

SPAREN SIE ZEIT UND GELD!



Wir zeigen ihnen gerne die Funktionen der Anzeige und beraten sie über die Vorteile die Sie nach dem Einbau erzielen können.



- Benutzerfreundliches 5" Touchscreen- Anzeigegerät
- Hydraulikwaage mit hoher Genauigkeit
- Intuitives Farbdisplay führt den Bediener durch die Einstellungen und Abläufe
- Einfache, intuitiv geführte Kalibrierung
- Überlastanzeige im Display
- Kein Verteilerblock: einfache und kostengünstige Montage mittels eines T-Stücks in der Hydraulik
- Einsetzbar in Kombination mit Dreh- und Klammergeräten

Melden Sie sich jetzt an!

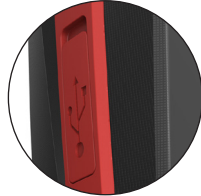


* Sie können eine Vorführung auch über Ihren Gabelstaplerhändler anfordern.

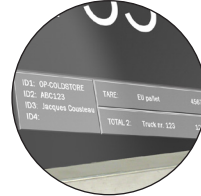
RCS Hy-Q-52

Das neueste hydraulische Wiegesystem für Gabelstapler

Die RCS Hy-Q-52 ist die neueste Hydraulikwaage von RAVAS, die mit der Touchscreen-Anzeige 5200 ausgestattet ist. Diese außerordentlich intuitive Touchscreen-Anzeige zeigt nur die Funktionstasten an, die für den laufenden Betrieb der Waage erforderlich sind. Die Anzeige 5200 verfügt über Bluetooth 4.0 und eine App zur Datenerfassung.



USB-Anschluss (kann auch zum Anschluss eines Barcodescanners verwendet werden)

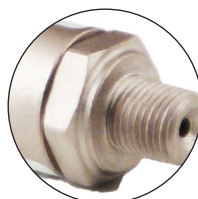


Benutzerfreundliches 5" Touch-Display

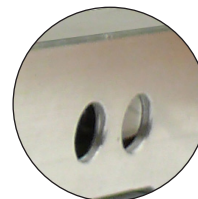


Überlastanzeige im Display

Hydraulikwaage mit hoher Genauigkeit



Der RCS Hy-Q benötigt keinen Verteilerblock, nur einen Drucksensor. Dies macht die Installation einfach und kosteneffizient.



Sensorleiste mit magnetischen Sensoren

GRATIS APP FÜR ANDROID UND APPLE



- Geeignet für RAVAS 3200 und 5200 Indikatoren
- Über Bluetooth 4.0 (geringer Energieverbrauch) wird das Gewicht des RAVAS Indikators abgelesen
- Eingabe von Tara Gewicht in der App möglich, sowie ID-Codes für Produkt und Bediener
- Alle Daten inklusiv Datum und Zeit werden auf dem mobilen Gerät gespeichert
- Nach Speicherung kann der gesamte Datensatz als CSV-Datei per E-Mail über WLAN oder 3G an einen PC gesendet werden
- Die App verfügt über eine Null-Taste zum Nullstellen des Indikators über die App
- Automatische und manuelle Tara-Eingabe zur Registrierung des Nettogewichts

RAVAS WeightsApp
Connect with your RAVAS Weighing System

