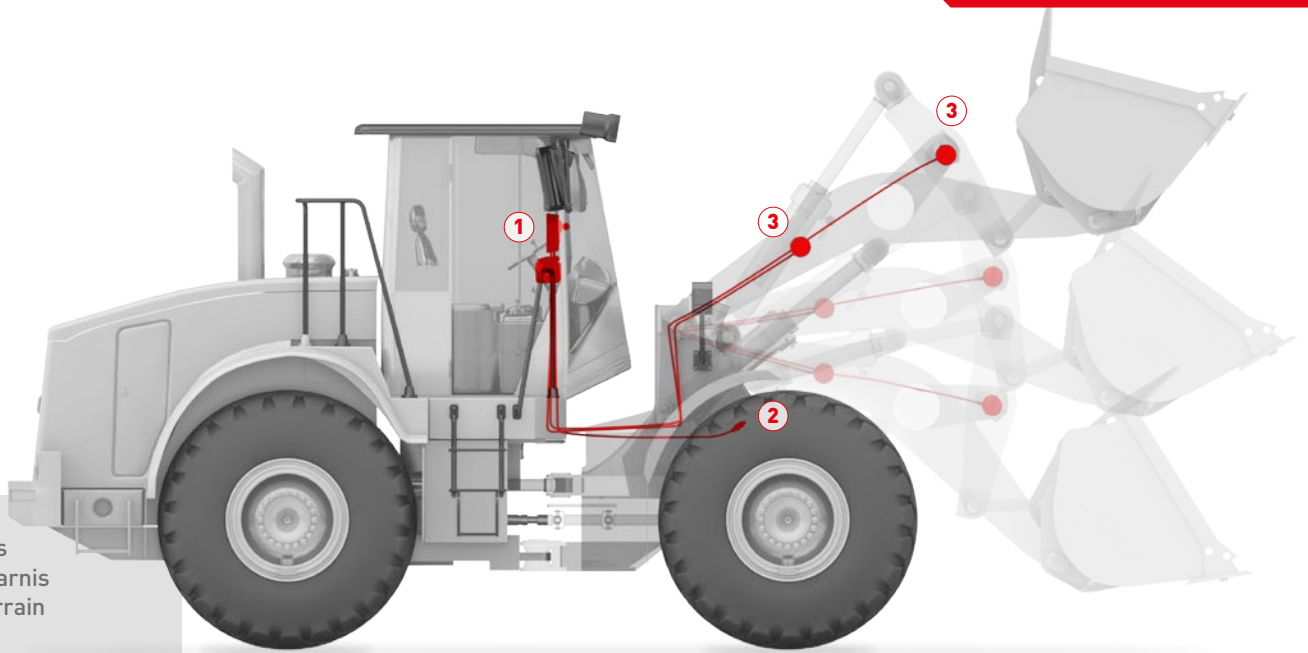


PFREUNDT Speed Weigh Technology

Die schnellste Art zu wiegen

Wiegen statt warten!



- Zeitersparnis
- Energieersparnis
- Für jedes Terrain
- Eichfähig

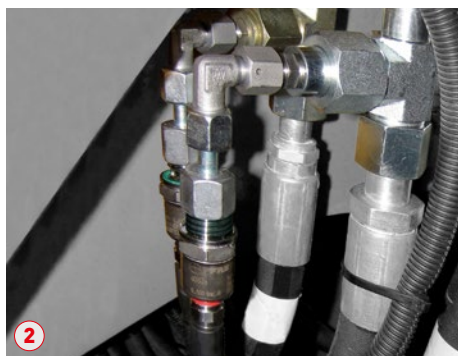
i

Kurzübersicht



Wiegeelektronik WK60

- Bewährte Systeme für den Dauereinsatz
- Intuitive Bedienung
- Anbindung an das PFREUNDT Web Portal



Digitale Drucksensoren

- Öldruckaufnehmer mit Überlastschutz
- Integrierte Temperaturkontrolle
- Montagefreundliche Schraubverbindungen



Neuer Messbereichssensor

- Deckt kompletten Hubbereich ab
- Präzision auch in schwierigem Gelände
- Einfache Montage

PFREUNDT Speed Weigh Technology

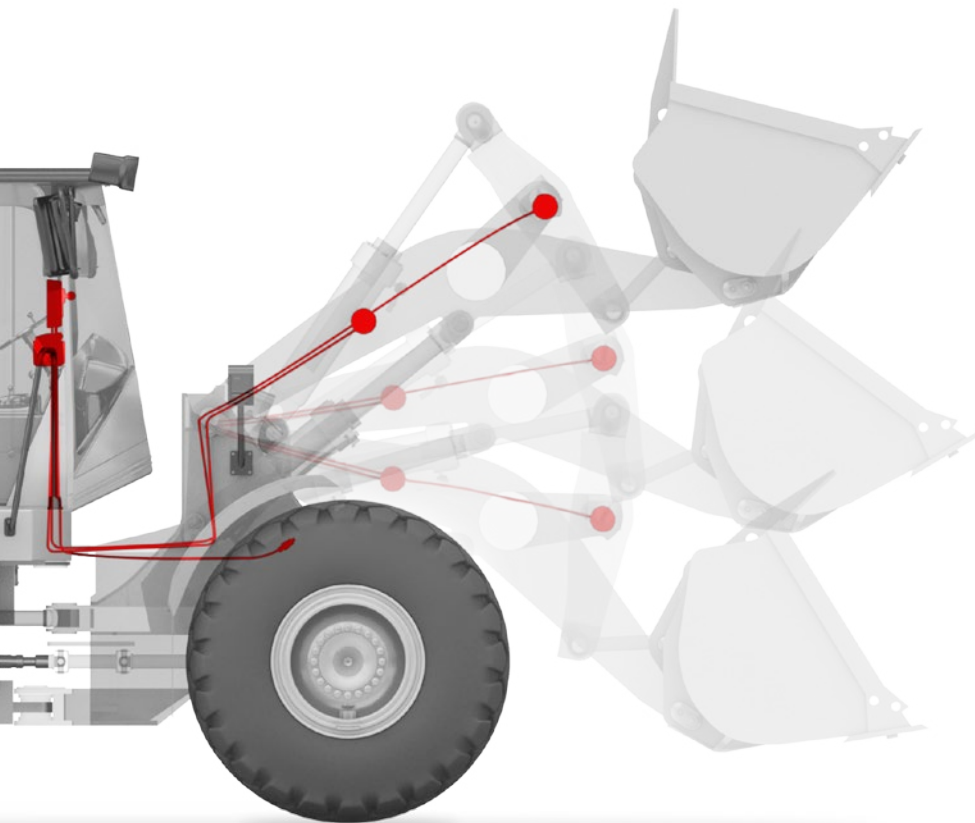
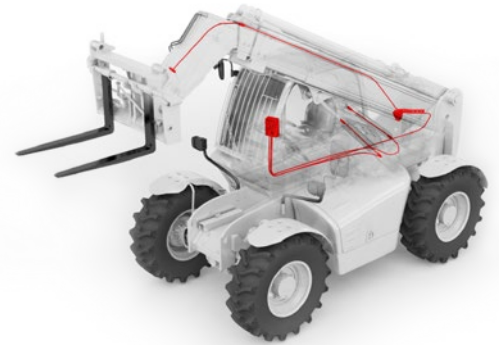
Die schnellste Art zu wiegen

Ihre Vorteile im Überblick

Die Speed Weigh Technology ist ein neuartiges Messprinzip, das von der PFREUNDT Forschungsabteilung entwickelt wurde, um die Arbeitsabläufe in der Praxis zu vereinfachen und zu beschleunigen.

Digitale Winkelsensoren ermöglichen eine Erweiterung des bisherigen Messbereichs. Eine Gewichtsanzeige erfolgt bereits nach kurzem Hub. Der Messbereich muss hierbei nicht mehr mit einer konstanten Geschwindigkeit komplett durchfahren werden.

Die PFREUNDT Speed Weigh Technology ist darüber hinaus unempfindlicher gegen störende Schwankungen und daher für jedes Terrain geeignet. Das System ist für die Verwendung an Radladern, Radladern mit hydraulischer Parallelführung oder „Boost“-Zylinder sowie Teleskoplader geeignet.



Einfach.

- Gewichtsanzeige bereits nach kurzem Hub
- Für jedes Terrain
- Automatische Erkennung des Arbeitsprozesses

Besser.

- Schnellere Beladung möglich
- Genauere Ergebnisse

Wiegen.

- Präzise Kontrollergebnisse
- Eichfähig nach Klasse Y (b)

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Rufen Sie uns doch gleich an unter Tel. +49 (0) 28 62 / 98 07-100.