

REDpulse Trio

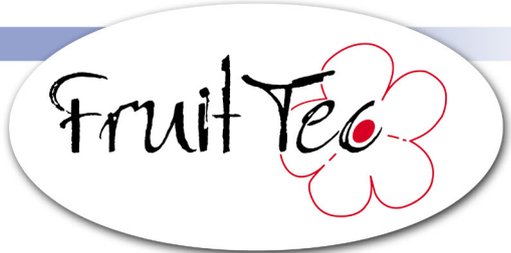
by ERO

Der Starke



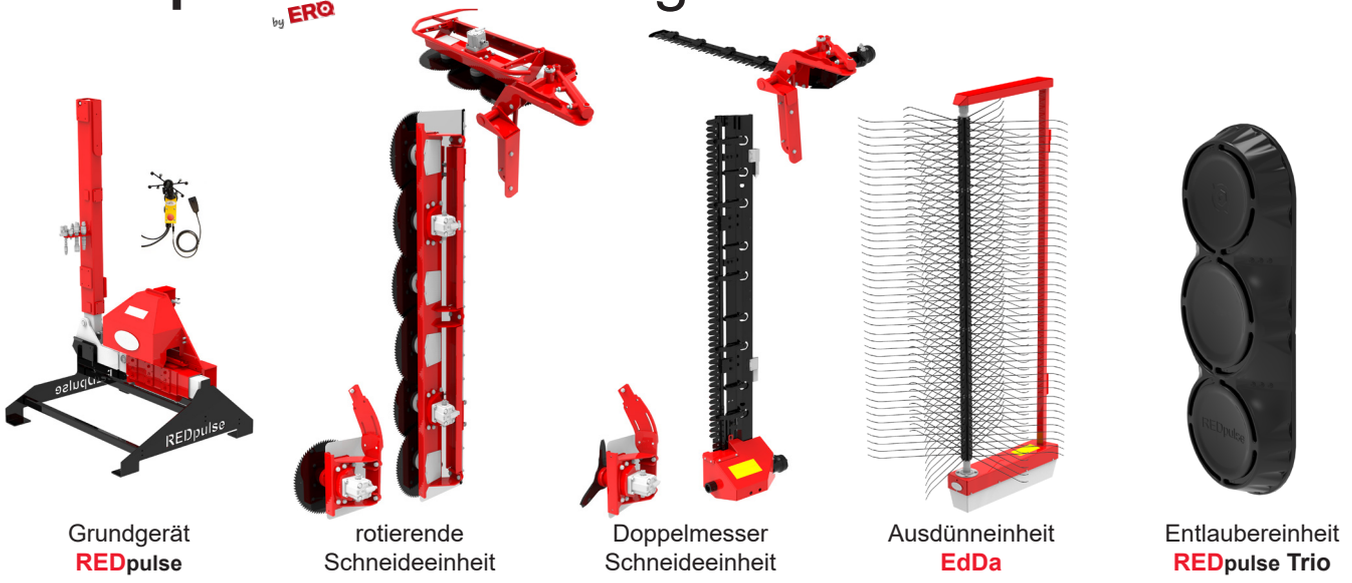
REDpulse Trio gibt dem Apfel die optimale Ausfärbung

- 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 Verschluß



REDpulse Erweiterungen

by ERO

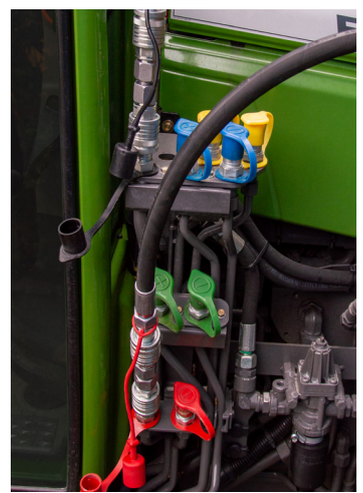
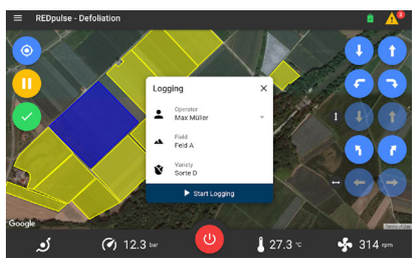
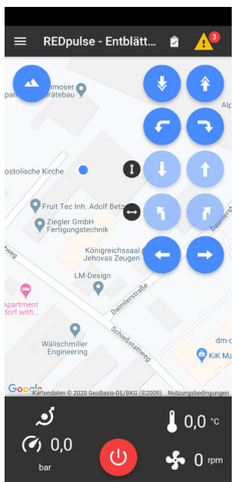


Grundgerät REDpulse rotierende Schneideeinheit Doppelmesser Schneideeinheit Ausdünneneinheit EdDa Entlaubereinheit REDpulse Trio

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.

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

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

- 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 Rotoren: 3 Rotoren x 2 Düsen
- Kraftbedarf: 66 kW (90 PS)