

RCS

Hydraulisches-Last-Anzeigesystem für Gabelstapler

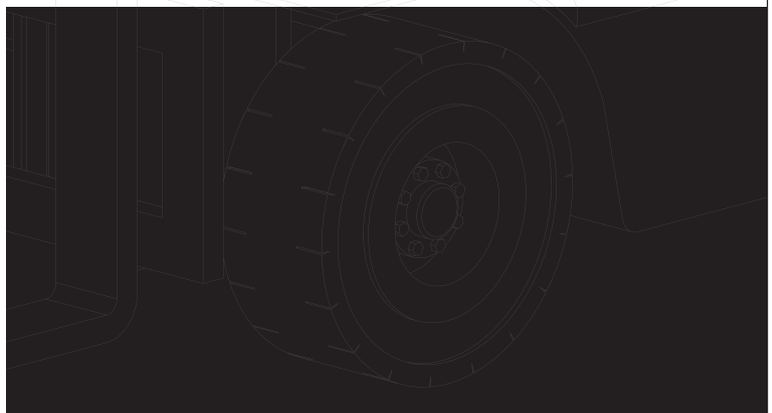
VORTEILE

- Attraktiv gepreistes Stapler-Last-Anzeigesystem
- Einfache installation über T-stück
- Indikator mit 4 AA-Batterien
- Geeignet für schwere Anwendung
- Für Versandgewichte und Vermeidung von Überbelastung



Top-Qualität

Einfach zu installieren



RAVAS ECONOMY LINE

RAVAS

SO FUNKTIONIERT RCS

Aus dem abgesenkten Zustand der Gabeln (Nulllast), wird die Ware aufgenommen und etwas über den Referenzpunkt hinaus angehoben. Durch absenken auf den Referenzpunkt und den dortigen Stand für ca. 3 Sekunden, ermittelt das System das Lastgewicht und zeigt es auf dem Indikator an.

LIEFERUMFANG

- Meßsensor
- Dichtungsring
- Indikator 2100 (4 AA Batterien) mit Montagehalter
- Hubhöhen Referenzmarkierungsaufkleber
- Montage- und Justieranleitung
- Bedienungsanleitung

STANDARD SPEZIFIKATIONEN

- Kapazität passend zu der Kapazität des Staplers (2.500, 5.000 oder 10.000 kg)
- Anzeigeschritt 10 kg bei 2.500 kg Kapazität
20 kg bei 5.000 kg Kapazität
50 kg bei 10.000 kg Kapazität
Höhere Kapazität bis 99 Tonnen auf Anfrage
- Systemtoleranz 2% von System-Kapazität (siehe Tabelle rechts)
- Schutzklasse IP65 / NEMA 4
- Anzeige LCD, Ziffernhöhe 18 mm
- Tastatur 3 Funktionstasten, Ein-/Ausschalter
- Stromversorgung 6Vdc, 4 AA Batterien
- Betriebszeit ca. 6 Monate bei normalen Betrieb
- Automatische Abschaltung nach 3 Minuten nicht in Gebrauch zu sein

WIEGE-TOLERANZ

TRAGKRAFT

1.200 kg
1.600 kg
2.000 kg
2.500 kg
3.000 kg
4.500 kg
7.500 kg
10.000 kg

MAXIMALE TOLERANZ *

50 kg
50 kg
50 kg
50 kg
100 kg
100 kg
200 kg
200 kg

* Toleranz kann oberhalb oder unterhalb der angezeigten Werte liegen.



ISO 9001:2008
ISO 14001:2004

www.ravas.com
ID 0000037200

OPTIONEN*

- 12V Spannungsversorgung über die Staplerbatterie
- Spannungswandler 80/48/36/24 Vdc - 12 Vdc
- Thermo- oder Matrix Drucker in separatem Gehäuse (nur für 12V Version, druckt Gewichte größer als 200 kg)

* Optionen können Spezifikationsänderungen verursachen

RAVAS GmbH

Aspastraße 25, D-59394 Nordkirchen, Deutschland
T. + 49 (0)2821 23 583, F. + 49 (0)2821 22 596
backoffice@ravas.com, www.ravas.de

* Die Verwendung von Optionen kann die zugehörigen Spezifikationen ändern rev.20190116. Änderungen vorbehalten.

RAVAS