

# ProLine 6200

Wózek paletowy z wagą z programowalnymi funkcjami

## DANE TECHNICZNE

- Wysoka dokładność
- Obrotowy wskaźnik RVS
- 5" kolorowy wyświetlacz TFT
- Programowalne funkcje wagi
- Opcjonalnie wyjście RS232, RS485, 4-20 mA lub 0-10 V
- Akumulator litowo-jonowy o dużej pojemności 14,8 V / 5 Ah
- Do liczenie sztuk i niestandardowe aplikacje



Zaawansowana

Niezwykła dokładność



# RAVAS

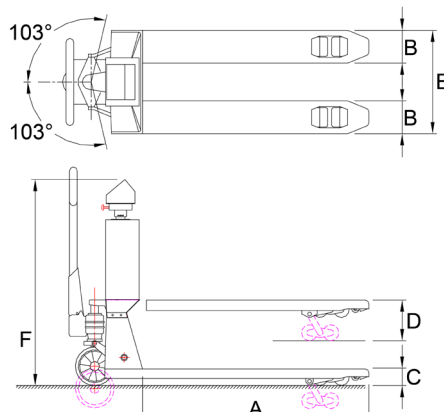
## FUNKCJE

- Automatyczna i ręczna korekta zera
- Brutto/netto ważenie
- Automatyczna i ręczna tara
- Wprowadzenie kodów alfanumerycznych (max. 10 znaków)
- Pamięć wewnętrzna do 9 ustawionych wartości tary
- Sumowanie
- Liczenie sztuk przez pobieranie próbki lub obliczenie części wartości masy
- Funkcje parametrów (na żądanie):
  - inny układ wydruku:
  - inne podstawowe funkcje (np. dozowanie)
- Komunikaty o błędach na wyświetlaczu
- Zasilanie drukarki jest wł. i wył. na wskaźniku
- Wewnętrzny zegar: data i czas

## STANDARDOWE SPECYFIKACJE

- Zakres ważenia 2.000 kg
- Dokładność ważenia wielozakresowa:
  - 0 - 200 kg: dokładność ważenia 0,1 kg
  - 200 - 400 kg: dokładność ważenia 0,2 kg
  - 400 - 2.000 kg : dokładność ważenia 0,5 kg
- Max. zakres błędu 0.08% podniesionego ładunku
- Wyświetlacz TFT, kolor 5"
- Ofoliowana klawiatura 20 klawiszy
- Klasa ochrony czujniki IP67, wskaźnik IP69
- Zużycie baterii 240 mA
- Zasilanie 14,8Vdc / 5Ah, wymienny; Akumulator litowo-jonowy z ładowarką w zestawie
- Żywotność baterii 25 godzin (w zależności od warunków pracy i środowiska)
- Ładowarka 230V/14,8Vdc - 1A
- Czas ładowania ok. 6 godzin
- Koła sterujące guma
- Koła tylne poliuretan, tandem
- Kolor czerwony (RAL 3000), malowany epoksydowo
- Waga własna 180 kg
- Pompa z ergonomicznym podnośnikiem

## WYMIARY W MM



	Standard Chassis	Stainless Steel
A Długość wideł	1150	1150
B Szerokość wideł	160	160
C Minimalna wysokość wideł	90	90
Minimalna odległość	22	22
D Maksymalna wysokość wideł	200	205
Wysokość podnoszenia	110	120
E Szerokość obrysu wideł	550	550
F Wysokość do szczytu	1305	1305

### Koła tylne

- typ: poliuretanowe, podwójne tak nie
- typ: nylonowe, podwójne nie tak

### Koła kierownicy

- typ: gumowe, antystatyczne tak nie
- typ: nylonowe nie tak



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

## OPCJE\*

- Oprogramowanie dopasowane do wymagań klienta (patrz ProLine Touch)
- Dodatkowy wymienny akumulator litowo-jonowy
- Wbudowana drukarka termiczna
- Wyjście Bluetooth lub WLAN
- Wersja z legalizacją, OIML III
- Wózek paletowy z najwyższej jakości stali nierdzewnej

### RAVAS Europe B.V.

Veilingweg 17, 5301 KM Zaltbommel, The Netherlands

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

WWW.RAVAS.COM

