

BERGMANN

...the specialists

Adapter z szerokim rozrzutem V Spread

Unikalny | Doskonała jakość rozrzutu | Szerokości robocze do 36 m





Wapno
granulowane



Kompost



Wapno



Obornik pieczarkowy

Opatentowany i unikalny na rynku:

Nowy adapter z szerokim rozrzutem **V Spread** firmy **BERGMANN**

Efektywne połączenie układu talerzy rozrzucających w kształcie litery V z jednoczesnym zwiększeniem ich średnicy umożliwia jeszcze bardziej równomierne rozłożenie materiału rozrzuconego na talerzach, a tym samym doskonale rozprowadzenie go na polu.

W zależności od rodzaju rozrzuconego materiału można uzyskać szerokość roboczą (rozstaw ścieżek przejazdowych) do 36 m – i to przy optymalnym rozdziale poprzecznym.



Wynik rozrzuconia z
V Spread



Wynik rozrzuconia ze
standardowym
adapterem
rozrzucającym

Zalety:

- ▶ Większa szerokość robocza dzięki talerzom rozrzucającym ustawionym w kształcie litery V poprzecznie do kierunku jazdy
- ▶ Mniejsza ilość przejazdów na danej powierzchni dzięki większej szerokości roboczej, co pozwala uniknąć zagęszczania gleby
- ▶ Możliwość korzystania ze ścieżek przejazdowych również powyżej 24 m
- ▶ Zwiększona przepustowość w porównaniu z standardowymi talerzami rozrzucającymi
- ▶ Zmniejszone zużycie urządzenia dzięki mniejszej liczbie przejazdów



V Spread jest obecnie dostępny dla rozrzućników uniwersalnych firmy **BERGMANN**

- ▶ TSW 5210 S
- ▶ TSW 5210 W
- ▶ TSW 6240 S
- ▶ TSW 6240 W
- ▶ TSW 7340 S



Paleta naszych produktów oferuje właściwy typ dla każdego przedsiębiorstwa i każdego zastosowania.

- ▶ Rozrzutniki obornika
- ▶ Rozrzutniki uniwersalne
- ▶ Przyczepy samozbierające
- ▶ Przyczepy objętościowe
- ▶ Systemy wymienne
- ▶ Przyczepy przeładunkowe
- ▶ Przyczepy czyszcząco-przeładunkowe do buraków
- ▶ Nadwozia maszyn samobieźnych

BERGMANN

...the specialists

**Ludwig Bergmann
International Sales GmbH**

Hauptstraße 64 - 66
49424 Goldenstedt / Germany
Tel.: +49 (0) 44 44 - 20 08-0
Fax: +49 (0) 44 44 - 20 08 88
info@l-bergmann.de

www.bergmann-goldenstedt.de



Member of
BERGMANN
GROUP