



Delta E2

### Abbeermaschinen Delta E2, E4, E6, E8

#### Schonende Behandlung :

Über einen Trichter wird das Lesegut in kontinuierlicher in den Abbeerraum geführt ; Danach wird es durch große Flügel auf die Abbeergeschwindigkeit beschleunigt. In dieser Zuführzone hat der Korb keine Löcher ; die Trauben werden durch zwei Mitnehmer befördert, ohne Beeren oder Kämme zu verletzen.

Korb und Abbeerwelle drehen sich in gleicher Richtung. Ein Zerschneiden des Leseguts wird hiermit vermieden. Alle Antriebselemente sind am hinten gruppiert. Der Antrieb ist komplett vom Lesegut isoliert. Die Leistung der Maschine kann während des Betriebs stufenlos verstellt werden.

#### Technische Daten

Abbeermaschine	Leistung Zum Beispiel* (t/s)	Korb Lorchdurchmesser (mm)	Ausführung
Delta E2	12 à 20	22 oder 25 oder 32	Mit Rädern fahrbar oder als Option für Gestell
Delta E4	25 à 30	22 oder 25 oder 32	Mit Rädern fahrbar oder als Option für Gestell
Delta E6	50 à 55	22 oder 25 oder 32	Fest
Delta E8	70 à 80	22 oder 25 oder 32	Fest

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

#### Optionen verfügbar

- . Korb aus Polyethylen High density – Die Löcher sind innen und außen abgerundet ( Bucher Vaslin Patent )
- . Vorentsaffungstrichter um das Lesegut kontinuierlich auszuführen
- . Traubenmühle Delta F
- . Excenterschneckenpumpe Delta PM