**Waga najazdowa KPZ 2DE (1500kg/500g).**

Platforma przemysłowa wysokiej jakości o długim okresie użytkowania, konstrukcja stalowa, malowana proszkowo, blacha ryflowana, włącznie z 2 rampami najazdowymi o wymiarach 1060x1250mm.

**Tensometry:** wysokiej jakości tensometry DMS typu KPZ 502E-2, IP 67, OIML C3. **Zaświadczenie**: dopuszczenie do legalizacji klasa III, deklaracja zgodności CE

**Konstrukcja**: solidna i stabilna konstrukcja stalowa, czarna malowana proszkowo. Platforma z blachy ryflowanej w zestawie z 2 rampami najazdowymi. Specjalnie płaski rodzaj konstrukcji nadaje się do ustawienia naziemnego. Kabel do panelu sterującego (długość 5 metrów) osłonięty po stronie wagi na wypadek uszkodzeń mechanicznych.

**Panel sterujący typ KPZ 52E-8 (waga z legalizacją):** obudowa z wytrzymałego ABS,. Klawiatura zabezpieczona folią pyło- i wodoszczelną z dużymi przyciskami obsługi. Duży, podświetlany wyświetlacz umożliwia prawidłowe odczytanie wyniku ważenia przy zastosowaniu w prawie każdych warunkach przemysłowych. Panel sterujący: z 5 metrowym kablem podłączeniowym. Optymalne warunki pracy w temperaturach od –10°C do +40°C.

**Funkcje:** ustawianie zera, przełączenie brutto-/netto, 100% tarowanie (możliwość tary wielokrotnej), wskazania minusowe. Możliwość ustawienia przez menu: kontroli wartości zadanej lub wartości granicznej, automatycznej funkcji testu samoczynnego.
**Wyświetlacz:** ciężar netto/brutto, ustawianie zera, tarowanie, stabilność, wskazanie stanu naładowania akumulatora, kontrola wartości zadanej.
**System ważący:** wysokiej jakości tensometry DMS typu KPZ 502E-2, IP 67, OIML C3
**Zasilanie sieciowe:** 230 V,

**Gwarancja:** 24 miesiące