

# RAVAS ProLine 6200

Transpalette peseur avec fonctions programmables

## AVANTAGES

- Excellente précision
- Indicateur RVS rotatif
- Écran TFT couleur 5"
- Fonctions de pesage programmables
- Sortie RS232, RS485, 4-20mA ou 0-10V en option
- Batterie Li-ion haute capacité 14,8V / 5Ah
- Pour le comptage de pièces et les applications spéciales



Hi-tech standard

Extrêmement précis



# RAVAS

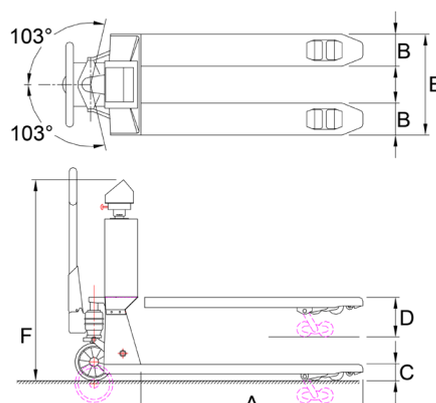
## FONCTIONS

- Correction automatique et manuelle du zéro
- Pesage brut/net
- Tarage automatique et manuelle par clavier numérique
- Entrée de code alphanumérique de 10 caractères
- IMémoire interne pour 9 présélections de tares
- Totalisation
- Comptage de pièces par échantillonnage ou calcul de poids de pièces
- Fonctions par paramétrage (sur demande):
  - modification d'impression
  - modification du programme (p.ex. dosage)
- Message d'erreur à l'affichage
- Alimentation de l'imprimante commandée par l'indicateur
- Horloge interne

## SPECIFICATIONS TECHNIQUES

- Capacité de pesage 2.000 kg
- Graduation multi-échelon:
  - 0 - 200 kg: graduation 0,1 kg
  - 200 - 400 kg: graduation 0,2 kg
  - 400 - 2.000 kg: graduation 0,5 kg
- Tolérance max. 0,08% de la charge levée
- Écran TFT, 5" couleur
- Clavier tactile 20 touches
- Étanchéité capteurs IP67, indicateur IP69
- Consommation 240 mA
- Alimentation 14,8Vdc / 5Ah, échangeable ; batterie Li-ion, chargeur inclus
- Autonomie 25 heures (selon le travail et les conditions environnementales)
- Chargeur 230V/14,8Vdc - 1A
- Temps de charge env. 6 heures
- Roues de direction caoutchouc
- Roues de charge polyuréthane, tandem
- Couleur rouge (RAL 3000), peinture époxy
- Poids propre 180 kg
- Pompe avec débit ergonomique

## DIMENSIONS EN MM



	Chassis Standard	Chassis Inox
A Longueur fourche	1150	1150
B Largeur fourche	160	160
C Hauteur min. de fourche	90	90
Distance minimale	22	22
D Hauteur max. de fourche	200	205
Hauteur de levage	110	120
E Ecartement ext. fourche	550	550
F Hauteur Indicateur	1305	1305
Roues de charge		
- type: PU doubles	oui	non
- type: Nylon tandem	non	oui
Roues de directions		
- type: caoutchouc	oui	oui
- type: Nylon	no	oui



Management System  
 ISO 9001:2015  
 ISO 14001:2015  
 ISO 45001:2018  
 www.tuv.com  
 ID 0000037200

## OPTIONS\*

- Logiciel spécifique au client (voir ProLine Touch)
- Batterie Li-ion échangeable supplémentaire
- Imprimante thermique intégrée
- Transfert de données vers des appareils dotés WiFi ou de la technologie Bluetooth®
- Version légale pour le commerce, OIML III
- Transpalette en acier inoxydable de qualité supérieure

### RAVAS Europe B.V.

Veilingweg 17, 5301 KM Zaltbommel, Les Pays-Bas

T: +31 418 515220 E: salesoffice@ravas.com

WWW.RAVAS.COM

