

ИНФОРМАЦИОННО ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

Дождевальная машина RM 890 GX 125/480

Ирригационные машины RM модели Gx имеют структуру с вращающейся башней, которая, путем поворота на нижней неподвижной раме позволяет повернуть катушку в нужном направлении для размотки шланга. **Высокий уровень устойчивости на любой местности обеспечивается за счет:**

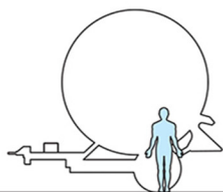
1. телескопических упорных лап, управляемые самокомпенсирующаяся гидроцилиндрами с предохранительными клапанами; 2. за счет поперечной ширины катушки большего размера, что снижает общую высоту и равномерно распределяет центр тяжести.



890 gx



Варианты комплектаций данной модели, различаются по диаметру и длине шланга



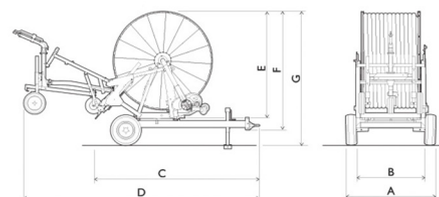
Наружный диаметр шланга	мм	100	110	120	125	135	140
Рекомендуемая длина шланга	м	600	550	500	480	380	360
Максимально возможная длина	м	680	600	540	520	400	390
Скорость потока	м ³ /ч	26÷55	29÷60	44÷110	44÷140	44÷163	44÷175
Рекомендуемая насадка	ø мм	20÷26	22÷30	24÷34	24÷38	24÷40	24÷40

Стандартная комплектация

На моделях 890Gx, 990Gx и 1000Gx высокий клиренс рамы от земли, что позволяет избежать повреждения культур при размотке шланга. Монолитные рамки RM лишены структурных винтовых элементов, сделаны в одном блоке и с горячей оцинковкой, разработаны с помощью системы трехмерного расчета.

- Скорость потока воды - от 44 до 140 м³/час.
- Наружный диаметр шланга - 125 мм.
- Длина шланга - 480 м.
- Максимально возможная длина - 520 м.
- Диаметр рекомендуемых насадок - от 24 до 38 мм.
- Турбина с разделением потока с интегрированным bay-pass.
- Четырехступенчатая коробка передач с разводкой, полностью смазанной маслом.
- Регулятор мощности для намотки шланга
- Тормозная система для размотки шланга, полностью автоматическая.
- Автоматический компенсатор скорости в зависимости от диаметра намотки трубы.
- Устройство безопасности анти ослабление шланга.
- Устройство безопасности в случае намотки шланга за пределами формы.
- Электронный измеритель скорости намотки шланга.

Габаритные размеры



A	B	C	D	E	F	G	KG
2550*	2350	3940	6730	3100*	3440	3820	3900**

- Бесконечная винтовая система поворота шланга с точной регулировкой и двойной направляющей.
- Поддержка катушки на шариковых подшипниках и кольцо уплотнительной манжеты из нержавеющей стали.
- Поворотная рама на вращающейся подставке на 320°.
- Задние кронштейны крепления с гидравлическим контролем, самокомпенсирующиеся и гидравлический подъем тележки.
- Ножное гидравлическое управление.
- Гибкий резиновый шланг заправки машины с большим количеством соединений.
- Регулируемые колея и высота колес.
- Ороситель SIME с медленным возвратом с серией насадок.
- Монометр на машине, смазанный глицерином.
- Монометр на оросителе, смазанный глицерином(SIME).
- Шаровое соединение на тележке Балласты тележки.
- Буксировочный глазок, регулируемый по высоте.
- Рамка горячего цинкования (окрашенная катушка).
- Гидрораспределитель для обслуживания. Вход воды с двух сторон.