

- ✓ Lekka i niezawodna konstrukcja
- ✓ Dużo większa trwałość drewnianych burt i podłogi
- ✓ Dobre rozdrobnienie rozrzuconego materiału
- ✓ Sterowanie prędkością podawanego materiału z kabiny ciągnika
- ✓ Cicha praca
- ✓ Przyjazny środowisku



Rozrzutniki obornika N-266 o ładowności 8 ton, przeznaczone są do roztrząsania obornika, torfu i kompostu. Współpracują z ciągnikami wyposażonymi w dolny zaczep transportowy, o mocy min. 95 KM. Posiadają adapter pionowy czterobębnowy oraz przenośnik podłogowy napędzany hydraulicznie. Innowacyjna drewniana konstrukcja burt oraz podłogi jest nawet do dwóch razy trwalsza w stosunku do metalowej obudowy. Konserwacja drewnianych elementów odbywa się w sposób naturalny zawartymi w oborniku związkami organicznymi. Cicha praca korzystnie wpływa na środowisko i komfort pracy. Rozrzutniki są lżejsze od swoich konkurentów o tej samej ładowności i tym samym pozwalają na uzyskiwanie niższego zużycia paliwa. Zastosowanie szerokiego ogumienia zdecydowanie poprawia właściwości jezdne maszyny. Rozrzutniki obornika N-266 są w pełni przystosowane do transportu po drogach publicznych, posiadają pneumatyczną instalację hamulcową, instalację elektryczną oraz potrzebne osłony bębnow adaptera.

Ładowność, t	8
Masa z adapterem pionowym, kg	3300
Masa adaptera, kg	800
Powierzchnia ładowania, m²	7,1
Pojemność skrzyni ładunkowej, m³	9,2
Rodzaj przenośnika podłogowego	czteropłóciuchowy listwowy z napędem hydraulicznym
Adapter	pionowy czterobębnowy
Szerokość rozrzutu, m	5 - 8
Wymiary skrzyni ładunkowej: długość x szerokość x wysokość, mm	3850 x 1990 x 1200
Wymiary gabarytowe: długość x szerokość x wysokość, mm	5810 x 2380 x 2750
Nacisk na zaczep ciągnika, kN(kg)	12,7 (1300)
Rozstaw kół, mm	1600
Rozmiar ogumienia	500/50 R17
Układ hamulcowy	pneumatyczny na cztery koła
Prędkość jazdy, km/h	30