



BARRA NEW MULTI/12mts.

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

BARRA NEW MULTI 12 mts.



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 com 12 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: 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 12 meters.
- Hydraulic lift (optional).
- Hydráulic height adjustmen of self levelling suspension.
- Manual hydráulic distributor or electric (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 et pression de 1 a 50 bar.
- Regulateur de pression manuel, électrique ou ordinateur (en option).
- Rampe de 2 hydraulique avec 12 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 ou piston para caudales de 90 a 142 l/min y presiones de 1 a 50 bar.
- Mando regulador presión manual, eléctrico ou ordenador (en opción).
- Barra de 2 hidráulicos con 12 o 15 metros.
- Elevación hidráulica (en opción).
- Equilibrador com inclinación auto-nivelante.
- Distribuidor manual o electrohidráulico (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