



 brona talerzowa



wyposażenie standardowe:

- piasty bezobsługowe z uszczelnieniem kasetowym
- stal o podwyższonej wytrzymałości
- zabezpieczenie antykorozyjne cynkowe
- malowanie proszkowe
- odstęp pomiędzy rzędami 85 cm • talerze \varnothing 560 mm
- zabezpieczenie gumowe • belka zaczepowa - III kategoria
- prześwit pod ramą 550 mm • ekrany boczne
- regulowana głębokość skrajnych talerzy
- wał tylny \varnothing 500 mm do wyboru: rurowy (9 rur), płaskownikowy (12 płaskowników)

Typ	Szer. rob.	talerze (szt.)	zapotr. KM	Waga (kg)
T 322	2,2 m	16	60-70	1150
T 325	2,5 m	20	70-90	1200
T 327	2,7 m	20	90-110	1250
T 330	3,0 m	24	100-130	1350
T 335	3,5 m	28	110-140	1550
T 340	4,0 m	32	120-160	1800
T 340 H	4,0 m hydr.	32	120-160	3100
T 345 H	4,5 m hydr.	36	130-180	3300
T 350 H	5,0 m hydr.	40	150-200	3800
T 360 H	6,0 m hydr.	48	170-250	4200

wyposażenie opcjonalne:

- talerze \varnothing 510 mm, \varnothing 610 mm, \varnothing 660 mm
- piasty bezobsługowe SKF
- zgrzebło wyrównujące
- hydrauliczna regulacja głębokości pracy
- wózek z dyszlem (koła 10.5/75-15,3)
- wózek z dyszlem (koła 400/60-15,5)
- koła do wózka w rozmiarze 500/50-17
- hydrauliczny dyszel z belką lub uchem do wyboru
- oświetlenie drogowe
- błotniki kół
- sprzęg do siewnika montowany na wózku transportowym
- włóka segmentowa, regulowana hydraulicznie (montowana do dyszla)
- koła przednie stabilizujące
- wymiana tyłego wału na inny: - rurowy \varnothing 600 mm
- packer \varnothing 500 mm, - crosskill \varnothing 400 mm
- kołeczkowy \varnothing 550 mm, - sprężynowy \varnothing 470 mm
- sprężynowy \varnothing 550 mm, - gumowy \varnothing 500 mm
- daszkowy \varnothing 500 mm, - teownikowy \varnothing 500 mm
- tandem rurowy lub płaskownikowy \varnothing 400 mm
- oponowo-jezdny (koła 200/60 - 15,5) wraz z dyszlem

