



# FELIX Z


**WEREMCZUK**  
AGROMACHINES

## KOMBAJN DO ZBIORU WIŚNI I ŚLIW SOUR CHERRIES AND PLUMS HARVESTER VOLLERNTEMASCHINE FÜR SAUERKIRSCHEN UND PFLAUMEN КОМБАЙН ДЛЯ УБОРКИ ВИШНИ И СЛИВ

 Całorzędowy zaczepiany kombajn przeznaczony do zbioru wiśni i śliw w sadach prowadzonych wg. technologii szpalerowej.

 Full-row trailed harvester for sour cherries and plums in orchards with espalier structure.

 Ganzreihige angehängte Vollerntemaschine für die Ernte von Sauerkirschen und Pflaumen in Obstgärten mit dichter Reihenstruktur.

 Однорядный прицепной комбайн для уборки вишни и слив в садах, веденых по специальной технологии шпалера.



WEREMCZUK  
AGROMACHINES



**Wydajny i prosty w obsłudze**  
**Efficient and simple in action**  
**Effizient und einfach im Betrieb**  
**Эффективный и простой в работе**

### Dane Techniczne / Technical data / Technische Daten / Технические данные

Wydajność Output Leistung Производительность	Całkowita ładowność platform Total platforms capacity Tragfähigkeit der Bühne Грузоподъемность рабочих платформ	Liczba otrząsaczy Number of shakers Zahl der Schüttelgeräten Число стряхивателей	Prędkość robocza Work driving speed Arbeitsgeschwindigkeit Рабочая скорость	Min. zapotrzebowanie mocy Min. PTO power demand Minimale erforderliche Schlepperleistung Мин. потребность в мощности
0,2 - 0,4 ha/h	1500 kg	2	0,5 - 1 km/h	80 KM (HP)

\*wymagany traktor z pełzającymi biegami, od 0,5 km/h / demanded very slow gear, from 0,5 km/h / Kriechgang ab 0,5 km/h erforderlich / требуемая скорость от 0,5 км/час

**PRODUCENT / PRODUCER**  
**HERSTELLER / ЗАВОДИЗГОТОВИТЕЛЬ**

[weremczukagro.com](http://weremczukagro.com)

**WEREMCZUK FMR SP. Z O.O. (Ltd)**  
**UL. BEŁŻYCKA 73, 24-220 NIEDRZWICA DUŻA, POLAND**  
**TEL. +48 81 517 15 66, +48 81 517 15 77, FAX +48 81 517 15 60**  
**poczta@weremczukagro.pl, weremczukagro@gmail.com**





Version with platforms and rollers



Version with hydraulic lifts



Effective sealing system



High fruit quality



Recommended:  
Self-propelled harvester FELIX

**Parametry sadu do zbioru mechanicznego**

Drzewka formowane z silnym przewodnikiem i wiotkimi owoconośnymi pędami bocznymi. Pędy starsze niż 4-5 lat powinny być przycinane.

**Optimal parametrs of orchards for mechanical harvesting**

Trees should be grown with an upright trunk and elastic side branches bearing fruits. Branches older than 4-5 years old should be pruned.

**Optimale Parametern der Obstgärten für die Ernte mit einer Vollerntemaschine**

Bäume sollen mit einem vertikalen Stamm und mit schmiegsamen, fruchttragenden Seitenzweigen geformt werden. Zweige die älter als 4-5, sind sollen geschnitten werden.

**Оптимальные параметры садов для механизированной уборки**

Деревья формируются с сильной главной ветвью и гибкими плодоносными боковыми ростками. Удаляется ветки старше 4-5 лет.

- Najlepsze rozwiązanie do sadów prowadzonych w technologii szpalerowej
- Zespół pionowych otrząsaczy gwarantujący wysokiej jakości zbiór owoców i brak negatywnego wpływu na otrząsane drzewa
- Wydajny zespół oczyszczania owoców
- Skuteczny system uszczelniający
- Hydrauliczne napędy robocze
- Płynna regulacja parametrów roboczych
- W zależności od potrzeb zbiór owoców do małych 10-20 kg skrzynek lub dużych 500 kg skrzyń
- Rozładunek skrzyń za pomocą zjazdów rolkowych lub wideł opuszczanych hydraulicznie



- The best solution for picking fruits grown in orchards with espalier structure
- Harvesting system with vertical shakers guarantees a high fruit quality and no tree damages
- Efficient cleaning unit
- Effective sealing unit
- Hydraulic working drives
- Smooth regulation of working parameters
- Depending on requirements fruits can be harvested into small boxes of 10-20 kg and into large 500kg boxes
- The boxes can be unloaded from the working platform with a forklift, by the use of hydraulic lift or rollers



- Die beste Lösung für Obstgärten mit richtig geformten Spalierbäumen
- Das System der vertikalen Schüttlers garantiert eine hochwertige Ernte ohne negativen Einfluss auf Baumstruktur
- Effektives Reinigungssystem des Obst
- Wirksames Abdichtungssystem
- Hydraulische Antriebe
- Einfache Regulierung der Arbeitsparameter
- Möglichkeit der Ernte in 10-20 Kg oder in 500 Kg Kisten
- Ausladung der Kisten mit Aufzug oder Rollen



- Превосходное решение для садов выведенных по технологии шпалера
- Узел вертикальных стряхивателей, гарантирующий высокого качества уборку фруктов и отсутствие негативного влияния на деревья
- Эффективный узел очистки фруктов
- Надежная уплотняющая система
- Гидравлические рабочие приводы
- Плавная регулировка рабочих параметров
- В зависимости от нужд и требований уборка фруктов в маленькие 10-20 кг ящики или большие 500 кг контейнеры
- Разгрузка контейнеров при помощи роликов или гидравлических лифтов

