

SHAHAB ARYA
waste management equipment

شهاب آریا



۰۲۱ ۲۶۴۰۱۶۴۵
۰۲۱ ۲۶۴۰۱۶۴۶



۰۹۱۲ ۶۰۲ ۵۰۱۶
۰۹۱۲ ۷۲۷ ۴۹۴۴



WWW.ARYAPARTO.COM

MATERIALS RECOVERY FACILITY

دستگاه ویندرو ترنر

WINDROW TURNER





سیستم حرکتی چرخ زنجیری (شنی)



سیستم حرکتی چرخ لاستیکی

یکی از روش های تولید کود کمپوست از مواد اولیه مثل زباله تر شهری، پسماندهای کشاورزی، فضولات مرغی و دامی و ... ، استفاده از دستگاه کمپوست ترنر است. در این روش با استفاده از دستگاه کمپوست ترنر که به نام های ، ویندرو ترنر و تاپ ترنر، نیز معرفی می شود ، محیط زندگی میکروارگانیسم ها ، جهت عملیات کمپوستینگ فراهم می گردد.

ویژگی های دستگاه کمپوست ترنر شهاب آریا :

- مجهز به موتور بنز
- مجهز به سیستم تنظیم سرعت پیشروی
- مجهز به سیستم تنظیم ارتفاع روتور
- دارای سیستم کنترل دیجیتال
- امکان استفاده از سیستم حرکتی لاستیک یا زنجیری (شنی)
- قابلیت محلول پاشی(موارد انتخابی)
- استفاده از مدار هیدرولیک جهت چرخش روتور
- کاربری آسان



TS400	TSM300	TS400	TS300	شرح
400	300	400	300	عرض تونل(سانتی متر)
200	180	200	180	ارتفاع تونل(سانتی متر)
300	250	300	250	قدرت موتور(اسب بخار)
بنز	بنز	بنز	بنز	برند موتور
چرخ زنجیری(شنی)	چرخ زنجیری(شنی)	لاستیک	لاستیک	سیستم حرکت
دارد	دارد	دارد	دارد	سیستم تغییر ارتفاع روتور
دارد	دارد	دارد	دارد	کابین راننده
هیدرولیک	هیدرولیک	هیدرولیک	هیدرولیک	سیستم چرخش روتور

