

PP1450V

W celu zwiększenia elastyczności Kubota opracowała ramy teleskopowe z hydraulicznymi zmianami rozstawu rzędów.

Siewnik punktowy Kubota PP1450V z hydraulicznymi zmianami rozstawu sekcji

wysiewających jest idealnym rozwiązaniem dla rolników, jak również

ogrodników, którzy potrzebują wszechstronnego siewnika do siewu

wielu rodzajów nasion np. kukurydza, burak cukrowy, rzepak, fasola,

s?onecznik, soja itp. Maszyna zbudowana jest na ramie teleskopowej o
nowej konstrukcji, która pozwala operatorowi na szybki? zmian? rozstawu
sekcji wysiewaj?cych w zakresie od 45 do 80 cm (dla wersji 6 rz?dów)
skokowo co 5 cm.



- *Szerokie możliwości dzięki szybkiej zmianie rozstawu sekcji.*

- *Nowy układ podciśnienia zwiększający dokładność odkładania nasion.*

- *Okrągły profil ramy zaczepowej zwiększa wytrzymałość oraz*

zmniejsza masę własną siewnika.

- *Model PP1450V jest wyposażony w zbiornik nawozowy o pojemności*

1000 l, w opcji możliwy jest również zbiornik z przodu.

- *Aplikator mikrogranulatu dostępny jest w opcji.*

- *Wszystkie siewniki PP1450V posiadają elektryczny napęd i są*

Model	PR1150V			
Średnica	2.7-4.8	3.15-4.8	2.8-4.76	2.64-4.4
Liczba	6	6+1	7	8
Waga (kg)	45-80	75-80	40-68	33-55

przygotowane do GEOseed®.

