

# LIFTALERT

Un moniteur de charge embarqué



Un moniteur de charge  
embarqué avec alarme  
de renversement

Le nouveau **Liftalert** de RDS est un moniteur de charge rentable, conçu spécialement pour chariots-élévateurs, qui montre la charge et est équipé avec des alarmes de surcharge visuelles et sonores.

**RDS TECHNOLOGY**

P R E C I S E L Y

[www.rdstec.com](http://www.rdstec.com)

Le Liftalert de RDS est un produit convivial qui a été spécifiquement développé pour les chariot-élévateurs dans les dépôts d'expédition ou dans les entrepôts.

Avec un capteur pour mesurer la pression hydraulique dans le système, le Liftalert indique à l'opérateur la charge en pourcentage de la charge maximale programmée. En plus, à l'approche du point de surcharge, une alarme interne (externe en option) sonnera pour prévenir l'opérateur de la position de la charge.

Il y a aussi l'option d'un boîtier externe avec trois lampes à haute visibilité (charge de 50% jusqu'à 110% de la capacité de charge).

#### CARACTÉRISTIQUES:

- Charge indiquée sur LCD comme % avec bar-graph de la position de charge.
- Précision de +/- 2% de la capacité du chariot.
- Utilisation facile; opération sans boutons.
- Première alarme sonore à 90% et un écran clignotant à 100%.
- Enregistrement des surcharges dans une mémoire protégée.
- Installation facile et rapide.
- Technologie éprouvée dans une protection étanche scellée à IP67.
- Fixation unique permettant l'installation de l'instrument dans n'importe quelle position.

#### AVANTAGES:

- Augmente la sécurité des chargements dans les dépôts et/ou entrepôts.
- Ajoute de la valeur au chariot pour un investissement minimal.
- Averti l'opérateur de l'approche de la charge limite.
- Amélioration des performances des véhicules.
- Maintient la précision.
- Optimise la capacité de levage.
- Diminue les temps d'immobilisations.

#### DONNÉES TECHNIQUES:

Alimentation:	10 - 30 Vdc
Echelle de capteur:	0 - 250bar
Echelle de temp.:	-20 to +40°C opération
Précision:	+/- 2% de capacité
Garantie:	1 an
Protection:	IP67
	Protection RFI/EMI complète

#### EN OPTION:

**Alarme sonore externe** - pour usage dans les environnements bruyants. Différents modèles disponibles.

**Barre de témoins lumineux** - pour l'indication extérieure de haute visibilité de l'état de charge de 50% jusqu'à 110% de la capacité de charge au cours du processus de chargement.

#### DANS LA GAMME:

**Liftlog 100** - est un système de pesage qui indique la charge avec alarme de renversement.

**SID 200** - est un moniteur de vitesse et distance avec alarmes de limite de vitesse.

#### DISTRIBUTEURS:

Yves Dominault  
SARL IAE ELECTRONIQUE  
**RDS SUD-OUEST**  
19 Chemin des Gabarres  
24650 CHANCELADE  
FRANCE  
T: +33 553 05 84 84  
E: dva.evolution@wanadoo.fr

David Boulet  
AM3E  
**RDS BRETAGNE**  
16 Les Défois  
44190 ST LUMINE DE CLISSON  
FRANCE  
Tel: +33 240 477 734  
E: d.boulet@am3e.fr

Damien Fossaert  
SARL DAMIEN FOSSAERT  
**RDS NORD EST**  
164 Chemin de Messines  
59237 VERLINGHEM  
FRANCE  
T: +33 320 21 09 49  
E: damienfossaert@pesagedf.com

Yves Barbereau  
SARL BARBEREAU  
**RDS CENTRE/NORMANDIE**  
15 rue Jean Rostand  
37390 NOTRE DAME D'OE  
FRANCE  
T/F: +33 247 55 27 00  
E: barbereau@creaweb.fr

Michel Duclaux  
DAPELEC SAS  
**RDS SUD-EST**  
59 Quai Claude Bernard  
38200 VIENNE  
FRANCE  
T: +33 474 53 37 63  
E: rds@dapelec.fr

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

# RDS TECHNOLOGY

P R E C I S E L Y

[www.rdstec.com](http://www.rdstec.com)

En dehors des erreurs et omissions, les données techniques sont sous réserve de modification. ref: Liftalert/FR