

Front Terra Disc



Front Terra Disc

Brona talerzowa
montowana na przednim TUZ-ie

Front Terra Disc



Indywidualnie montowane sekcje talerzy.



Niski punkt ciągnięcia przed narzędziem daje dobrą stabilność głębokości.



Front Terra Disc 3000.

Opis

Kongskilde Front Terra Disc jest broną talerzową, montowaną na przednim układzie zawieszenia, która nadaje się do przygotowania ściemiska i pola pod zasiew. Front Terra Disc składa się z dwóch rzędów talerzy umieszczonych w małych „sekcjach”. Kąt roboczy talerzy jest regulowany hydraulicznie. Korzystanie z maszyny Front Terra Disc wtedy, gdy jest ona umocowana na przednim zaczepie, umożliwia wykorzystanie zaczepu tylnego do doczepienia innych narzędzi.

Indywidualne sekcje

Podstawową cechą brony Front Terra Disc są indywidualnie montowane sekcje talerzy. Są one montowane w dwóch rzędach, gdzie każdy rząd biegnie w kierunku przeciwnym do innego rzędu. Każda sekcja składa się z 4 wklęsłych uzębionych talerzy, które są umocowane do ramy głównej za pomocą ciężkiej wibrującej sprężyny. Sprężyna ta działa jako zawieszenie dla sekcji talerzy i jako

ochrona przed kamieniami i innymi obcymi ciałami występującymi na polu.

Regulowany kąt roboczy

Kąt roboczy talerzy może być regulowany mechanicznie lub hydraulicznie. Oznacza to, że intensywność pracy można dostosować do takich warunków polowych, jak prędkość pracy, głębokość pracy, itp.

Regulacja głębokości

Brona Front Terra Disc może być ustawiony na głębokość pracy od 0 do 10 cm. Głębokość ta jest kontrolowana przez dwa gumowe koła wahadłowe zamontowane przed narzędziem, które poruszają się po nieobrobionej glebie.

Stabilność głębokości

Dobra stabilność głębokości jest osiągana za pomocą niskiego punktu ciągnięcia przed narzędziem.

Montaż na przednim zaczepie ciągnika również daje możliwość regulowania nacisku na talerze, w zależności od warunków polowych, ze względu na

geometrię przedniego dolnego zaczepu oraz poprzez przeniesienie ciężaru z ciągnika.

Wygoda

Z kabiny ciągnika jest dobry widok na maszynę, a doczepienie narzędzia z przodu i z tyłu ciągnika jest korzystne dla operatora.

Szerokości robocze

Brona Front Terra Disc jest dostępny w szerokościach roboczych 3,0 - 4,0 - 4,5 i 6,0 m. Wersje szersze niż 3,0 m składają się hydraulicznie do szerokości transportowej, która wynosi 3,0 m.



Model	Front Terra Disc 3000	Front Terra Disc 4000H	Front Terra Disc 4500H	Front Terra Disc 6000H
Szerokość robocza (m)	3.00	4.00	4.50	6.00
Szerokość transportowa (m)	3.00	3.00	3.00	3.00
Składany hydraulicznie	-	tak	tak	tak
Średnica tarczy (mm)	450	450	450	450
Liczba talerzy	32	40	48	64
Liczba łożysk	8	12	12	16
Waga (kg)	1,210	1,510	1,640	2,050
Hydr. ustawianie kąta cięcia	standard	standard	standard	standard

Kongskilde Agriculture

Telefon: +48 24 355 9615

www.kongskilde.com

KONGSKILDE
Moving agriculture ahead