



## ASPIRAÇÃO INVERSA LINEAR

Atomizadores Rebocáveis | Atomizers Towable | Atomiseurs Trainés | Atomizadores Arrastados

## PT

### - CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

- Depósito em polietileno com capacidades de 800, 1000, 1500 e 2000 litros.
- Depósito lava mãos e depósito lava-circuitos.
- Chassis galvanizado a quente.
- Puxo rotativo com rolamentos cónicos (em opção)
- Plataforma acesso boca depósito.
- Bomba de membranas ou pistões para débitos de 90 a 149 l/min e pressões de 1 a 50 bar.
- Comando regulador pressão manual ou eléctrico.
- Turbina com hélice em nylon de 10 pás com 760 mm diâmetro de aspiração inversa.
- Deflector para melhor distribuição do ar.
- Caixa multiplicadora com duas velocidades e ponto morto, embraiagem centrífuga.
- Sonar para pulverizar somente quando detecta a árvore (opcional).
- Bicos atomizadores e/ou nebulizadores com anti-gota.
- Rodas com 10 telas indicadas para cada modelo.
- Transmissão por cardan.
- Pré misturador de produto.
- Potência exigida: 50/70cv.

## EN

### - MAIN FEATURES

- Main tank made in polyethylene with 800, 1000, 1500 and 2000 Lts. capacity.
- Hand washing tank and circuit-washing tank.
- Frame hot galvanized steel.
- Orientable drawbar (optional).
- Pump diaphragm or piston pumps with 90 at 149 l/min flow rate and 1 at 50 bar pressure.
- Regulator manual or electric (optional).
- Turbine in nylon 10 blades with 760 mm diameter with anterior aspiration.
- Deflector for better distribution air.
- Gearbox 2 speeds and neutral position.
- Nozzles spray and/or fog flows with check valve.
- Weels with 10 gauzes field track for each model.
- Universal joint transmission.
- Mixer for dust.
- Demanded power: 50/70hp.

## FR

### - PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

- Cuve en polyéthylène avec capacité de 800, 1000, 1500 et 2000 litres.
- Cuve pour lavage de mains et cuve lava circuit.
- Châssis zingué e chaud.
- Plateforme d'accès à l'écouille.
- Pompe de membrane ou piston avec débit de 90 a 149 l/min et pression de 1 a 50 bar.
- Regulateur de pression manuel ou électrique (en option).
- Turbine en nylon avec 10 pales 760 mm diamètre système d'aspiration inversée.
- Multiplicateur avec deux vitesses et point mort, embrayage centrifugue.
- Systeme sonar pour pulverisation seulement quand existe arbre (optional).
- Jets pulverisateurs et/ou nebulisateurs avec anti-goutte.
- Roues avec trace de champ de 10 toiles indiquees pour chaque modele.
- Transmission par cardan.
- Pré mélangeur de produit.
- Puissance demandee: 50/70 ch.

## ES

### - CARACTERISTICAS PRINCIPALES

- Depósito em polietileno com capacidades de 800, 1000, 1500 y 2000 litros.
- Depósito lava manos y depósito lavacircuitos.
- Chassis galvanizado a caliente.
- Plataforma de acceso ao depósito.
- Bomba de membranas ou piston para caudales de 90 a 149 l/min e pressiones de 1 a 50 bar.
- Mando regulador presión manual ou eléctrico (en option).
- Turbina en nylon 10 palas con 760 mm diametro de aspiración inversa.
- Caja con 2 velocidades y punto muerto, embrague centrifugo.
- Sonar para pulverizar solamente quando detecta la arbol (optional).
- Transmision per cardan.
- Jets atomizadores y/ou nebulizadores com anti-goteo.
- Ruedas com 10 telas indicadas per cada modelo.
- Pré-mezclador de producto.
- Potencia exigida: 50/70cv.



COMANDO MANUAL  
MANUAL CONTROL  
REGULATEUR MANUEL  
MANDO MANUAL



COMPUTADOR  
COMPUTER  
ORDINATEUR  
ORDENADOR



COMANDO ELÉCTRICO AR  
ELETRICAL CONTROL AR  
REGULATEUR ELÉCTRIQUE AR  
MANDO ELECTRICO AR



SONAR  
SONAR  
SONAR  
SONAR

## - CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

## - TECHNICAL CHARACTERISTICS

## - CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

## - CARATERISTICAS TÉCNICAS

Modelo Type Modèle Modelo	BOMBA - PUMP - POMPE - BOMBA				Comando Command Commande Mando	Peso Weight Poids Peso	Dimensões Dimensions Dimensions Dimensiones	TURBINA-TURBINE-TURBINE-TURBINA	
	Modelo Type Modèle Modelo	Débito Debit Débit Débito	Pressão Pressure Pression Presión	Capacidade Capacity Capacité Capacidad				Diâmetro Diameter Diamètre Diámetro	Vol./ar Vol./air Vol./d`air Vol./aire
800 P9/P12	APS96/121	94/120	50	800 Lts.	BR	555/570	2950 x 1200 x 2200	760	30000
1000 P9/12/14	APS96/121/145	94/120/149	50	1000 Lts.	BR	615/630/642	3300 x 1250 x 2200	760	30000
1500 P9/12/14	APS96/121/145	94/120/149	50	1500 Lts.	BR	712/727/739	3600 x 1300 x 2400	760	30000
2000 P9/12/14	APS96/121/145	94/120/149	50	2000 Lts.	BR	810/827/845	3700 x 1500 x 2400	760	30000

## - ACESSÓRIOS INCLUIDOS

## - 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

