



SPARE wózki widłowe
Al. Jerozolimskie 261, 05-816 Michałowice k/Warszawy
tel / fax: 0- 22 723 92 90
e-mail : info@spare.pl
www.spare.pl

WÓZEK PALETOWY Z WAGĄ KPZ 71-9

Model KPZ-71-9

Udźwig 2200 kg
Działka 1 kg

Czas realizacji – dostępny na magazynie

Czytelny wyświetlacz LCD wysokość 30 mm
Podświetlenie wyświetlacza
Duże klawisze obsługi
Łatwy w obsłudze
Akumulator: możliwość ponownego ładowania
Akumulator: około 60 godzin czasu eksploatacji
od razu gotowy do ważenia bez czujnika wysokości
wykonanie przemysłowe
Przeznaczony do pracy w zakresie temperatur od -10 do +40 stC

Wózki paletowe z wagą są przeznaczone tylko do ważenia ładunku, a nie do transportowania ładunku na dalsze odległości.

Konstrukcja: wysokiej jakości do zastosowania przemysłowego, bardzo solidna i stabilna. Konstrukcja stalowa z płaskownika stalowego zaprojektowana specjalnie na potrzeby ważenia, malowana proszkowo spawany dyszel, solidne widły ze stali. Pewna, sprawdzona w zastosowaniu przemysłowym hydraulika. Duże, gumowe koła sterujące o średnicy 200mm, poliuretanowe rolki najazdowe TANDEM na zakończeniach wideł. Oś zawieszenia kół gwarantuje stabilność i płynność jazdy, a wbudowane smarowniczki zapewniają długą żywotność wszystkich ruchomych części konstrukcji. Całkowita waga wózka ok. 110kg. Poniżej opisany panel sterujący został umieszczony w wytrzymałej, stalowej obudowie na wygodnej wysokości dla obsługującego.

Czujniki tensometryczne: wysokiej jakości tensometry KPZ 502E-2, dokładność 0,22% z ważenia.

Zasilanie: akumulator 6V, czas eksploatacji ok. 60 godzin, ładowarka w zestawie.

Zaświadczenie: wersja bez legalizacji, deklaracja zgodności

Standardowy panel sterujący KPZ 51-19

Bezpieczny i zabezpieczony w stabilnej stalowej obudowie, klawiatura zabezpieczona za pomocą folii pyło i wodoszczelnej, 6 klawiszy. Podświetlany wyświetlacz -LCD, 6 pozycyjny, czytelne cyfry wysokość 30 mm.



SPARE wózki widłowe
Al. Jerozolimskie 261, 05-816 Michałowice k/Warszawy
tel / fax: 0- 22 723 92 90
e-mail : info@spare.pl
www.spare.pl

Funkcje: ustawianie zera, 100% tarowania (możliwość wielokrotnej tary), wskazania minusowe, referencyjne zliczanie sztuk, funkcja sumowania ważeń. Możliwość ustawienia przez menu: kontrola wartości zadanego ciężaru, wskazanie napięcia akumulatora, automatyczne rozłączanie, pomiar wartości szczytowej lub funkcja zatrzymania ważonego ciężaru, funkcja testu samoczynnego.

Zalety czteroczuJNIKOWEGO systemu w porównaniu z systemem jednopunktowym:

Dokładniejsze ważenie:

- Dokładne wyniki w długim okresie użytkowania.
- Dużo większa dokładność, prawie cztery razy wyższa niż przy systemie jednoczuJNIKOWYM.
- Przy wielokrotnym ważeniu błędy nie są sumowane. Dokładniejsze wskazania wagi łącznej.
- Nawet nierównomiernie załadowane palety będą dokładnie zważone.
- Brak zmiany wskazania pomiaru w czasie przemieszczania wózka.
- Brak ustalonej wysokości pomiaru:
- Ustawienie zera w każdej pozycji. Nie jest wymagane podniesienie ładunku na wysokość 15cm w celu korekty zera przed ważeniem.
- Szybkość z jaką podnosi się ładunek nie ma wpływu na proces ważenia.
- Szybka obsługa i natychmiastowe ważenie (tylko 2 pompowania).
- Oszczędne zużycie baterii:
- Panel sterujący nie wyłącza się po 2 minutach, nie ma potrzeby ponownej korekty zera do następnego ważenia
- Automatyczne wyłączenie w celu oszczędzania akumulatora (indywidualne ustawienie funkcji).

Obsługa:

- Każda funkcja powiązana z jednym przyciskiem. Brak kombinacji klawiszy.
- Możliwość ważenia netto z tarowaniem

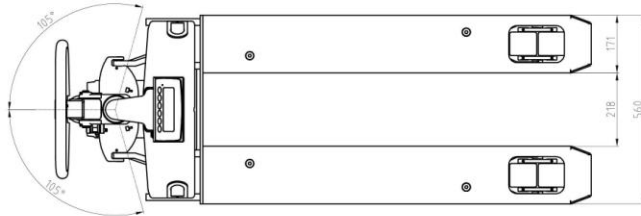
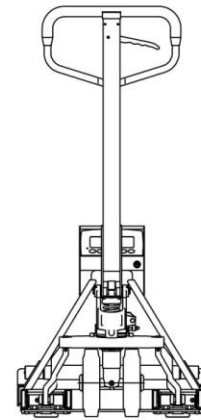
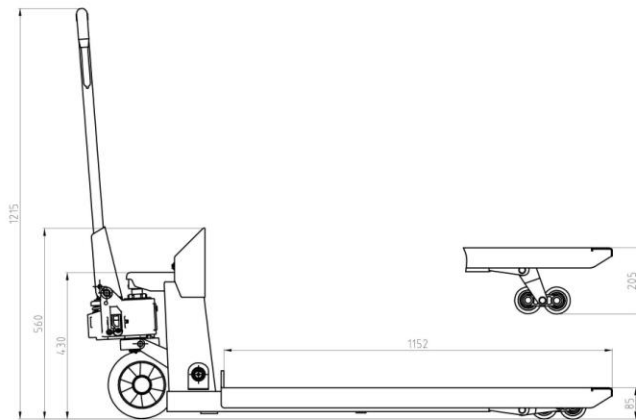


SPARE wózki widłowe
Al. Jerozolimskie 261, 05-816 Michałowice k/Warszawy
tel / fax: 0- 22 723 92 90
e-mail : info@spare.pl
www.spare.pl





SPARE wózki widłowe
Al. Jerozolimskie 261, 05-816 Michałowice k/Warszawy
tel / fax: 0- 22 723 92 90
e-mail : info@spare.pl
www.spare.pl



GWARANCJA – 12 miesięcy