



## Otrząsarka PESTKA – prosta, niezawodna, efektywna

Otrząsarka PESTKA jest przeznaczona do zbioru owoców pestkowych takich jak: wiśnie, śliwy, orzechy laskowe, jabłka przemysłowe, oliwki, migdały i inne.

- Efektywność otrząsania zależy od częstotliwości drgań oraz energii, z jaką urządzenie oddziałuje na drzewo. Oba te parametry można regulować dostosowując je do warunków panujących w sadzie.
- Dzięki możliwości obrotu teleskopowego wysięgnika po 90° w prawo i w lewo, można jednocześnie prowadzić zbiór z dwóch rzędów drzewek.
- Dodatkowym atutem PESTKI jest jej elastyczność. W przypadku, gdy pień drzewa ma średnicę większą niż 22 cm szczęki łąpy chwytnej urządzenia mogą objąć gałąź, by skutecznie otrząsnąć owoce.
- Decydujący wpływ na optymalne wykorzystanie maszyny i znaczne obniżenie jej kosztów ma zasilanie urządzenia pompą ciągnika. Elementy hydrauliczne urządzenia pracują okresowo, dzięki czemu nie występuje ryzyko nadmiernego nagrzewania się oleju w traktorze.

### Specyfikacja Techniczna

Sposób mocowania	(TUZ) Do belki polowej ciągnika. Kategoria 2
Napęd	Hydraulika ciągnika
Wydatek pompy hydraulicznej ciągnika	20 L/Min
Długość transportowa	3280 mm
Długość robocza	3280 mm
Szerokość transportowa	920 mm
Szerokość robocza	920 mm
Wysokość transportowa	1620 mm
Wysokość robocza	1620 mm
Masa	220 Kg
Rozsunięcie łąpy chwytnej	50 - 220 mm
Dokładność zbioru	do 95%
Wydajność	(40-50 drzewek/godz)
Liczba osób do obsługi	4-5

