



RAINHA

Turbina | Turbine | Turbine | Turbina

PT

- CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

- Depósito em polietileno com capacidades de 300 e 400 litros.
- Chassis galvanizado a quente ou com pintura termoendurecida em poliéster.
- Bomba de membranas ou pistões para diversos débitos.
- Comando regulador pressão manual ou eléctrico (em opção).
- Turbina de 760 mm de diâmetro.
- Bicos duplos com anti-gotas.
- Caixa de 1 ou 2 velocidades e ponto morto.
- Potência 40cv.

EN

- MAIN FEATURES

- Main tank made in polyethylene with 300 and 400 liters of capacity.
- Chassis hot galvanized steel or with heat se painting en to polyester.
- Pump diaphragm or piston pumps.
- Pressure regulator manual or electric (optional).
- Turbine with 760 mm diameter.
- Double nozzles with anti-droplets.
- Gearbox 1 or 2 speed and neutral position.
- Power 40cv.

FR

- PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

- Cuve en polyéthylène avec capacité de 300 à 400 litres.
- Châssis zingué à chaud ou avec peinture thermoendurci en polyester.
- Pompe de membrane ou piston pour divers débit.
- Regulateur de pression manuel ou électrique (en option).
- Turbine de 760 mm de diamètre.
- Buses doubles avec anti-gouttes.
- Multiplicateur d'une ou 2 vitesses et point mort.
- Puissance 40cv

ES

- CARACTERISTICAS PRINCIPALES

- Depósito em polietileno con capacidad de 300 a 400 litros.
- Chassis galvanizado a caliente o com pintura termoendurecível en poliéster.
- Bomba de membranas ou piston para diversos caudales.
- Mando regulador presión manual o eléctrico (en option).
- Turbina de 760 mm de diámetro.
- Jets dobles con anti-gotas.
- Caja con 1 o 2 velocidad y punto muerto.
- Potencia 40cv.



COMANDO MANUAL
MANUAL CONTROL
REGULATEUR MANUEL
MANDO MANUAL



COMANDO ELÉTRICO REG. PRESS. MANUAL
ELETRICAL CONTROL REG. PRESS. MANUAL
REGULATEUR ELÉTRIQUE REG. PRESS. MANUEL
MANDO ELECTRICO REG. PRESS. MANUAL



COMANDO ELÉTRICO
ELETRICAL CONTROL
REGULATEUR ELÉTRIQUE
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	Débito	Pressão						Diâmetro	Vol./ar
RAINHA 300 P9	P9	94,0	50	300 Lts.	BR	-	1300 x 1000 x 1200	760	55000	
RAINHA 400 P9	P9	94,0	50	400 Lts.	BR	-	1350 x 1100 x 1220	760	55000	

- 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

