lava circuitos.
- Bomba de membranas o piston para caudales de 90 a 142 l/min y presiones de 1 a 50 bar.
- Mando regulador presión manual, eléctrico o ordenador (en opción).
- Barra de 2 hydraulicos con 14 metros.
- Elevacion hydraulica (en opción).
- Equilibrador con inclinacion auto-nivelante.
- Distrbuidor manual o electrohyraulico (en opción).
- Pré-mezclador de producto (en opción).



COMANDO MANUAL
MANUAL CONTROL
CONTRÔLE MANUEL
MANDO MANUAL

COMANDO ELÉCTRICO
ELECTRIC CONTROL
REGULATEUR ELÉCTIQUE
MANDO ELECTRICO

COMPUTADOR
COMPUTER
ORDINATEUR
ORDENADOR

CENTRALINA HIDRAULICA
CENTRALINA HYDRAULIC
DISTRIBUTEUR HYDRAULIQUE
CENTRALINA HIDRAULICA

DISTR. HIDRÁULICO ELÉCTRICO
ELÉCTRIC HYDRAULIC DISTRIB.
DISTR. ELÉCTROHYDRAULIQUE
MANDO ELECTROHYDRAULICO

- CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- TECHNICAL CHARACTERISTICS

- CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- CARATERISTICAS TÉCNICAS

| Modelo Type Modèle Modelo | BOMBA - PUMP - POMPE - BOMBA | | | Capacidade Capacity Capacité Capacidad | Comando Command Commande Mando | Peso Weight Poids Peso | Dimensões Dimensions Dimensions Dimensiones |
|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|--|---|---|---------------------------------|--|
| | Modelo Type Modèle Modelo | Débito Debit Débit Débito | Pressão Pressure Pression Presión | | | | |
| 600 ABP | APS 96 - APS121 | 94 - 120 L/min. | 50 bar | 600 Lts. | ARP - ABP | 485 - 500 | 1545 x 2400 x 2685 |
| 800ABP | APS 96 - APS121 | 94 - 120 L/min. | 50 bar | 800 Lts. | ARP - ABP | 515 - 530 | 1625x 2400 x 2685 |
| 1000 ABP | APS 96 - APS121 | 94 - 120 L/min. | 50 bar | 1000 Lts. | ARP - ABP | 545 - 570 | 1665 x 2400 x 2685 |
| 1200 ABP | APS 96 - APS121 | 94 - 120 L/min. | 50 bar | 1200 Lts. | ARP - ABP | 575 - 600 | 1765 x 2400 x 2685 |
| 600 BP | BP 135 - BP 151 | 132 - 142 L/min. | 20 bar | 600 Lts. | ARP - BP | 460 - 475 | 1545 x 2400 x 2685 |
| 800 BP | BP 135 - BP 151 | 132 - 142 L/min. | 20 bar | 800 Lts. | ARP - BP | 490 - 505 | 1625x 2400 x 2685 |
| 1000 BP | BP 135 - BP 151 | 132 - 142 L/min. | 20 bar | 1000 Lts. | ARP - BP | 520 - 535 | 1665 x 2400 x 2685 |
| 1200 BP | BP 135 - BP 151 | 132 - 142 L/min. | 20 bar | 1200 Lts. | ARP - BP | 550 - 565 | 1765 x 2400 x 2685 |

- ACESSÓRIO INCLUIDO

- FITTING SUPPLIED

- ACCESSOIRE FOURNI

- ACCESORIO INCLUIDO

DISTRIBUIDOR

TOMIX - INDÚSTRIA DE EQUIPAMENTOS AGRÍCOLAS E INDUSTRIAIS, 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 TEBOSA - Braga

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



GRUPO JOPER