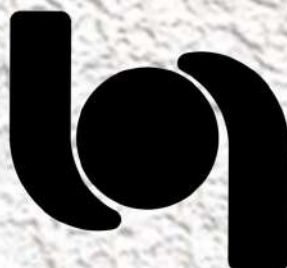


AGRI PERRONE

Seguici - Follow us



AGRI PERRONE

S P R A Y E R S

SOLUZIONI PER L'IRRORAZIONE



STAR P

ATOMIZZATORE TRAINATO
TRAILED SPRAYER

Scegli la ricerca continua ed approfondita AgriPerrone.

Prodotti specifici per migliorare la distribuzione dei prodotti fitosanitari.

Choose AgriPerrone for continuous and in-depth research.

Specialized products to improve the distribution of plant protection products.

Sede Legale
Registered office
Via C.A. Dalla Chiesa, 25
73010 Guagnano (Le)

AGRI PERRONE s.r.l.
commerciale@agriperrone.it
0832 705691

Sede Operativa
Operational headquarters
S.S. 7Ter - Contrada Sales snc
73010 Guagnano (Le)

Consigliato per Nocciolo, Oliveto, Noceto, Agrumeto ed Albero ad alto fusto



SPECIFICHE TECNICHE DI SERIE

STANDARD TECHNICAL SPECIFICATIONS - SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES STANDARD - ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ESTÁNDAR



PRM 400 STR P	400 lt	70 HP 43,8Kw	1000 A	2 Vel. + Folle	24	320Kg	143 x 123 x H115		Si
PRM 500 STR P	500 lt	70 HP 43,8Kw	1000 A	2 Vel. + Folle	24	340Kg	155 x 123 x H130		Si
PRM 600 STR P	600 lt	70 HP 51,1Kw	1000 A	2 Vel. + Folle	24	360Kg	155 x 123 x H150		Si
PRM 800 STR P	800 lt	70 HP 51,1Kw	1000 A	2 Vel. + Folle	24	460Kg	156 x 170 x H170		Si
PRM 1000 STR P	1000 lt	70 HP 51,1Kw	1000 A	2 Vel. + Folle	24	480kg	156 x 170 x H180		Si
PRM 1200 STR P	1200 lt	70 HP 51,1Kw	1000 A	2 Vel. + Folle	24	490kg	156 x 170 x H199		Si

CARATTERISTICHE TECNICHE DI SERIE

Serbatoio in polietilene - Serbatoio lavamani - Serbatoio lavacircuito - Indicatore di livello esterno - Telaio zincato a caldo - Getti doppi antigoccia + getti giganti OR antigoccia - Filtro aspirazione esterno con autoriempimento - 2 filtri autopulenti sulla mandata - 2Kit doppio rubinetto - Moltiplicatore ad ingranaggi a 2 vel. - Convogliatore con ventola zincata - Elica brevettata incluso di frizione ferodo Distributore regolatore di pressione a distanza - Agitatore idraulico - Sciogli prodotto - Morsetti porta aste in plastica - Senza giunto cardanico.

STANDARD TECHNICAL FEATURES

Polyethylene tank - Hand wash tank - Circuit flushing tank - External level indicator - Hot-dip galvanized frame - Double anti-drip jets + giant anti-drip OR jets - External self-filling suction filter - 2 self-cleaning filters on the delivery line - 2 double tap kits - 2-speed gear multiplier - Conveyor with galvanized fan - Patented propeller including friction ring - Remote pressure regulator - Hydraulic agitator Product releaser - Plastic rod holder clamps - No universal joint

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES STANDARD

Cuve en polyéthylène - Réservoir pour lave-mains - Réservoir de rinçage du circuit - Indicateur de niveau externe - Châssis galvanisé à chaud - Double jet anti-goutte + Jets OR anti-goutte géants - Filtre d'aspiration externe auto-remplissant - 2 filtres autonettoyants sur la ligne de refoulement - 2 kits de robinetterie double - Multiplicateur de vitesse à 2 vitesses - Convoyeur avec ventilateur galvanisé Hélice brevetée avec bague de friction - Régulateur de pression à distance - Agitateur hydraulique - Libérateur de produit - Colliers de fixation de tiges en plastique - Sans joint universel

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ESTÁNDAR

Tanque de polietileno - Tanque lavamanos - Tanque de lavado de circuitos - Indicador de nivel externo - Estructura galvanizada en caliente - Doble boquilla antigoteo + boquillas antigoteo gigantes para quirófano - Filtro de aspiración externo autollenable - 2 filtros autolimpiables en la línea de impulsión - 2 kits de grifos dobles - Multiplicador de engranajes de 2 velocidades - Transportador con ventilador galvanizado - Hélice patentada con anillo de fricción - Regulador de presión remoto - Agitador hidráulico - Liberador de producto - Abrazaderas de plástico para portabarras - Sin junta universal