

# MENART

## Przerzucarki z napędem WOM

### MENART seria SP



### Cechy przetrzucarek serii SP

- > Wyjątkowa wydajność
- > mocne i wytrzymałe
- > Łatwy i bezpieczny transport
- > Doskonałe napowietrzanie pryzm
- > Niewymagane biegi w ciągniku tzw. pełzające
- > Przerzucarki SP pchają ciągnik(odzysk energii)
- > niskie zużycie paliwa przez ciągnik

|                                 |  | SP-30       | SP-40       | SP-45       | SP-50       | SP-60       |
|---------------------------------|--|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Orientacyjna moc ciągnika       | hp                                     | 90          | 110         | 150         | 180         | 250         |
| Max szerokość pryzmy            | m (ft)                                 | 3,4 (11'1") | 4,4 (14'5") | 4,9 (16'0") | 5,4 (17'8") | 6,4 (21')   |
| Wysokość tunelu                 | m (ft)                                 | 1,7 (5'6")  | 1,8 (5'10") | 1,9 (6'2")  | 2 (6'6")    | 2,2 (7'2")  |
| Max wysokość -tunel podniesiony | m (ft)                                 | 2,2 (7'2")  | 2,3 (7'6")  | 2,4 (7'10") | 2,5 (8'2")  | 2,7 (8'6")  |
| Orientacyjna wydajność          | m <sup>3</sup> /h (yd <sup>3</sup> /h) | 1100 (1400) | 1800 (2350) | 2100 (2750) | 2500 (3300) | 4000 (5200) |

## ZASTOSOWANIA

Osady ściekowe, odpady zielone, obornik, odpady z gospodarstw domowych, zanieczyszczona gleba, rolnictwo (hodowla bydła mlecznego, drobiu...), itp.



### Najważniejsza zaleta

W kategorii przetrucarek napędzanych ciągnikiem, maszyny MENART mogą przetwarzać najszerze i najwyższe pryzmy na świecie, i to z bardzo dużą prędkością.



### Niesamowite zdolności przerobowe

Dzięki mocnym bębnom rotora i możliwości podniesienia tunelu o 50 cm, przewracarki MENART SP są w stanie przetworzyć każdy materiał nawet w ekstremalnych warunkach.



### Najlepsze koszty eksploatacji

Koła napędowe przetrucarki pchają również ciągnik. Ciągniki nie potrzebują biegów pełzających, pracują na biegu neutralnym. Przetwarzarki SP jadą szybciej, przetwarzają wyższe pryzmy. W ten sposób zużycie paliwa na jedną tonę kompostu jest bardzo niskie.



### Doskonała jakość mieszania

Doskonałe mieszanie i napowietrzanie jest zapewnione przez specyficzną ułożenie łopatek i duży otwarty tunel. Mieszanie jest osiągnięte dzięki mechanicznym uderzeniom łopatek. Uzyskana jakość jest doskonała w każdej części pryzmy.



### Łatwy transport, ciągnięty przez ciągnik

Środek ciężkości jest nisko położony, a stabilność maszyny jest wyjątkowa. Przetwarzarki SP są bardzo łatwe i bezpieczne w holowaniu i przemieszczaniu, w każdym terenie (drogi, ścieżki gruntowe). Wywrotki SP są pojazdami terenowymi, idealnymi dla firm usługowych.



### Łatwiejsze zarządzanie pracą

Ekran dotykowy w kabinie to znacznie więcej niż tylko sterowanie maszyną. Dzięki rejestracji danych (identyfikacja pryzmy, nazwa klienta, czas produkcji, itd.) daje Państwu dokładny obraz wykonanej pracy, a dane te mogą Państwo łatwo pobrać na swój komputer.

#### DOSTĘPNE AKCESORIA

Przyłącza do wtrysku cieczy; Urządzenia natryskowe; Wzmocniony bęben wirnika, Liczniki odległości; Wałek z flizeliną, Zewnętrzne koło o wysokiej przyczepności



[www.newkom.pl](http://www.newkom.pl)

[info@newkom.pl](mailto:info@newkom.pl)