



ODSZYPUŁCZARKA DO WINOGRON, DELTA OSCILLYS XM



Odszypułkowarka do winogron model Delta Oscillys XM. Dzięki przemysłowej, wyjątkowej budowie proces odszypułkowania przebiega bez pracy wałka, bijaka i kosza obrotowego, które mogą uszkadzać jagody winogron. Urządzenie wykorzystuje szeroki ruch wahadłowy jednej lub dwóch specjalnych klatek, aby oddzielić winogrona od szypułek. Siła odśrodkowa oddziela owoce od szypułek.

Taki sposób odszypułkowania winogron ma wiele zalet:

- Zachowana integralność jagód, a tym samym ograniczona produkcja soku na tym etapie,
- Zachowany dobry stan szypułek (bez złamań, bez zmielenia),
- Całkowite oddzielenie winogron od szypułek, łądyg

Odszypułczarki Delta Oscillys XM pracują w zakresie wydajności do 15t/h Oscylis XM albo nawet 25 t/h Oscylis XL



* w zależności od odmiany winogron, kondycji winogron

Technical data	Oscillys XM	Oscillys XL
Max. flow rate (t/h)*	UP TO 15T/H	UP TO 25T/H
Total height	1470	2485/+500
"Berry" output height (mm)	500	1107/+500
Length (mm)	1850	2674/+500
Width (mm)	1550	1768/+500
Length for cover openings (mm)	2070	2780
Height for hopper tipping (mm)	1980	2806
Height for opening front covers (mm)	1810	2492
Height for opening rear covers (mm)	1810	2641
Weight (kg)	600	1000
Installed electrical power without options (kW)	2.05	2.05
Installed electrical power with stalk conveyor (kW)	2.05	2.15

*As an indication, variable according to grape varieties, the condition and nature of the harvest (manual or machine).

GALERIA



Operating principle



- 1. Harvest entry
- 2. Destemming zone
- 3. Stern evaluation
- 4. Spill evacuation

Separation zone



- 1. Soft roller
- 2. Tapered roller
- 3. Bearing

Oscillys destemmer

Example of layout

