

# Waga inwentarzowa

## Typ: KPZ 2A

**Lepsza jakořć: stosujemy tylko LEGALIZOWANE komponenty!**



**Długi okres użytkowania**  
**Bez potrzeby konserwacji**  
**Solidna**  
**Niedroga**

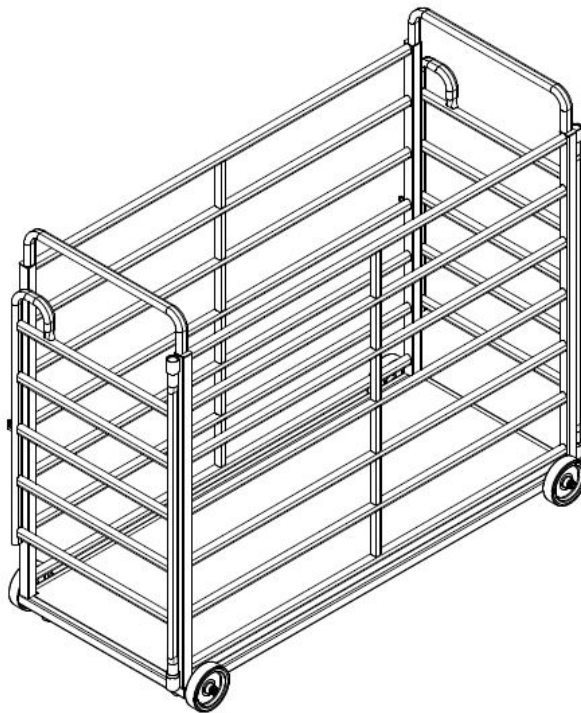
**Niemiecka jakořć konstrukcji**

**Zakres ważenia od 0 do 2.000kg**

KPZ- Wagi • tel.: 61 44 21 189 • fax: 61 44 21 190 • E-Mail: [info@kpzwagi.pl](mailto:info@kpzwagi.pl)  
**KPZ – WAGI, NIEDROGIE, SOLIDNE i DOBRE !!**

**Waga platformowa inwentarzowa KPZ 2A**, bardzo solidna i stabilna konstrukcja, ocynkowana blacha ryflowana, stalowe ocynkowane płotki ochronne. **Czujniki tensometryczne**: wysokiej jakości tensometry DMS ze stali szlachetnej. Stopy ruchome z regulacją wysokości, wykonanie ze stali szlachetnej. **Panel sterujący**: typ KPZ 52E-9-1 (możliwość dostarczenia wagi bez panelu sterującego). **Zaświadczenie**: deklaracja zgodności CE.

**Konstrukcja**: spawana rama z profila z poprzecznym wzmocnieniem i solidną płytą z blachy ryflowanej o wymiarach 920x2200 mm, ocynkowana (możliwość dostarczenia również w wersji malowanej proszkowo lub nierdzewnej). Kabel do panelu sterującego: długość 5m, osłonięty po stronie wagi na wypadek uszkodzeń mechanicznych. Specjalnie płaski rodzaj konstrukcji nadaje się do ustawienia nadziemnego. Ze względu na solidne tensometry nie ma części zużywalnych. Stalowe płotki ochronne o wymiarach ca. 920x1785 mm, mocowane są w sposób umożliwiający otwarcie klatki zależnie od potrzeb.



Panel sterujący KPZ 52E-9-1  
Obudowa ze stali szlachetnej IP 67,  
6 pozycyjny wyświetlacz LCD wysokość 25 mm,  
z podświetleniem tła, duże przyciski obsługi, kontrola wartości zadanej / granicznej  
zliczanie sztuk

Dopuszczenie do legalizacji EU  do 10.000 e

Panel sterujący KPZ 52E-9-1: solidna obudowa ze stali szlachetnej IP 67, przyjazna dla obsługującego, duże przyciski obsługi. Wyświetlacz LCD: 6 cyfr, różne symbole, podświetlane tło. Panel sterujący: z 5 metrowym kablem podłączeniowym. Optymalne warunki pracy w temperaturach od -10°C do +40°C.

**Funkcje**: automatyczna i ręczna korekta zera, przełączanie brutto/-netto, 100% tarowanie, wielokrotna tara, przełączanie jednostek wagi, zliczanie sztuk poprzez zastosowanie odniesienia do ilości sztuk (pomiędzy 10, 20, 50, 100, 200). Minusowy wskaźnik wartości ciężaru, podświetlenie wyświetlacza, automatyczne rozłączenie po (do wyboru) 0/9 minutach, kontrola wartości zadanej/wartości granicznej LOW-OK.-HIGH, (tzn. dwie dowolnie wybrane wartości ciężaru, sygnał tonowy/światlny na wyświetlaczu), elektroniczny filtr stabilizacyjny, automatyczna funkcja samokontroli, zgłaszanie błędu na wyświetlaczu.

**Wyświetlacz**: ustawianie zera, ciężar brutto, netto, stabilność, wskaźnik naładowania baterii, ostrzeżenie ładowania baterii, wartość zadana/graniczna, zbyt mała ilość sztuk lub zbyt mały ciężar.

**Dioda LED**: stan naładowania akumulatora.

**Zasilanie sieciowe**: 230 Volt zewnętrzne, możliwość zasilania akumulatorowego (opcja)

Typ	Nośność	Działka	Wymiary w mm	Nr art.
KPZ 2 A	1500 kg	1000 g	920x2200	2A0000001500
<b>Panel sterujący</b>				
KPZ 52E-9-1				1252E9100000
Legalizacja wagi o nośności 1500 kg				300116000000
Wykonanie akumulatorowe				120040000000

Oferujemy również wiele rodzajów niestandardowych konstrukcji, zależnie od potrzeb klienta.





KPZ 2-11-3



KPZ 2-03-10IP 65



KPZ 2-03-3 Klasa III Ex



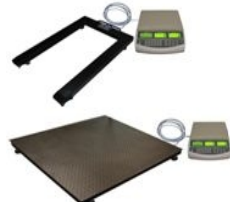
KPZ 2-04-3 Klasa III Ex



KPZ 2E-06S Klasa III Ex  
KPZ 2E-06N IP69K



KPZ 2-08-2 System wag zliczających



KPZ 1 Klasa III Ex



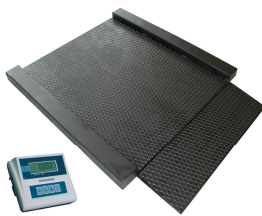
KPZ 1B



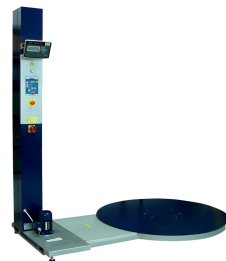
KPZ 2B Klasa III Ex



KPZ 2 Klasa III Ex



KPZ 2D Klasa III Ex



System wagowy do owijarek palet



Opcje KPZ 71-7 Ex



KPZ 71-7 Klasa III Ex  
Możliwość wielu opcji



KPZ 72 Klasa III Ex



KPZ 73SDJ



KPZ 73



KPZ 73B



KPZ 74



KPZ 76



Wagi hakowe Klasa III Ex



Wagi samochodowe Klasa III Ex

Klaus-Peter Zander Sp. z o.o. • Paproć 132 a • 64-300 Nowy Tomyśl

Web: [www.kpzwagi.pl](http://www.kpzwagi.pl)

KPZ- Wagi • tel.: 61 44 21 189 • fax: 61 44 21 190 • E-Mail: [info@kpzwagi.pl](mailto:info@kpzwagi.pl)

**KPZ – WAGI, NIEDROGIE, SOLIDNE I DOBRE !!**