



Maestro SV/SX L

ПРЕЦИЗНА РЕДОВА СЕЯЛКА
С ТЕЧНО ТОРОВНАСЯНЕ



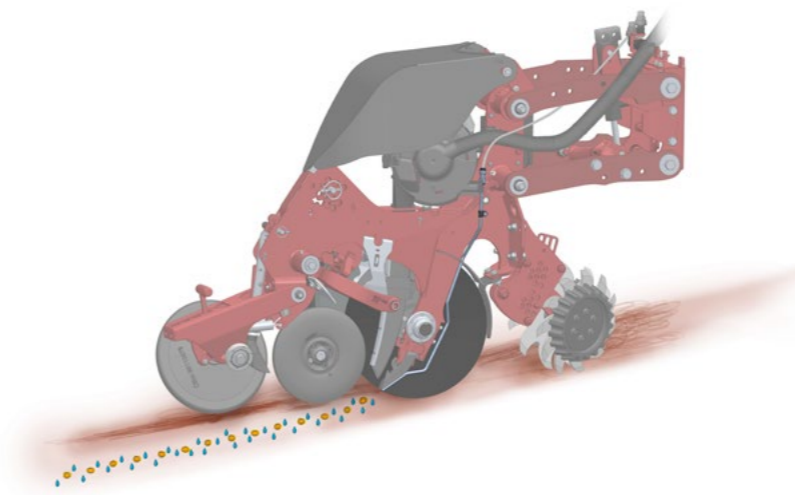
Maestro SV/SX L



Конструкцията на **Maestro SV/SX L** се базира на добре позната Maestro SV. Захранването на 24-те реда става от 5 000 литровия централен бункер. Торвнасянето с течна тор става от 3 900 литров резервоар, намиращ се на бункерното ремарке. С помощта на едностепенна центрофугална помпа с дебит от до 350 л/мин може да се внесе течен тор от 20 до 100 л/ха с до 15 км/час. Торът се внася едновременно със семената в браздата малко преди отвеждащата тръба или зад улавящото колело в още отворената бразда.

С какво се отличава Maestro SV/SX L ?

- Бункерно ремарке с вместимост от 5 000 литра за семена и 3 900 литра за течен тор
- Система Main Tank Supply за захранване на сеещите секции със семана
- Норма на торене стечен тор от 20 до 100 л/ха в браздата
- SectionControl за торене с течен тор (6 секции)
- Версия с 24 реда и 70 или 75 см междуредие
- Центрофугална помпа с дебит от 350 л/мин



Варианти за внасяне на течен тор при Maestro SV/SX L

За да има оптимален контакт със семената, торенето с течен тор става директно в браздата.

Опционално течния тор може да се внесе и зад улавящото колело в браздата. Това е необходимо при влажни и лепкави условия, за да може добре да се покрие семето с почва.



Бункерно ремарке с 5 000 литра семена и 3 900 литра течен тор за максимална производителност



Индикатор за ниво и индикатор за поток RedBall на резервоара за течен тор

И разбира се

- Нов дозатор AirVac или AirSpeed
- Без настройка на чистача
- Точен контрол качеството на сеитба
- Прецизна сеитба при до 15 км/ч работна скорост с AirSpeed
- Универсално приложима за царевица, слънчоглед, рапица, соя и други бобови растения

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

HORSCH Maestro SV/SX L	Maestro 24.70–75 SV/30" SV L	Maestro 24.70–75 SX/30" SX L
Транспортна ширина (м)	3,50	3,50
Транспортна височина (м)	4,20	4,20
Транспортна дължина (м)	9,50	9,50
Тегло вкл. бункерно ремарке (кг)*	13 500	13 500
Обем на бункера (семена/тор) (л)	5 000/3 900	5 000/3 900
Отвор за зареждане на бункера за семена (мм)	990x720	990x720
Отвор за зареждане на бункера за тор (Ø/мм)	400	400
Брой редове	24	24
Елекр. регулиране натиска в/у секциите от монитора (кг)	150–350	150–350
Водещо колело Ø (см)	40	40
Притъпкващо колело Ø (см)	30/33	30/33
Улавящо колело	Серийно	Серийно
Междуредие (см, инча)	70/75/30"	70/75/30"
Дълбочина на сеитба (см)	1,5–9	1,5–9
Пад на семената (см)	45	---
Размер гуми бунк. ремарке	520/85 R 42	520/85 R 42
Работна скорост (км/ч)	2–12	6–15
Необходима мощност от (KW/к.с.)	220/300	257/350
Обратно връщане на маслото без налягане (макс. 5 бара)	1	1
Двустранно действ. изводи дир. задв.	1 DA хидр. функции, 1 DA хидр. вентилатор директно задвижване вакуум с регулируем дебит, 1 DA хидр. течност за директно задвижване тор с регулируем дебит, 1 DA хидр. директен вентилатор задвижване на семена с регулируем дебит	1 DA хидр. функции, 1 DA хидр. свръхналягане на директното задвижване на вентилатора и семена с регулируем дебит, 1 DA хидр. течност за директно задвижване тор с регулируем дебит
Количество масло хидр. течен тор (л/мин)	15	15
Количество масло хидр. вентилатор подналягане (л/мин)	55	---
Количество масло хидр. вентилатор свръхналягане и семена (л/мин)	---	80
Количество масло хидр. вдигане и спускане (л/мин)	40	40
Необходимо ел. напрежение при работа (А)	60	60
Окачване на твърд теглич с отвор	Теглич с отвор Ø 58–79 мм	Теглич с отвор Ø 58–79 мм
Окачване на твърд теглич със псферична глава	К 80	К 80

* Тегло на машината при минимално оборудване

BG-60.071.325 (2023/01)

Всички данни и изображения са приблизителни и необвързващи. Запазени са правата за технически и конструктивни промени.



Вашият търговец:



7700 Търговище - Промислена зона
тел. 0601 671 38 info@agrottron.bg
GSM: 0892 49 42 42, 0887 89 19 43,
0892 49 42 22
www.agrottron.bg



HORSCH Maschinen GmbH
Sitzenhof 1 · 92421 Schwandorf
Phone: +49 9431 7143-0
Fax: +49 9431 7143-9200
E-Mail: info@horsch.com

horsch.com