



1.4

SZPAROWNIK SZKÓŁKARSKI
Szparownik BS



Szparownik szkółkarski, tarczowy, aktywny przeznaczony jest do wykonywania bruzd w kształcie litery V przystosowanych do szkółkowania sadzonek na grzędach w szkółkach leśnych. Montowany jest na trzypunktowym układzie zawieszenia ciągnika, a napędzany z WOM.

Maszyna ta przydatna jest szczególnie w przypadku gleb ciężkich. Wykonuje jednocześnie od 2 do 5 bruzd o głębokości ok. 25 cm i szerokości u góry 6 cm. Istnieje możliwość uzyskiwania różnych odległości między bruzdami w wyniku przesuwania tarcz na wale. Dodatkowo szparownik można dociążyć obciążnikami, zapewni to pracę na odpowiedniej głębokości w przypadku ciężkich gleb. W indywidualnych przypadkach szparownik może zostać wyposażony w elementy robocze zapewniające wykonanie szczelin o innych parametrach (np. większa lub mniejsza szerokość).

PARAMETRY TECHNICZNE

Parametry	Wielkość
Typ	zawieszany, aktywny
Długość	1130 mm
Szerokość	1550 mm
Wysokość	1100 mm
Średnica tarczy roboczych (standard)	600 mm
Ilość tarczy roboczych (na wyposażeniu)	5 szt.
Masa szparownika (z 5-ma tarczami)	360 kg
Masa pojedynczej tarczy	45 kg
Kierunek obrotu tarcz	zgodny z kier. jazdy
Obsługa	1 osoba
Ciągnik współpracujący	min. 45 kW (60 KM)
Napęd z WOM	540 obr/min