

SYSTÈME DE PESAGE ECONOMIQUE POUR TRANSPALETTE

TR2B



EN OPTION



Le contrôleur de charges TR2 est un système qui se connecte sur le circuit hydraulique de votre matériel de manutention. Très utilisé pour les manipulations intensives. La mesure est effectuée pendant que vous levez la charge. Il s'agit de pesage dynamique. La manipulation est très simple, le système s'adapte sur les transpalettes électriques.

EQUIPEMENTS STANDARDS

- Brut / Tare / Net / Totalisation
- FABRICATION FRANCAISE
- Clavier étanche numérique
- Fonctionne sur pile 3,6V
- Alimentation 12V possible sur chariot
- Auto-Off
- Précision à 1% de la capacité maximale
- Graduation de 10 kg
- Montage non compris

FICHE TECHNIQUE

| | |
|---------------------|--------------------|
| Fonctions | Brut/tare/net |
| Affichage | LCD 15 mm |
| Structure | Boîtier métallique |
| IP | 54 |
| Alimentation | Pile 3.6V |
| Autonomie | 200 heures |
| Temp. d'utilisation | 0° C à 40 ° C |
| Type de calibration | Externe |

| Réf. | Désignation |
|------|--------------------------------------|
| TR2B | Système pour transpalette électrique |

| Réf. | Accessoires Désignation |
|--------|----------------------------|
| IMPTR2 | Imprimante thermique IP65 |
| TR2/U | Forfait montage usine (77) |
| TR2/M | Forfait montage sur site |