

Brona Talerzowa Ciężka z Zabezpieczeniem Sprężynowym



Specyfikacje:

- dostępne szerokości: 3.0, 3.5, 4.0m
- dwa rzędy uzębionych talerzy fi 610 typu 'C'
- zabezpieczenie przeciążeniowe talerzy w postaci sprężyn
- odstęp między rzędami talerzy 1050mm
- piasta bezobstępowa z uszczelnieniem kasetowym
- prześwit pod ramą 850 mm
- wał tylny rurowy
- ekrany boczne
- składane skrajne talerze

Opcje:

- wał tylny: packer, crosskill, pierścieniowy, gumowy, teownikowy, daszkowy, ceownikowy, dyskowy, tandem
- rząd zgrzebeł za każdą sekcją talerzy
- piasty SKF
- wózek transportowy (koła 10,0/75-15,3)
- piasta kompletna typu LEMKEN+ talerze LEMKEN

TYP	Szerokość (m)	Ilość talerzy(szt.)	Moc (km)	Waga (kg)	Wydajność (ha/h)
BTCS 30	3,0	24	105 - 150	1800	2,0 – 3,2
BTCS 35	3,5	28	120 - 175	2000	2,6 – 3,6
BTCS 40	4,0	32	140 - 200	2200	2,8 – 4,4