

AGREGATY TALERZOWE LEKKIE

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

- ✓ 2 Rzędy talerzy $\varnothing 510$; skrajny $\varnothing 460$
- ✓ Regulacja mechaniczna głębokości pracy
- ✓ Piasty bezobsługowe kraśnik
- ✓ Ekrany boczne ograniczające przesypanie się ziemi poza obszar roboczy
- ✓ Wspornik talerzy typu STRENX



U741/1

MASA AGREGATU BEZ WAŁU
1200 KG

WYPOSAŻENIE OPCJONALNE

- Piasty SKF / NKE - mpack 2 690 PLN
- Wózek do agregatu 17 920 PLN
- Hydropak 3 880 PLN
- Talerze fi 510 #6mm duże wycięcia, pogrubione 2 270 PLN

- Talerze standard wycięcia fi 560 860 PLN
- Talerze fi 560 #6mm duże wycięcia, pogrubione 2 760 PLN
- Lakierowanie skrzyni pod inny kolor niż standardowy - dopłata 2 000 PLN



Regulacja mechaniczna głębokości pracy - zapewnia precyzyjną jej regulację



Amortyzatory gumowe zapobiegają możliwości trwałego odkształcenia ramienia STRENX



Piasty bezobsługowe SKF zapewniają długą i bezawaryjną pracę



Wspornik talerzy typu STRENX ułatwia transport masy gleby pomiędzy rzędami talerzy (dotyczy szczególnie dużej ilości resztek poźniwnych)

DANE TECHNICZNE

U741/1

| | |
|---------------------------------------------------------|----------------------------------------|
| Szerokość robocza [m] | 4,0 |
| Ilość talerzy [szt.] | 32 (30 + 2 skrajne) |
| Średnica talerzy główne/skrajne [mm] | $\varnothing 510$ / $\varnothing 460$ |
| Prędkość robocza [km/h] | 9-15 |
| Zapotrzebowanie mocy w zależności od rodzaju gleby [KM] | 110-150 |
| Pozycja transportowa - szerokość/ wysokość/długość [mm] | 4080 / 1410 / 1860 |
| Pozycja robocza - szerokość/wysokość/długość [mm] | 4080 / 1390 / 2340 |
| Cena agregatu + wał [PLN] | rurowy $\varnothing 500$ 38.230 |
| | packer $\varnothing 500$ 43.700 |