FIELD SPRAYER TY-FLSM / FLST SERIES



The ABOLLO FIELD SPRAYER is effectively used in the struggle against harmful pests and diseases that infest plant crops such as grain, cotton, beet, cereal, maize and sunflower. It is also used to destroy unwanted plants and weeds. There are two different models for connecting the tractor hanger type from the hydraulic lever to the 3 points and the pull type from the tow bar. The pressure required for spraying is provided by membrane pumps. The operation of the pump is achieved by the action taken from the tractor Pto shaft. Disinfection tanks are available in two types for use as fiberglass or polyethylene tanks. The spraying is done by means of spraying arms which can be produced on demand. Thanks to the shock absorbers on the machine, it provides effective spraying by ensuring that the spraying arms are equipped with brass body clamp injection as standard.

Штанговый опрыскиватель МАРКИ ABOLLO эффективно используется в борьбе с вредителями и болезнями растений, которые заражают растительные культуры: зерно, хлопок, свекла, злаки, кукуруза и подсолнечник. Используется для уничтожения нежелательных растений и сорняков. Существуют два типа оборудования, которые подключаются к трактору: навесной через 3-ех точечное соединение, и прицепной с помощью сцепки. Давление, необходимое для распыления, обеспечивается мембранными насосами. Работа насоса достигается за счет действия, взятого с ВОМ-а трактора. Емкости выполнены в двух вариантах из стеклопластиковых или полиэтиленовых емкостей. Опрыскивание осуществляется с помощью штанги, которая может быть изготовлена по заявке специально. Амортизатор оборудования обеспечивает эффективное распыление, гарантируя, что форсунки всегда параллельны поверхности поля. Стандартно используется на штанге хомутные форсунки.

الله الرشاش الحقلي (مكافحة الإفات بالبخاخات للحقل) مازكة أبوللو تستعمل كوسيلة فعالة في مقاومة حشرة السونة و أمراض نبات و حشرات و أفات زراعية ضارة تتسلط على مزروعات الحقل مثل الحبوب و القشق و البنجر و الغلال والفرة و زهر دوار الشمس وكما أنها أيضا تستعمل للتخلص من الأعشاب البخيلة والبرية و النباتات المهر مستحبة . وهنالك نوع منها محمول على الجرار الزراعي ويعمل بالنزاخ الهيروليكية معلق من ثلاث نقط ارتكاز ، ونوع أخر بالمقطورة متعلق بالجرار بخطافي السحب و هو موجود بمويلين اثنين للمط التعليق . ويقوم بعملية الرش العلاجي مستلزما ضرورة وجود مضمنات ضعط غضائة .

و لتعمل المضخات فإنها تدور معتمدة على حركة دوران محور محرك الجرار. يوجد نوعان الدستعبال من تانكات خزانات مواد الرش إما من البولي إثباين أو الألياف الزجاجية الفاييرجانس و في ماكية رش المبينات و العلاجات ويحسب رغبة الستبلك يمكن تمشيعها باترعة رش لهذا الغرض. كما أنه بغضل وجود أجهزة ماصة للصدمات و المطبات مثبتة في اللكينة ، فإن هذا يضمن بفاعلية استمرار (و عدم تقمّع) عملية رش العلاجات بالتوازي على سطح الحقل كما توجد طبّات ناتئة مشبكية على محابس قاطعة باذرعة رش المبيدات الطابقة المعايير القياسية.

				MODEL / Модель / البوديل					
Technical Dimensions / технические характеристики / فياماده فيا				مودیل معلق/ МОUNTED TYPE / СМОНТИРОВАННЫЙ			موديل مقطورة / ТRAILED ТҮРЕ / ПРИЧЕРНИЙ /		
				TY-FLSM400	TY-FLSM600	TY-FLSM800	TY-FLST1000	TY-FLST2000	TY-FLST3000
Capacity	Объем бункера	الطاقة	Lt	400	600	800	1000	2000	3000
Length	Длина	الطول	cm	115	140	120	400	420	600
Width	Ширина	العرض	cm	90	77	225	225	225	210
Height	Высота	الارتفاع	cm	130	142	300	330	330	270
Weight	Bec	الوزن	Kg	195	210	285	480	540	1560
Nozzle	Сопло	القوهة	-	Brass & Plastic	Brass & Plastic	Brass & Plastic	Brass & Plastic	Brass & Plastic	Brass & Plastic
Number Of Nozzle	Количество соплей	عددالفوهة	Qty	16-20	24	30	30	30	30
Boom Length	Длина стрелы	مسافة الرش	Mt	8-10	12	15	15	15	24
Pressure	Давление	الطبغط	Bar	50	50	50	50	50	50
Flow	Плавность	السيل	lt/min	80	80	105	105	105	105
PTO Rotation	Оборот ВОМ	الدوران	rpm	540	540	540	540	540	540
Tractor Power	Трактор (л.с.)	قوة تراكتر	Нр	35	35	50	60	70	80