



REDpulse Duo

by **ERO**

Der Flexible



REDpulse Duo gibt dem Apfel die optimale Ausfärbung

- Höherer Licht & Temperatureinfall
- Kompaktes Reifefenster
- Gleichmäßige Ausfärbung
- Reduziert Anzahl der Pflücken
- Höhere Pflückleistung
- Qualität & Packout verbessert
- Flächenleistung
2180–3025 m²/h
- Frontanbau – optimales Sichtfeld
- Tiefenwirkung durch einen pulsierenden Luftstrom
- Geschlossenes 2 x 2 Rotorensystem
- Alle Fruit Tec Module anbaubar (Entblättern, Schneiden, Ausdünnen)
- Schnellwechsel Schlauch Verschluß



www.hlindner.at

LINDNER GmbH
A – 8221 HIRNSDORF 107
Tel.:03113/2288
E-Mail: lindner@hlindner.at



REDpulse Erweiterungen

by ERO



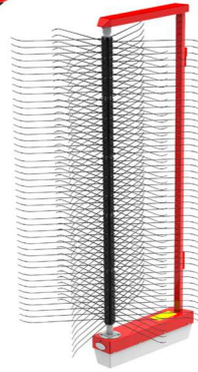
Grundgerät
REDpulse



rotierende
Schneideinheit



Doppelmesse
Schneideinheit



Ausdünnereinheit
EdDa

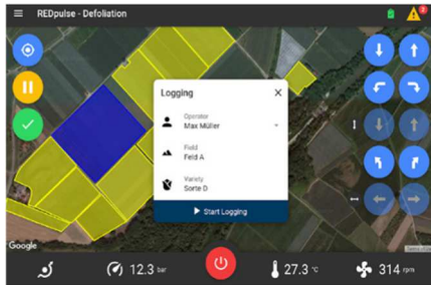


Entlaubereinheit
REDpulse

Der Anbau aller Fruit Tec Systeme ist möglich, vom ESM Doppelmesser über rotierende Systeme bis hin zu EdDA Blütenausdünnung. Vertikale Einheiten als 200-250-300 Versionen. **REDpulse Flex** – für sehr hohe Anlagen.



Steuerung per APP:
Die Obstanlage kann markiert, die Arbeitsdaten gespeichert werden. Über Touchscreen und Handjoystick lässt sich die **REDpulse** exakt steuern.



Perfekte Ausfärbung nach **REDpulse** Anwendung.



Der Hydraulik Komfortanschluß: Druckanschluß mit 45l/min und ein druckloser Rücklauf. Es sind keine zusätzlichen Steuergeräte erforderlich. Anschließen und los geht's! Ein ergonomisch geformter Rotorkopf verhindert Beschädigungen oder Abfallen der Früchte.



Arbeitshöhe: 570 mm – 1.215 mm (0° - 90°)
Arbeitstiefe: 400 mm – 600 mm
Arbeitsdruck: 0,6 bar – 0,8 bar (regelbar)
Fahrgeschwindigkeit 1,8 km/h – 2,5 km/h
Anzahl der Rotoren: 2 Rotoren x 2 Düsen
Kraftbedarf 55 kW (75 PS)



www.hlindner.at

LINDNER GmbH
A – 8221 HIRNSDORF 107
Tel.: 03113/2288
E-Mail: lindner@hlindner.at