



TPWP



Transpalette peseur avec imprimante TPWA

Transpalette peseur avec imprimante.

Transpalette peseur manuel avec programme simple et complet de fonctions de pesage. Son indicateur, donne accès à des fonctions de pesage très complètes. il est disponible avec des portées allant jusqu'à un maximum de 2 t et une précision depuis 200 g.





Les caractéristiques principales de ce transpalette peseur sont

- Indicateur tournant, maniable pour une utilisation dans toutes les conditions de travail
- Capacité maximum de levage : 2000 kg.
- Précision d'affichage : +/- 0.1% de la capacité maximale dans la version interne.
- Précision d'affichage : +/- 0.05% de la capacité maximale dans la version "M" homologuée.
- Dimension des fourches : 1150 x 550 x 85 mm.
- Poids à vide : environ 125 kg.
- Structure très robuste en acier peint.
- Tête pivotante de serie, +/-160°.
- Roues directrices et roues à doubles gallets arrières en polyuréthane.
- 4 capteurs en acier inox IP68 pour la version homologuée, en aluminium IP67 pour la version en usage interne.
- Indicateur de poids avec boîtier en ABS IP65 simple à nettoyer, que assure une étanchéité à la poussière, à l'humidité et contre la corrosion.
- Afficheur LCD à 6 digits de 25 mm rétro éclairé à haut contraste et clavier étanche à 17 touches.
- Calibration et paramétrage configurables par le clavier ou par ordinateur (programme en option)
- Alimentation par batterie rechargeable amovible, à longue durée. Chargeur de serie.
- Environ 60 heures d'autonomie ou un mois pour un usage typique avec à la fonction d'état de veille automatique programmable.
- Arrêt automatique programmable. Indication du niveau de charge de la batterie.
- Chargeur de batterie 230 Vac 50 Hz.
- Interface bidirectionnelle RS232/C configurable pour connexion vers imprimante.
- Interface bidirectionnelle RS232/C configurable pour ordinateur, modem radio ou terminal portable.
- Imprimante thermique intégrée, équipé avec la carte Date&Heure.

Il dispose de fonctions de pesage très complètes telles que :

- Affichage à haute résolution x 10
- Pesage de précision avec recalibrage temporaire, moyennant poids-étalon (à usage interne)
- Net/Brut
- Conversion livre/kg
- Facteur de conversion libre (pour des systèmes comptage/mètres, comptage/litres etc.)
- Totalisation de poids
- Formulation basic
- Contrôle +/-, avec insertion rapide de cibles et de seuils
- Pesage en pour cent
- Dosage en pour cent avec cible programmable
- Comptage de pièces
- Hold
- Mémoire Alibi (optionnelle)

Caractéristiques techniques

Famille	Balance industrielle
Catégorie	Transpalette peseur
Secteur	Industrie, Logistique, Stockage
Applications	Industrie, Logistique
Réglementation	CE
Vignette et carnet metrologique	M (selon version)
Protection infrastructure (IP)	IP 65
Protection IP	IP 65
Classe	III
Calibration interne/externe	Externe



Batterie	de série
Durée de la batterie	60 heures
Temps de recharge	8 heures
Indicateur de niveau de charge	oui
Transformateur	Interne
Clavier	5 touches
Ecran	LCD rétro-éclairé
Taille des chiffres (mm)	25
Matière du boîtier	ABS
Matière du plateau	acier peint
Plateau dimensions	550x1150x85 mm
Matière des capteurs	aluminium
Imprimante	thermique
Principe de pesage	jauges de contrainte
Portée	500 / 1000 / 2000 kg
Précision de lecture	200 g à 1 kg
Unités possibles	kg lb
Pesage	oui
Comptage	oui
Pesée en pourcentage	oui
Brut/net/tare	oui
RAZ	oui
Totalisation	oui
Charge minimum	2 kg
Poids par pièce minimum pour comptage	200 g/1 kg
charge maximum	500 / 1000 / 2000 kg
Poids brut	125 kg
Poids à l'expédition	150 kg
Garantie *	1 an, retour atelier
Délai d'expédition	2 à 3 semaines

Versions

Référence	Portée maximum	Précision	Métrologie
TPWP	2000 kg	0,2 kg	
TPWPM	1000 / 2000 kg	0,5 / 1 kg	Vignette

Le produit et les promotions qui y sont attachées sont modifiables sans préavis. Contactez-nous.