

Cemarol Sp. z o.o.

TE8511C-TE10514C

Ciągane na ramie transportowej przetrzysacze karuzelowe o szerokości roboczej 11,0 lub 13,3m.



Przetrzysacze Kubota TE8511C i TE10514C są bardzo proste w obsłudze.

Wszystkie funkcje uruchamiane są hydraulicznie z kabiny ciągnika.

Przetrzysacze wyposażone są w hydrauliczne przestawiania do pracy przy

granicy pola, aby zapobiec wyrzucaniu kieszonki do rowu lub poza granic?

pola. Mimo swoich dużych wymiarów obydwie przetrzysacze są bardzo

proste w obsłudze. W standardzie są one, bowiem dostarczane ze

specjalnymi ramami transportowymi, co pozwala na pracę z użyciem ciągnika o

mniejszej mocy.

- *Przekładnie ProLine w kąpielii olejowej niewymagające codziennego smarowania.*

- *Hydrauliczne przestawianie do pracy wzdłuż granicy pola, odchylenie*

dwóch zewnętrznych karuzel.

- *Maszyny posiadają ramę transportową pozwalającą współpracować z*

ciągnikiem o mniejszej mocy.

- *Wytrzymała budowa ramy wykonana z dwóch zespawanych ze sobą U-*

kształtowników.

- *Masywna konstrukcja środkowej sekcji przetrząsacza pozwalająca na*

transport z dużą prędkością.

- *Duża średnica tłumików drgań zapewniająca dobrą charakterystykę*

pracy.

- *Palce o grubości 10mm z 80mm średnicą uzwojenia.*

- *Duże XXL talerze karuzel o średnicy 500mm.*

- *Szybko regulowany bez użycia dodatkowych narzędzi ką*

Prędkość tła/hałasu/Waga

przetwarzania

<i>TE8511C</i>	<i>11.00m</i>	<i>08.lip</i>	<i>1795kg</i>
<i>TE10514C</i>	<i>13.30m</i>	<i>10.lip</i>	<i>2300kg</i>

