

КОМПОСТИРОВАНИЕ



Прицепные арочные ворошители ABONO®

Данный ворошитель предназначен для переработки биогенной органической массы растительного и животного происхождения в универсальное органическое удобрение в компост.

Преимущества ворошителя ABONO:

- на ворошителе установлен гидроцилиндр для подъема и опускания ворошителя в рабочее положение (горизонтальное) или в транспортное вертикальное положение. Гидравлика ворошителя работает от гидравлической системы трактора;
- благодаря точно подобранным углам наклона лопаток ротора, компостируемый материал захватывается и отбрасывается на 1,5-2 м по-

зади ворошителя. Ротор ворошителя вращаясь, подбрасывает и измельчает компостируемый материал, насыщая его кислородом;

- скорость перемещения ворошителя варьируется в зависимости от плотности и влажности компостируемого материала и достигает до 300 м/час;
- ротор ворошителя перемешивает и толкает материал с наружных сторон бурта в середину, образуя позади аккуратный бурт треугольной формы;
- лопатки ротора ворошителя компоста ABONO изготовлены из износостойких материалов и могут быть легко заменены при износе.



ABONO®
Waste Management Systems

■ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Модель АВОНО	2.0Т	2.5Т	3.0Т	3.2Т	3.5Т	3.7Т	4.3Т
Ширина бурта до, м	2,0	2,5	3,0	3,2	3,5	3,7	4,3
Высота бурта до, м	1,1	1,4	1,4	1,6	1,4	1,6	2,2
Вес установки, кг	815	2300	2500	3200	3300	3400	3600
Рекомендуемая мощность трактора (минимальная), л.с.	60	80	100	110	110	120	150
Производительность ворошения (макс.), м ³ /ч	430	660	770	930	880	1075	1660



ООО «АБОНО»
127299, Москва,
ул. Клары Цеткин, 4

☎ Москва: +7(495) 651-6134
☎ Липецк: +7(4742) 52-21-33
☎ Краснодар: +7(861) 203-3740

✉ info@abono.ru
🌐 www.abono.ru