

FICHA TÉCNICA

EQUIPO PULVERIZACIÓN CON BARRAS SX

Desde el Departamento Técnico de MOVICAM&PREMIUM presentamos la mejor opción para pulverización en cualquier cultivo hortalizas o intensivo para poder aplicar con barras.

Se trata de un equipo suspendido con capacidad de 600 L, con un chasis reforzado de alta durabilidad, al que se le monta una bomba de alta presión y unas barras manuales de 12 m ideal para este tipo de práctica.

El equipo en sí es el siguiente:

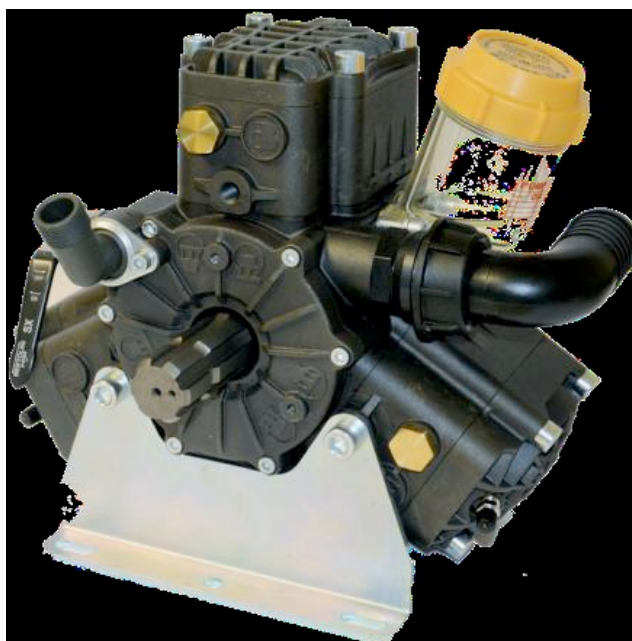
- **SX 600**



- Depósito principal en polietileno de alta densidad.
- Depósitos auxiliares de agua limpia y de lavado de circuitos.
- Regulador de presión manual o eléctrico.
- Agitador hidráulico para una mejor mezcla.
- Filtro de aspiración con válvula de seguridad.



• BOMBA BERTOLINI PA/S 930 (40 Bar – 90 l/min)



Caratteristiche tecniche

Specifications

Технические характеристики

g/min; R.P.M.; об/мин;		g/min.	R.P.M.	550	550
Peso - Weight - Вес		Kg	lb	15	33
Dislivello aspirazione Negative pressure Перепад уровня при всасывании	MAX	mt	ft	1,5	4,9
	Servizio discontinuo Discontinuous service - Прерывистая работа	mt	ft	3	9,8
Ø Aspirazione - Ø Intake - Ø Вход		830	mm	in	35 1" 3/8
Ø Aspirazione - Ø Intake - Ø Вход		930	mm	in	40 1" 9/16
Ø Mandata - Ø High pressure - Ø Выход		mm	in	G. 3/4	G. 3/4
Max. Temperatura - MAX Temperature - Макс Температура		°C	°F	60	140
Tipo olio - Oil type - Тип масла		SAE	W	30	30
Capacità olio - Oil capacity - Объем масла		lt	U.S.G.	0,5	0,13



inveragro
Perú Productos Agrícolas S.A.C.

TABELLA RENDIMENTI - PERFORMANCE CHART								PA/S	
ТАБЛИЦА ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ								930	
g/min R.P.M: → об/МИН;	400		450		500		550		
BAR P.S.I.	L/min USGPM	KW HP	L/min USGPM	KW HP	L/min USGPM	KW HP	L/min USGPM	KW HP	
2 29	65,5 17,3	0,3 0,3	73,6 19,5	0,3 0,4	81,8 21,6	0,3 0,4	90,0 23,8	0,4 0,5	
20 290	64,0 16,9	2,5 3,4	72,0 19,0	2,8 3,8	80,0 21,1	3,1 4,2	88,0 23,2	3,5 4,6	
30 435	63,3 16,7	3,7 5,0	71,2 18,8	4,2 5,6	79,1 20,9	4,7 6,2	87,0 23,0	5,1 6,8	
40 580	62,5 16,5	4,9 6,6	70,4 18,6	5,5 7,4	78,2 20,7	6,1 8,2	86,0 22,7	6,8 9,0	

- **BARRAS 12 m Manuales**

Barras reforzadas y con tratamiento galvanizado para aumentar durabilidad. La recomendación es el montaje con jets de latón de una única boquilla para poder trabajar con total tranquilidad a altas presiones, de todos modos damos la opción triget también que son portaboquillas triples de plástico.

