



Wiegensystem für Gabelstapler mit Gewichtsummierung

Der neue **Liftlog 100+** von RDS ist ein günstiges mobiles Wiegensystem. Er ist speziell für Gabelstapler konzipiert, zeigt das Gewicht an und addiert die Ladungen auf. Er bietet optische und akustische Überlastalarne.

Der RDS **Liftlog 100+** ist ein mobiles Wiegesystem mit komfortabler Bedienung, das speziell für Gabelstapler entwickelt wurde, die in einem Lager oder Vertriebszentrum im Einsatz sind.

Es wird ein Sensor verwendet, um den hydraulischen Druck zu messen und der **Liftlog 100+** zeigt dem Fahrer das Gewicht der Ladung in Tonnen oder Kg an.

Durch die Eingabetaste an dem Gerät, kann die Ladung bestätigt und addiert werden. Beim Annäherung und Überschreitung der Ladekapazität ertönt ein akustischer Alarm (externe Signalgeber auf Wunsch erhältlich) um den Fahrer zu warnen.

MERKMALE	VORTEILE
Der LCD-Bildschirm zeigt das Gewicht und ein Balkendiagramm für den Überladungsstatus.	Erhöhte Ladesicherheit im.
Genauigkeit von +/- 2% der Fahrzeugkapazität.	Betrieb und/oder im Lager.
Einfache Bedienung über drei Tasten.	Wertsteigerung bei geringer.
Alarm ertönt ab 90% der erlaubten Ladung.	Investition.
Kontinuierlicher Signalton und blinkender Bildschirm bei über 100%.	Ermöglicht die optimale Ladung von Fahrzeugen und Lagerungssystemen.
Interner Überladungsspeicher.	Ermöglicht die Gewichtkontrolle der ein- und ausgehenden Güter.
Schneller und einfacher Einbau.	Überladungsspeicher ermöglicht die Identifikation der gefährdeten Fahrzeuge und Fahrer.
Bewährte Technologie in einem harten, wasserfesten Gehäuse (Schutzklasse IP67).	Erhöht die Effizienz des Fahrzeugs.
Einzigartige Halterung für freie Positionierung des Gerätes.	Fördert bestmögliche Nutzung durch dem Fahrer.
	Keine Beeinträchtigung der Belastbarkeit des Fahrzeugs und des Sichtbereiches des Fahrers.
	Reduziert Fahrzeugausfallzeit für Inspektion oder Reparatur.

TECHNISCHE DATEN

Spannungsversorgung:	10 - 30 Vdc
Drucksensorbereich (Arbeitsbereich):	0 - 250 bar
Temperaturbereich:	-20 bis +40°C im Betrieb
Systemgenauigkeit:	+/- 2% (von Fahrzeugkapazität)
Gewährleistung:	1 Jahr
Umgebungsschutz:	Geräteeinheit IP67 Voller RFI/EMI Schutz

SYSTEMERWEITERUNGEN

Externer akustischer Alarm für die Verwendung in lauter Umgebung. Verschiedene Varianten stehen für unterschiedliche Anwendungen zur Verfügung.

Externer Lichtalarm für eine hochsichtbare Anzeige des Ladestatus von 50 bis zu 100% der Ladekapazität.

WEITERE MODELLE DIESER SERIE

Liftlog 100 - Wiegesystem für Gabelstapler mit vorzeitiger Warnung bei Kippgefahr.

Speed & Distance 200 - Messung und Überwachung der Fahrzeug- Geschwindigkeit mit Geschwindigkeitsalarmen.

VERTRIEBSPARTNER

RDS Technology Ltd, Cirencester Road,
Minchinhampton, Stroud, Glos GL6 9BH, UK
T: +44 (0)1453 733300 info@rdstec.com

www.rdstec.com

RDS TECHNOLOGY
— TOPCON POSITIONING GROUP —