



TURBINA LINEAR MINHO



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- DEPÓSITO: EM POLILENO COM CAPACIDADES DE 300 A 800 LITROS
- CHASSIS: GALVANIZADO A QUENTE
- DEPÓSITO LAVA MÃOS 15 L E DEPÓSITO LAVACIRCUITOS NO MODELO ECO
- BOMBA DE MEMBRANAS OU PISTÕES PARA DÉBITOS DE 90 A 140 l/min E PRESSÕES DE 1 A 50 BAR
- COMANDO REGULADOR PRESSÃO: MANUAL OU ELÉCTRICO (EM OPÇÃO)
- KIT SONAR PARA PULVERIZAR SOMENTE QUANDO DETECTA A ÁRVORE (EM OPÇÃO)
- TURBINA LINEAR DE 620 mm OU 760 mm DE DIÂMETRO COM BICOS PARAPROLONGAMENTO 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



TECNICAL DATA

- MAIN TANK: MADE IN POLYETHYLENE WITH 80 AT 210 GAL. CAPACITY
- FRAME: HOT GALVANIZED STEEL
- HAND WASHING TANK 3,96 GAL. AND CIRCUIT-WASHING TANK IN MOD. ECO
- PUMP: DIAPHRAGM OR PISTON PUMPS WITH 25 AT 40 gall/min FLOW RATE AND 15 AT 725 PSI PRESSURE
- REGULATOR: MANUAL OR ELECTRIC (OPTIONAL)
- SONAR KIT TO SPRAY JUST WHEN WE HAVE TREE
- TURBINE: LINEAR WITH BLADE 24,4" OR 29,9" DIAMETER WITH NOZZLES FOR PROLONGATION HEIGHT OF SPRAYER
- DEFLECTOR FOR BETTER DISTRIBUTION AIR (OPTIONAL)
- GEARBOX 1 SPEED END NEUTRAL POSITION OR 2 SPEEDS (OPTIONAL)
- NOZZLES SPRAY AND/OR FOGG FLOWS WITH CHECK VALVE.



COMANDO MANUAL
MANUAL REGULATOR



COMANDO ELÉCTRICO AR
ELECTRIC REGULATOR AR



COMANDO ELÉCTRICO BR
ELECTRIC REGULATOR BR



KIT SONAR
SONAR KIT

GRAVURAS E DADOS TÉCNICOS SUJEITOS A ALTERAÇÕES SEM AVISO PRÉVIO.
PRINTS AND TECHNICAL DATA, SUBJECT TO CHANGE WITHOUT NOTICE.

GRAVURAS Y DADOS TÉCNICOS SUJEITOS A ALTERACION SIN AVISO PRÉVIO.
ILUSTRATIONS ET DONNÉES, SOUMISES À ALTERATION SANS PRÉ AVIS.

DISTRIBUIDOR - DEALER - AGENT - DISTRIBUIDOR



TOMIX - INDÚSTRIA DE EQUIPAMENTOS AGRÍCOLAS E INDUSTRIAIS, LDA.

Rua Cândido dos Reis, 6 - Apart.33 - 2560-312 - TORRES VEDRAS - Portugal
Telef. 261 335 620 - Fax 261 335 625 - www.tomix.com.pt - tomix@tomix.com.pt

DELEGAÇÃO NORTE: Estrada Nacional Nº14 - Km. 38 - 4700-895 TEBOSA - Braga
Telef. 253 605 840 - Fax 253 286 354 - joper@tomix.com.pt



ELEMENTS TECHNIQUES

- CUVE EN POLYESTER OU POLYÉTHYLÈNE AVEC CAPACITÉ DE 300 A 800 LITRES
- CUVE POUR NETTOYAGE DE MAINS 15 LITRES CAPACITÉ
- CUVE POUR NETTOYAGE DE CIRCUITS CONCERNANT LES MODELES ECO.
- CHÂSSIS ZINGUÉ À CHAUD OU AVEC PEINTURE THERMOENDURCI EN POLYESTER
- POMPE DE MEMBRANE OU PISTON AVEC DÉBIT DE 90 A 120 l/min E PRESSION DE 1 A 50 BAR
- REGULATEUR DE PRESSION MANUEL OÙ ELÉCTRIQUE (EN OPTION)
- TURBINE DE 760 mm DE DIÂMETRE AVEC SYSTEME REDRESSEUR D'AIR PLUS HAUTE ET LOCALISATION DES BUSES SUR UN MÊME NIVEAU POUR ALLER PLUS LOIN AVEC UNE GRAND QUALITÉ.
- DEFLECTEURS AILERONS REGLABLES EN LA PART INTERIEUR
- SYSTEME SONAR POUR PULVERISATION SEULEMENT QUAND EXISTE ARBRE (EN OPTION)
- MULTIPLICATEUR MUNIES D'UNE OU DEUX VITESSES ET POINT MORT
- BUSES PULVERISATEURS ET/OU NEBULIZATEURS AVEC ANTI-GOUTTE



REGULATEUR MANUEL
MANDO MANUAL



REGULATEUR ELECTRIQUE AR
MANDO ELÉCTRICO AR



REGULATEUR ELÉCTRIC BR
MANDO ELÉCTRICO BR



KIT SONAR
KIT SONAR



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- DEPÓSITO: EM POLIETILENO CON CAPACIDADES DE 300 A 800 LITROS
- CHASSIS: GALVANIZADO A CALIENTE
- DEPÓSITO LAVA MANOS 15 L Y DEPÓSITO LAVACIRCUITOS EN LOS MODELOS ECO
- BOMBA DE MEMBRANAS OU PISTON PARA CAUDALES DE 90 A 140 l/min E PRESSIONES DE 1 A 50 BAR
- MANDO REGULADOR PRESIÓN: MANUAL OU ELÉCTRICO (EN OPTION)
- TURBINA LINEAR DE 620 mm OU 760 mm DE DIÂMETRO CON BOQUILHAS PARA PROLONGAMENTO DE LA ALTURA DE PULVERIZACION
- DEFLECTOR PARA MELHOR DISTRIBUCION DEL AIRE(EN OPTION)
- KIT SONAR PARA PULVERIZAR SOLAMENTE QUANDO DETECTA LA ÁRVORE (EN OPTION)
- CAJA CON 1 VELOCIDAD Y PUNTO MUERTO OU 2 VELOCIDADES (EN OPTION)
- JETS ATOMIZADORES Y/OU NEBULIZADORES CON ANTIGOTA.

