

# **TOMIX**



**Turbo Rebocáveis**



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- DEPÓSITO PRINCIPAL: em polietileno de alta densidade, capacidade real 10% superior à capacidade nominal. Disponível nas capacidades; 600, 800, 1000, 1500, 2000, e 3000 Litros.
- DEPÓSITO LAVA MÃOS: de 20 litros, independente e incorporado.
- DEPÓSITO LAVA CIRCUITOS: com capacidade igual a 10% da capacidade do depósito principal, independente e incorporado.
- CHASSIS: galvanizado a quente.
- BOMBA: de membranas ou pistões, para débitos de 90 a 140 L/min. e pressões de 1 a 50 bar.
- COMANDO: regulador de pressão, manual ou eléctrico.
- AGITADOR: hidráulico.
- FILTRO DE ASPIRAÇÃO: com torneira.
- CAIXA MULTIPLICADORA: com duas velocidades e ponto morto; embraiagem centrífuga.
- TRANSMISSÃO: por cardan.
- TURBINA: com hélice em nylon, com 8 ou 10 pás reguláveis.
- BICOS: atomizadores e/ou nebulizadores com ou sem antigota.
- RODAS: com rasto de campo de 10 telas indicadas para cada modelo.
- ACESSÓRIOS ADAPTÁVEIS: barras, bobines, pistolas, auto-enchimento e cardan.
- POTÊNCIA EXIGIDA: 40 cv (hélice Ø 760), 55/75 cv (hélice Ø 820), 65/90 cv (hélice Ø 920)



## ELEMENTS TECHNIQUES

- CUVE PRINCIPALE: en polyéthylène à densité élevée avec une capacité réelle 10% supérieure à la capacité nominale. Disponible dans les capacités; 600, 800, 1000, 1500, 2000, et 3000 Litres.
- CUVE POUR NETTOYAGE DE MAINS: de 20 Litres de capacité, indépendant et incorporée.
- CUVE POUR NETTOYAGE DE CIRCUITS: avec capacité égale à 10% de la capacité de la cuve principale, indépendant et incorporée.
- CHÂSSIS: zingué à chaud.
- POMPE: de membrane ou piston, avec débit de 90/140 l/min. et pression de 1 a 50 bar.
- RÉGULATEUR DE PRESSION: manuel ou électrique (en option).
- AGITATEUR: hydraulique.
- FILTRE D'ASPIRATION: avec robinet.
- MULTIPLICATEUR: d'engrenages munies de deux vitesses et point mort, embrayage centrifuge.
- TRANSMISSION: par cardan.
- TURBINE: en nylon avec 8 ou 10 pales réglables.
- JETS: pulvérisateurs et/ou nebulisateurs avec ou sans anti-goutte.
- ROUES: avec trace de champ de 10 toiles indiquées pour chaque modèle.
- EQUIPEMENTS EN OPTION: rampes, bobines, lances, remplissage automatique et cardan.
- PUISSANCE DEMANDÉE: 40 ch (hélice Ø 760); 55/75 ch (hélice Ø 820), 65/90 ch (hélice Ø 920)



## TECNICAL DATA





- MAIN TANK: made in high density Polythene with real capacity 10% superior to nominal capacity. Available in capacity; 600, 800, 1000, 1500, 2000, and 3000 Litre.
- HAND-WASHING TANK: independent and incorporated 20 litre capacity hand-washing tank.
- CIRCUIT-WASHING TANK: independent and incorporated circuit-washing tank with a capacity alike 10% of the one of the main tank.
- CHASSIS: hot galvanized steel.
- PUMP: diaphragm or piston pumps with 90 at 140 L/min. flow rate and 1 at 50 bar pressure.
- REGULATOR: manual or electric (optional).
- AGITATOR: hydraulic.
- SUCTION FILTER: provided with a tap.
- GEARBOX: multiplication gearbox with two speeds and neutral position, centrifugal clutch.
- TRANSMISSION: universal joint transmission.
- TURBINE: nylon turbine with 8 or 10 adjustable blades.
- NOZZLES: spray and/or fogg flows with or without check valve.
- WHEELS: with, 10 gauges field track for each model.
- OPTIONAL EQUIPMENT: stirres, coils, spray guns, selffilling, universal joint.
- DEMANDED POWER: 40 hp (blade Ø 760); 55/75 hp (blade Ø 820); 65/90 hp (blade Ø 920).







## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

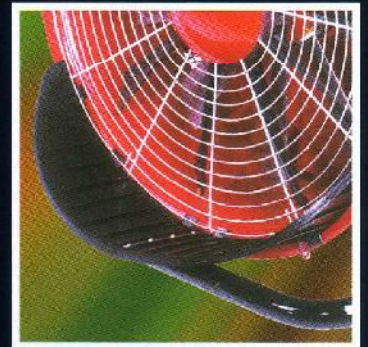
- DEPÓSITO PRINCIPAL: en polietileno de alta densidad, capacidad real 10% más que la capacidad nominal. Disponible en las capacidades; 600, 800, 1000, 1500, 2000, e 3000 Litros.
- DEPÓSITO LAVAMANOS: de 20 Litros independiente y incorporado.
- DEPÓSITO LAVACIRCUITOS: con capacidad igual a 10% de la capacidad del depósito principal, independiente y incorporado.
- CHASSIS: galvanizado a caliente.
- BOMBA: de membranas ou pistons, para caudales de 90 a 140 L/min y presión de 1 a 50 bar.
- MANDO: regulador de presión, manual ou eléctrico.
- AGITADOR: hidráulico.
- FILTRO DE ASPIRACIÓN: con tornera.
- CAJA MULTIPLICADORA: con dos velocidades y punto muerto; embrague centrifugo.
- TRANSMISSION: por cardan.
- TURBINA: con helica en nylon con 8 ou 10 palas regulables.
- JETS: atomizadores y/ou nebulizadores con ou sin antigoteo.
- RUEDAS: con 10 telas indicadas para cada modelo.
- ACCESÓRIOS ADAPTABLES: barras, enroladores manguera, pistolas, hidrocargador y cardan;
- POTÊNCIA EXIGIDA: 40 cv (hélice Ø 760); 55/75 cv (hélice Ø 820); 65/90 cv (hélice Ø 920).





**OPÇÕES - OPTIONAL EQUIPMENT - ÉQUIPMENT EN POTIION - OPCIONES**

- Turbina com deflector 
- Turbine with deflector 
- Turbine avec déflecteur 
- Turbina con deflector 











- Protecção anti-folhas 
- Leaves protection 
- Protection feuilles 
- Faldon trasero antilojas 



- Puxo rotativo 
- Orientale drawbar 
- Attelage orientable 
- Enganche con rótula giratória 



- Comandos eléctricos 
- Electric pressure regulator 
- Regulateurs pression electric 
- Mandos eléctricos 

- Turbina linear 
- Conveyor for espaliers 
- Turbine face par face 
- Turbina linear 





**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS - TECHNICAL DATA - ELEMENTS TECHNIQUES - CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

**POLIETILENO**

		BOMBA				TURBINA			
MODELO	MODELO	DÉBITO	PRESSÃO	CAPACIDADE	COMANDO	PESO	DIMENSÕES	DIÂMETRO	VOLUME AR
MODELO	MODELO	FLOW RATE	PRESSURE	CAPACITY	REG. COMAND	WEIGHT	DIMENSIONS	DIÂMETRE	AIR VOLUME
MODELO	MODELO	DEBIT	PRESSION	CAPACITÉ	REG. COMAND	POIDS	DIMENSIONES	DIÂMETRO	VOLUME AIR
		CAUDAL	PRESION	CAPACIDAD	COMANDO REG.	PESO	CxLxA (mm)	DIÂMETRO	VOLUME AIR
		l/min.	bar	Litros		Kg		mm	m3/h
600 P9 LE	APS 96	94	50	600	BR	400	2400X1120X1200	760	55 000
800 P9 LE	APS 96	94	50	800	BR	465	2950X1200X1200	760	55 000
800 P12 LE	APS 121	120	50	800	BR	480	2950X1200X1200	760	55 000
1000 P9 LE	APS 96	94	50	1000	BR	525	3300X1250X1300	760	55 000
1000 P12 LE	APS 121	120	50	1000	BR	540	3300X1250X1300	760	55 000
1000 P9 LE	APS 96	94	50	1000	BR	535	3300X1250X1300	820	65 000
1000 P12 LE	APS 121	120	50	1000	BR	550	3300X1250X1300	820	65 000
1000 P14 LE	APS 145	149	50	1000	BR	558	3300X1250X1300	820	65 000
1000 P9 LEE	APS 96	94	50	1000	BR	530	3450X1100X1350	820	65 000
1000 P12 LEE	APS 121	120	50	1000	BR	545	3450X1100X1350	820	65 000
1500 P9 LE	APS 96	94	50	1500	BR	632	3600X1300X1430	820	65 000
1500 P12 LE	APS 121	120	50	1500	BR	647	3600X1300X1430	820/920	65/75 000
1500 P14 LE	APS 145	149	50	1500	BR	655	3600X1300X1430	820/920	65/75 000
2000 P9 LE	APS 96	94	50	2000	BR	732	3700X1500X1580	820	65 000
2000 P12 LE	APS 121	120	50	2000	BR	747	3700X1500X1580	820/920	65/75 000
2000 P14 LE	APS 145	149	50	2000	BR	755	3700X1500X1580	820/920	65/75 000
3000 P12 LE	APS 121	120	50	3000	BR	907	3800X1650X1800	820/920	65/75 000
3000 P14 LE	APS 145	149	50	3000	BR	915	3800X1650X1800	820/920	65/75 000
2000 ID14 LI	IDS 1401	142	50	2000	BR	1060	3700X1800X1900	920	75 000
3000 ID14 LI	IDS 1401	142	50	3000	BR	1220	3800X1900X1900	920	75 000
1000 P12 GO	APS 121	120	50	1000	BR	560	3450X1300X1350	820	85 000
1000 P14 GO	APS 145	149	50	1000	BR	568	3450X1300X1350	820	85 000
1500 P12 GO	APS 121	120	50	1500	BR	657	3750X1400X1400	820	85 000
1500 P14 GO	APS 145	149	50	1500	BR	665	3750X1400X1400	820/920	85/95 000
2000 P14 GO	APS 145	149	50	2000	BR	765	3850X1550X1550	820/920	85/95 000
3000 P14 GO	APS 145	149	50	3000	BR	917	3950X1650X1800	820/920	85/95 000
1000 IDS10 FU	IDS 960	94	50	1000	BR	594	3500X1300X1350	820	85 000
1000 IDS14 FU	IDS 1401	142	50	1000	BR	610	3500X1300X1350	820	85 000
1500 IDS10 FU	IDS 960	94	50	1500	BR	659	3800X1400X1400	820	85 000
1500 IDS14 FU	IDS 1401	142	50	1500	BR	675	3800X1400X1400	820/920	85/95 000
2000 IDS14 FU	IDS 1401	142	50	2000	BR	775	3900X1550X1550	920	85/95 000
3000 IDS14 FU	IDS 1401	142	50	3000	BR	935	4000X1650X1800	920	85/95 000

Distribuidor - Dealer - Distribuidor - Agent



**TOMIX - INDÚSTRIA DE EQUIPAMENTOS AGRÍCOLAS E INDUSTRIAIS, LDA.**

Rua Cândido dos Reis, 6 - Apartado 33 - 2660-312 TORRES VEDRAS - Portugal - Telefones: Geral: +351 261 335 620 - Fax: 261 335 625  
 Dep. Administrativo: +351 261 335 624 - Fax: 261 335 626 - Dep. Comercial: +351 261 335 621 - Sec. Paços: +351 261 335 622  
 Ass. Técnica: +351 261 335 623 - www.tomix.com.pt - tomix@tomix.com.pt - comercial@tomix.com.pt

DELEGAÇÃO NORTE: Estrada Nacional N.º 14 - Km. 38 - 4705-630 TEROSA - Braga  
 Telefone: +351 253 605 640 - Fax: +351 253 286 354 - joper@tomix.com.pt