



ASPIRAÇÃO INVERSA CIRCULAR

Turbina | Turbine | Turbine | Turbina

PT

- CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

- Depósito em polietileno com capacidade de 400 a 800 litros.
- Chassi galvanizado a quente.
- Depósito lava-mãos 15 Lts. e depósito lava-circuitos no modelo ECO.
- Bomba de membranas ou pistões para débitos de 90 a 120 l/min e pressões de 1 a 50 bar.
- Comando regulador pressão manual, elétrico ou computador (em opção).
- Turbina aspiração inversa linear de 760mm ou 820mm de diâmetro com bicos para prolongamento da altura de pulverização.
- Deflector para melhor distribuição do ar (em opção).
- Caixa de 1 velocidade e ponto morto ou 2 velocidades (em opção).
- Bicos duplos com anti-gota.

EN

- MAIN FEATURES

- Main tank made in polyethylene with 400 to 800 liters capacity.
- Frame hot galvanized steel.
- Hand washing tank 15 Lts. and circuit-washing tank in model ECO.
- Pump diaphragm or piston with 90 to 120 l/min flow rate and 1 to 50 bar pressure.
- Regulator manual, electric or computer (optional).
- Turbine anterior aspiration linear with blade 760mm or 820mm diameter with nozzles for prolongation height of spraying.
- Deflector for better distribution air (optional).
- Gearbox 1 speed end neutral position or 2 speed (optional).
- Double nozzles spray with anti drops.

FR

- PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

- Cuve en polyéthylène avec capacité de 400 à 800 litres.
- Châssis galvanisé.
- Cuve Lave mains de 15 Lts. et cuve lava-circuitos dan le modèle ECO.
- Pompe de membranes ou pistons pour débit de 90 à 120 l/min et pressions de 1 à 50 bar.
- Commande régulateur de pression manuel, électrique ou ordinateur (en option).
- Turbine aspiration inversée linéaire de 760mm ou 820mm diamètre avec des buses de prolongation de la hauteur de pulvérisation.
- Déflecteur de répartition de l'air (en option).
- Boite de 1 vitesse et neutre ou 2 vitesses (en option).
- Buses doubles avec anti-goutte.

ES

- CARACTERISTICAS PRINCIPALES

- Depósito de polietileno con una capacidad de 400 a 800 litros.
- Chasis galvanizado en caliente.
- Depósito lava-manos de 15 Lts. e lava-circuitos en el modelo ECO.
- Bomba de membranas o pistones para caudal de 90 a 120 l/min y presiones de 1 a 50 bar.
- Mando regulador de presión manual, eléctrico o ordenador (opcional).
- Turbina aspiración invertida linear de 760mm o 820mm de diámetro con boquillas para extensión de la altura de pulverización.
- Deflector para una mejor distribución de aire (opcional).
- Caja de 1 velocidad y neutral o 2 velocidades (opcional).
- Boquillas dobles con antigoteo.



COMANDO MANUAL
MANUAL CONTROL
REGULATEUR MANUEL
MANDO MANUAL



COMPUTADOR
COMPUTER
ORDINATEUR
ORDENADOR



COMANDO ELÉTRICO
ELECTRICAL CONTROL
REGULATEUR ÉLECTRIQUE
MANDO ELECTRICO

- 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	TURBINA-TURBINE-TURBINE-TURBINA	
	Modelo Type Modèle Modelo	Débito Debit Débit Débito	Pressão Pressure Pression Presión						Diâmetro Diameter Diamètre Diámetro	Vol./ar Vol./air Vol./d`air Vol./aire
ASP. INV. 400 P9	APS96	94,0	50		400 Lts.	BR	-	-	760	44000
ASP. INV. 600 P9	APS96	94,0	50		600 Lts.	BR	-	-	760	44000
ASP. INV. 800 P9	APS96	94,0	50		800 Lts.	BR	-	-	760	44000
ASP. INV. 600 P12	APS121	120,0	50		600 Lts.	BR	-	-	760	44000
ASP. INV. 800 P12	APS121	120,0	50		800 Lts.	BR	-	-	760	44000
ASP. INV. 600 P9	APS96	94,0	50		600 Lts.	BR	-	-	820	48000
ASP. INV. 800 P9	APS96	94,0	50		800 Lts.	BR	-	-	820	48000
ASP. INV. 600 P12	APS121	120,0	50		600 Lts.	BR	-	-	820	48000
ASP. INV. 800 P12	APS121	120,0	50		800 Lts.	BR	-	-	820	48000

- 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

