



Delta Oscillys 100

Schwingpendel Abbeeremaschine - Delta Oscillys

Dieses Abbeerprozess arbeitet ohne Schläger oder rotierenden Korb.

Es arbeitet mit einer weiten Schwingbewegung des Korbes unter Ausnutzung der Masseträgheit um die Beeren von den Stielen zu trennen.

Die Pendel-Schwingbewegungen transportieren die Trauben vom oberen Ende des Korbes

Nach unten.

Die Beeren werden dabei durch die Trägheit der Masse von den Stielen getrennt (die auf Beeren einwirkende Kraft ist grösser als die Stabilität der Verbindung zwischen Beere und Stiel) und verlassen den Korb durch dessen Löcher .

Unter dem Korb werden die Beeren und die Stiele von einem Rollensortierer gesammelt. Dort werden all unerwünschten Elemente entfernt.

Der Bediener kann ganz einfach Anpassungen an das jeweilige Lesegut durch Veränderung der Geschwindigkeit des Pendels und des Lochdurchmessers vornehmen.

Schonende Abbeerung ohne Beerenverletzungen

Delta Oscillys sichert ein effizientes und qualitativ hochwertiges Abbeeren zu.

Exklusive Vorteile :

- Schonende Abbeerung ohne Beerenverletzungen (dadurch keine Freisetzung von Saft und Gerbstoffen)
- keine Verletzung der Stiele
- Vollständige Trennung von Beeren und Stiele
- Entfernung von kleine , unbefruchtete Beeren , Verjus die an den Kämmen hängen bleiben

Delta Oscillys Arbeitet mit einer Leistung von 3t/h bis 20t/h*

**je nach der Rebsorte, vom Typ und Qualität der Trauben*