



JAGODA JPS - G-004



G-004 / G-004 Pro - Otrząsarka do Owoców: Szybki i czysty zbiór owoców

Otrząsarki G-004 / G-004 Pro są przeznaczone do zbioru jabłek, wiśni, śliwek, orzechów laskowych, migdałów, oliwek i wielu innych.

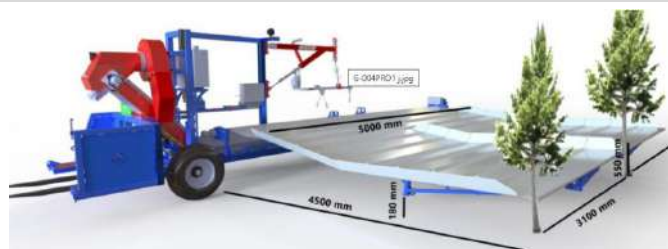
- Wysoka jakość owoców i niezawodność przy wydajności do 99% w optymalnych warunkach, zbiór z 50–60 drzew na godzinę.
- Innowacyjna głowica wstrząsająca pracuje przy przepływie oleju 20 l/min, minimalizując stres drzewa, a jednocześnie zapewnia regulowaną siłę wstrząsu, odpowiednią do owoców takich jak wiśnie, śliwki, jabłka przemysłowe czy orzechy, dla drzew o średnicy pnia do 30 cm.
- Model G-004 to otrząsarka do drzew, dostosowana do precyzyjnych potrzeb sadowników; może pracować w sadach o różnych odległościach między drzewami – szerokość plandeki: 3–6 m.



Obniżenie kosztów produkcji

G-004 Pro Automatic to najnowszy model otrząsarki wyposażony w automatyczny system składania i rozkładania plandeki. Redukuje on zapotrzebowanie na pracowników o 2 osoby potrzebne do obsługi plandeki, redukując w ten sposób koszty produkcji.

G-004 Pro: Automatyczny system obsługi plandeki



Najwyższy standard wykonania – pełne wyposażenie:

- G-004/G-004 Pro, przeznaczona do ciągników o mocy od 40 KM, posiada wewnętrzny układ hydrauliczny dla optymalnej pracy.
- Hydrauliczna oś skrętna zapewnia doskonałą manewrowość – kąt skrętu 32°.
- Skuteczny system czyszczenia owoców prędkość wentylatora do 1200 obr./min.
- Opcjonalne hydrauliczne poziomowanie kół umożliwia efektywną pracę na pochyłościach do 12°, idealne dla plantacji

Optymalne parametry pracy G-004:

- Rozstaw rzędów: min. 2,7 m
- Rozstaw drzew w rzędzie: min. 2 m
- Prześwit: nie wymagany
- Średnica pnia: 50–300 mm
- Wysokość pnia: min. 500 mm
- Odległość końca rzędu: 7–9 m

Optymalne parametry pracy G-004 Pro:

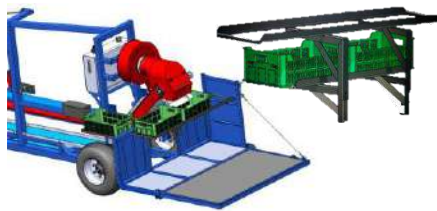
- Rozstaw rzędów: 3 m
- Rozstaw drzew w rzędzie: 3,1 m
- Prześwit: 180 mm
- Średnica pnia: 50–300 mm
- Wysokość pnia: min. 600 mm
- Odległość końca rzędu: 7–9 m

Specyfikacja Techniczna

Model	G-004	G-004 Pro Automatic
Sposób montażu	▪ 2-wu punktowy układ zawieszenia	▪ 2-wu punktowy układ zawieszenia
System pracy	▪ Wewnętrzny układ hydrauliczny	▪ Wewnętrzny układ hydrauliczny
Zapotrzebowanie na moc	▪ 300 obr./min z WOM	▪ 300 obr./min z WOM
Wymagana moc ciągnika	▪ Min 40 KM	▪ Min 40 KM
Długość robocza	▪ 9700 mm	▪ 9700 mm
Długość transportowa	▪ 8300 mm	▪ 8300 mm
Szerokość robocza	▪ 5800 mm z plandeką	▪ 5800 mm z plandeką
Szerokość transportowa	▪ 1912 mm	▪ 1980 mm
Wysokość roboczo-transportowa	▪ 2230 mm	▪ 2230 mm
Masa własna	▪ 1700 kg	▪ 2000 kg
Zakres łapy chwytającej	▪ 50 – 300 mm	▪ 50 – 300 mm
Dokładność zbioru	▪ Do 99%	▪ Do 99%
Wydajność	▪ 45–60 drzew na godzinę	▪ 45–60 drzew na godzinę
Liczba operatorów	▪ Kierowca ciągnika + 3	▪ Kierowca ciągnika + 1

Opcjonalne wyposażenie do zbioru owoców

Wersja standardowa



Składana platforma do dużych i małych skrzyń

Standardowa platforma robocza – do skrzynio-palet 500 kg + dwupoziomowa półka na małe skrzynki.

SG-002



Podnośnik hydrauliczny

Obsługuje skrzynio-palety 500 kg

WZ-001



Rolki zjazdowe

Do skrzynio-palet 500 kg (1200×1000 mm) umożliwiając łatwe rozładowywanie

HM2 + WZ-006 + SG-007



Wózek na 2 skrzynio-palety

Montowany z tyłu maszyny (wymaga przenośnika WZ-006 i zaczepu kulowego SG-007)

HM3 + WZ-006 + SG-007



Wózek na 3 skrzynio-palety

Montowany z tyłu maszyny (wymaga przenośnika WZ-006 i zaczepu kulowego SG-007)

Hydrauliczna łuskarzka migdałów



Mocowana na tylnym podeście kombajnu, hydrauliczna obieraczka do migdałów.



GACEK Automatic

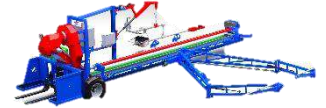


PESTKA

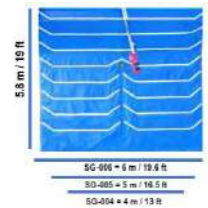


RS-100

- Głowica wstrząsająca P30 – do pni o średnicy do 30 cm.
- Zaawansowany system wibracyjny oparty na pasce, zapewnia płynne wstrząsanie, chroniąc system korzeniowy i korę drzewa, w przeciwieństwie do tradycyjnych systemów.
- Automatyczny system rozkładania i składania planek: możliwy do doposażenia modeli G-004 od 2026 roku (wymagany zewnętrzne wyjście hydrauliczne do ciągnika wydajność min. 40 l/min.)
- Rolnictwo 4.0 – integracja IoT, GPS oraz oprogramowanie do monitorowania pracy.

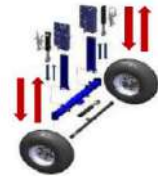


- Szerokość ekranu: 4 m, 5 m lub 6 m dla wersji G-004.
- G-004 Pro Automatic z planką o szerokości 5 m



Maszyna może być dodatkowo wyposażona w:

- Koło poziomujące do pracy na wzniesieniach
- Dodatkową chłodnicę oleju (do nieprzerwanej pracy w gorącym klimacie)
- Oświetlenie do pracy nocą.



Wymiary transportowe:

Długość	
8300 mm	
Szerokość	
1912 mm	
Wysokość	
2230 mm	

