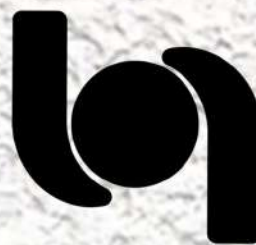


AGRI PERRONE

Seguici - Follow us



AGRI PERRONE

S P R A Y E R S

SOLUZIONI PER L'IRRORAZIONE



PBX

PBI

DISERBO PORTATO
WEEDING BROUGHT

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)

PBI 12m

Consigliata per Cereali ed Orticole

DISERBO PORTATO



SPECIFICHE TECNICHE DI SERIE

STANDARD TECHNICAL SPECIFICATIONS - SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES STANDARD - ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ESTÁNDAR



A x B x C

PRM 600 PBI12	600 lt	60HP	43.8Kw	24	390Kg	170 x 248 x H170
PRM 800 PBI12	800 lt	60HP	43.8Kw	24	440Kg	185 x 248 x H180
PRM 1000 PBI12	1000 lt	80HP	58.4Kw	24	450Kg	185 x 248 x H190
PRM 1200 PBI12	1200 lt	80HP	58.4Kw	24	460Kg	185 x 248 x H200

■ CARATTERISTICHE TECNICHE DI SERIE

Serbatoio in polietilene - Serbatoio lavamani - Serbatoio lavacircuito - Pompa a bassa pressione - Indicatore di livello esterno - Telaio zincato a caldo - Filtro aspirazione esterno con autoriempimento - Distributore regolatore di pressione a distanza sul telaio manuale a 4 vie IDROMINUS - Sollevamento manuale - Barra idraulica con chiusura posteriore a pacchetto - Getto con attacco rapido completo di ugello in kematal a ventaglio - Agitatore idraulico - Senza giunto cardanico.

■ STANDARD TECHNICAL FEATURES

Polyethylene tank - Hand wash tank - Circuit flushing tank - Low-pressure pump - External level indicator - Hot-dip galvanized frame - External self-filling suction filter - Remote pressure regulator on the manual 4-way frame IDROMINUS - Manual lift - Hydraulic boom with rear folding system - Quick-connect nozzle complete with fan-shaped Kematal nozzle - Hydraulic agitator - Without universal joint.

■ CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES STANDARD

Réservoir en polyéthylène - Réservoir lave-mains - Réservoir de rinçage du circuit - Pompe basse pression - Indicateur de niveau externe - Châssis galvanisé à chaud - Filtre d'aspiration externe à remplissage automatique - Régulateur de pression à distance sur châssis manuel à 4 voies IDROMINUS - Élévateur manuel - Bras hydraulique avec système de repliage arrière - Buse à connexion rapide avec buse Kematal en éventail - Agitateur hydraulique - Sans cardan.

■ CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ESTÁNDAR

Tanque de polietileno - Tanque lavamanos - Tanque de lavado de circuitos - Bomba de baja presión - Indicador de nivel externo - Bastidor galvanizado en caliente - Filtro de aspiración externo autollenable - Regulador de presión remoto en el bastidor manual de 4 vías IDROMINUS - Elevador manual - Brazo hidráulico con sistema de plegado trasero - Boquilla de conexión rápida con boquilla Kematal en forma de abanico - Agitador hidráulico - Sin junta universal.

PBX 12m

Consigliata per Cereali ed Orticole

DISERBO PORTATO



SPECIFICHE TECNICHE DI SERIE

STANDARD TECHNICAL SPECIFICATIONS - SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES STANDARD - ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ESTÁNDAR



A x B x C

PRM 600 PBX12	600 lt	60HP	43.8Kw	24	485Kg	140 x 237 x H250
PRM 600 PBX14	600 lt	60HP	43.8Kw	28	515Kg	140 x 240 x H280
PRM 600 PBX15	600 lt	60HP	43.8Kw	30	565Kg	140 x 240 x H304
PRM 800 PBX12	800 lt	60HP	43.8Kw	24	555Kg	145 x 237 x H250
PRM 800 PBX14	800 lt	60HP	43.8Kw	28	585Kg	145 x 240 x H280
PRM 800 PBX15	800 lt	60HP	43.8Kw	30	635Kg	145 x 240 x H304
PRM 1000 PBX12	1000 lt	80HP	58.4Kw	24	570Kg	145 x 237 x H250
PRM 1000 PBX14	1000 lt	80HP	58.4Kw	28	600Kg	145 x 240 x H280
PRM 1000 PBX15	1000 lt	80HP	58.4Kw	30	650Kg	145 x 240 x H304
PRM 1200 PBX12	1200 lt	80HP	58.4Kw	24	595Kg	145 x 237 x H250
PRM 1200 PBX14	1200 lt	80HP	58.4Kw	28	615Kg	145 x 240 x H280
PRM 1200 PBX15	1200 lt	80HP	58.4Kw	30	665Kg	145 x 240 x H304

CARATTERISTICHE TECNICHE DI SERIE

Serbatoio in polietilene - Serbatoio lavamani - Serbatoio lavacircuito - Pompa a bassa pressione - Indicatore di livello esterno - Telaio zincato a caldo - Filtro aspirazione esterno con autoriempimento - Distributore regolatore di pressione a distanza sul telaio manuale a 4 vie con asta telescopica - Sollevamento manuale - Barra idraulica con chiusura posteriore a X con livellatore meccanico integrato - Valvola di bloccaggio idraulica - Tubi idraulici con innesti rapidi - Getto con attacco rapido completo di ugello in kematal a ventaglio - Agitatore idraulico - Kit autoriempimento - Senza giunto cardanico.

STANDARD TECHNICAL FEATURES

Polyethylene tank - Hand wash tank - Circuit flushing tank - Low-pressure pump - External level indicator - Hot-dip galvanized frame - External suction filter with self-filling - Remote pressure regulator on the manual 4-way frame with telescopic rod - Manual lift - Hydraulic boom with X-shaped rear closure and integrated mechanical leveler - Hydraulic locking valve - Hydraulic hoses with quick-release couplings - Quick release nozzle complete with Kematal fan nozzle - Hydraulic agitator - Self-filling kit - Without universal joint.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES STANDARD

Réservoir en polyéthylène - Réservoir lave-mains - Réservoir de rinçage du circuit - Pompe basse pression - Indicateur de niveau externe - Châssis galvanisé à chaud - Filtre d'aspiration externe à remplissage automatique - Régulateur de pression à distance sur châssis manuel à 4 voies avec tige télescopique - Élévateur manuel - Bras hydraulique avec fermeture arrière en X et niveleur mécanique intégré - Vanne de verrouillage hydraulique - Flexibles hydrauliques avec raccords rapides - Buse à démontage rapide avec buse éventail Kematal - Agitateur hydraulique - Kit auto-remplissage - Sans cardan.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ESTÁNDAR

Tanque de polietileno - Tanque lavamanos - Tanque de lavado de circuitos - Bomba de baja presión - Indicador de nivel externo - Bastidor galvanizado en caliente - Filtro de aspiración externo con autollenado - Regulador de presión remoto en el bastidor manual de 4 vías con varilla telescópica - Elevador manual - Brazo hidráulico con cierre trasero en forma de X y nivelador mecánico integrado - Válvula de bloqueo hidráulico - Latiguillos hidráulicos con acoplamientos rápidos - Boquilla de acoplamiento rápido con boquilla de abanico Kematal - Agitador hidráulico - Kit de autollenado - Sin cardán.