



REDpulse Trio by ERO Der Starke



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
3615 - 4530 m²/h
- Frontanbau – optimales Sichtfeld
- Tiefenwirkung durch einen pulsierenden Luftstrom
- Geschlossenes 3 x 2 Rotorensystem
- Alle Fruit Tec Module anbaubar (Entblättern, Schneiden, Ausdünnen)
- Schnellwechsel Schlauch Verschuß



www.hlindner.at

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



REDpulse Erweiterungen

by **ERO**



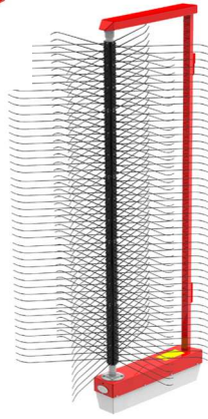
Grundgerät
REDpulse



rotierende
Schneideeinheit



Doppelmesse
Schneideeinheit

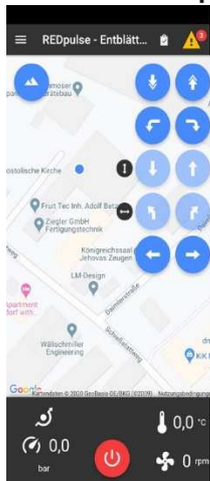


Ausdünnereit
EdDa

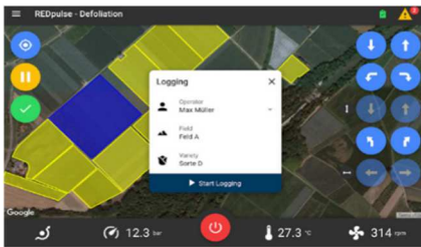


Entlaubereinheit
REDpulse

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.



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.



Perfekte Ausfärbung nach **REDpulse** Anwendung.

Arbeitshöhe: 570 mm – 1.815 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: 3 Rotoren x 2 Düsen
Kraftbedarf: 66 kW (90 PS)



www.hlindner.at

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