



chargeuse télescopique



appsheet



M S X

DISPOSITIF DE GESTION DES DONNÉES DE PESAGE ET DE CHARGEMENT INSTALLÉ À BORD

Le Dispositif est parfaitement positionné dans la cabine pour vous donner la meilleure vue de son écran et de son opérabilité dans le choix des données que vous souhaitez saisir avant de démarrer le chargement. Son support pivotant vous permet de diriger le Dispositif comme vous le souhaitez.

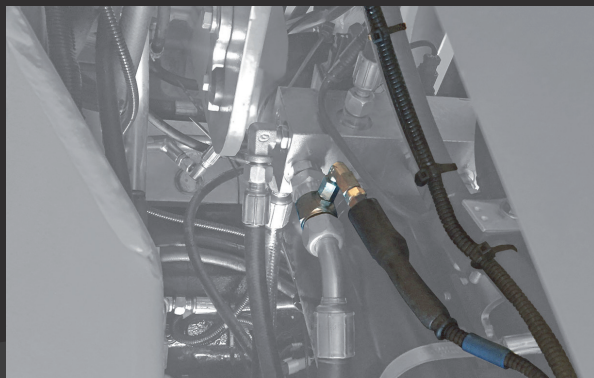


CAPTEURS DE CHARGE POUR DÉTERMINER LA PRESSION DE LEVAGE

Les capteurs de charge sont insérés, au moyen de raccords spéciaux, dans les tuyaux hydrauliques qui transportent l'huile vers les vérins de levage afin de mesurer les pressions impliquées lors de la variation des charges et des mouvements. Le câble du capteur est connecté directement à l'instrument pour une parfaite résistance aux agents externes en l'absence de connecteurs intermédiaires. Son degré de protection garantit un fonctionnement aux températures et conditions environnementales les plus extrêmes. Les caractéristiques de son câble et sa protection ont été choisies pour l'environnement de travail où les substances dérivées de l'huile ou du sel ne les endommageront pas.

CAPTEUR POUR AFFICHAGE DU POIDS

Ce capteur installé sur la machine permet l'affichage du poids lorsque le bras entre dans sa zone d'intervention lors du levage. Son degré de protection garantit un fonctionnement aux températures et conditions environnementales les plus extrêmes. Les caractéristiques de son câble et sa protection ont été choisies pour l'environnement de travail où les substances dérivées de l'huile ou du sel ne les endommageront pas.



caractéristiques

| | M | S | X |
|---------------------------------|------------|------------|------------|
| alimentation | 9+36Vdc | 9+36Vdc | 9+36Vdc |
| température de fonctionnement | -40++80°C | -40++80°C | -40++80°C |
| chocs | 40G | 40G | 40G |
| protection appareils / capteurs | IP54/IP67 | IP54/IP67 | IP54/IP67 |
| taille | 140x204x67 | 140x204x67 | 140x204x67 |
| afficher | couleur HD | couleur HD | couleur HD |
| capacité maximale (kg) | 6000 | | |
| erreur de mesure | 1% | 1% | 1% |
| certification AWI 2014/32/UE | | oui | oui |

gestion de données

| | M | S | X |
|--|-----|--------------|--------------|
| suivi de production (produits) | 20 | 30 | 300 |
| gestion recettes / mélanges | 5 | 5 | 150 |
| multitâche (charges simultanées) | 5 | 10 | 25 |
| gestion complète données de charge | | très petite | grande |
| réception des commandes | | | oui |
| connexion cloud | USB | USB-wireless | USB-wireless |
| téléchargement fichier chargement (.csv) | oui | oui | oui |

* voir la fiche products datasheet pour plus de détails