



ASPIRAÇÃO INVERSA PALMETA OV

Atomizadores Rebocáveis | Atomizers Towable | Atomiseurs Trainés | Atomizadores Arrastados

PT

- CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

- Depósito empolietileno com capacidades de 1000, 1500, 2000 e 3000 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 120 a 149 l/min e pressões de 1 a 50 bar.
- Comando regulador pressão manual ou eléctrico.
- Turbina com hélice em nylon de 820 ou 920 mm de diâmetro de aspiração inversa.
- Deflector para melhor distribuição DO ar.
- Caixa multiplicadora com duas velocidades e ponto morto, embraiagem centrifuga.
- Sonar para pulverizar somente quando detecta a arvore (opcional).
- Bicos atomizadores/nebulizadores com anti-gota.
- Rodas com 10 telas indicadas para cada modelo.
- Transmissão por cardan.
- Pré misturador de produto.
- Potência exigida: 60/80cv.

EN

- MAIN FEATURES

- Main tank made in polyethylene with 1000, 1500, 2000 and 3000 Lts. capacity.
- Hand washing tank and circuit-washing tank.
- Frame hot galvanized steel.
- Orientable drawbar (optional).
- Pump diaphragm or piston pumps with 120 to 149/min flow rate and 1 at 50 bar pressure.
- Regulator manual or electric (optional).
- Turbine in nylon with 820 or 920 mm diameter with anterior aspiration.
- Deflector for better distribution air.
- Gearbox 2 speeds and neutral position.
- Nozzles spray and/or foog flows with check valve.
- Weels with 10 gauzes field track for each model.
- Universal joint transmission.
- Mixer for dust.
- Demanded power 60/80hp.

FR

- PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

- Cuve en polyéthylène avec capacité de 1000, 1500, 2000 et 3000 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 120 à 149 l/min e pression de 1 a 50 bar.
- Regulateur de pression manuel ou électrique (en option).
- Turbine avec hélice en nylon de 820 ou 920 mm avec 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: 60/80 ch.

ES

- CARACTERISTICAS PRINCIPALES

- Depósito em polietileno com capacidades de 1000, 1500, 2000 y 3000 litros.
- Depósito lava manos y depósito lavacircuitos.
- Chassis galvanizado a caliente.
- Plataforma de acceso ao depósito.
- Bomba de membranas ou piston para caudales de 120 a 149 l/min e pressiones de 1 a 50 bar.
- Mando regulador presión manual ou eléctrico (en option).
- Turbina con hélice en nylon de 820 o 920 mm de diametro com 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: 60/80cv.



COMANDO MANUAL
MANUAL CONTROL
REGULATEUR MANUEL
MANDO MANUAL



COMPUTADOR
COMPUTER
ORDINATEUR
ORDENADOR



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



SONAR
SONAR
SONAR
SONAR

- CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- TECHNICAL CHARACTERISTICS

- CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- CARATERISTICAS TÉCNICAS

BOMBA - PUMP - POMPE - BOMBA					TURBINA-TURBINE-TURBINE-TURBINA				
Modelo Type Modèle Modelo	Modelo Type Modèle Modelo	Débito Debit Débit Débito	Pressão Pressure Pression Presión	Capacidade Capacity Capacité Capacidad	Comando Command Commande Mando	Peso Weight Poids Peso	Dimensões Dimensions Dimensions Dimensiones	Diâmetro Diameter Diamètre Diámetro	Vol./ar Vol./air Vol./d' air Vol./aire
1000 P12/P14	APS121/145	120/149	50	1000 Lts.	BR	635/647	2950 x 1250 x 1900	820/920	65000/75000
1500 P12/P14	APS121/14	120/149	50	1500 Lts.	BR	732/735	3300 x 1500 x 1900	820/920	65000/75000
2000 P12/P14	APS121/145	120/149	50	2000 Lts.	BR	827/845	3600 x 1500 x 2000	820/920	65000/75000
3000 P12/P14	APS121/145	120/149	50	3000 Lts.	BR	1160/1172	4000 x 1650 x 2200	920	75000

- 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

