



More information on the website
radwag.com/pl/info,w1,HA6

Waga paletowa C315.4P.1500/3000.C

WP-239-1000



Użyte rysunki, zdjęcia, grafiki mają charakter poglądowy.

Funkcje

-  Kontrola plus/minus
-  Odchyłki procentowe
-  Sumowanie ważeń
-  Liczenie sztuk
-  Wewnętrzny akumulator
-  Zatrząsk maksymalnego wskazania
-  Pomiar w Newtonach
-  Procedury GLP
-  Ważenie zwierząt
-  Pamięć ALIBI

Dane techniczne

| Parametry metrologiczne | |
|-----------------------------|----------------|
| Obciążenie maksymalne [Max] | 1500 / 3000 kg |
| Obciążenie minimalne [Min] | 10 kg |
| Dokładność odczytu [d] | 500 / 1000 g |
| Działka legalizacyjna [e] | 500 / 1000 g |
| Zakres tary | -3000 kg |
| Klasa dokładności OIML | III |

| Parametry fizyczne | |
|--|--|
| Wyświetlacz | LCD (z podświetleniem) |
| Długość przewodu | 3 m |
| Wymiar szalki | 840×1200 mm |
| Wymiary urządzenia | 1322×840×85 mm |
| Wymiary opakowania | 1400×900×430 mm |
| Masa wagi z miernikiem | 43 kg |
| Konstrukcja | |
| Stopień ochrony | IP 65 konstrukcja, IP 67 tensometr, IP 43 terminal |
| Interfejs komunikacyjny | |
| Interfejs | RS232 |
| Interfejsy opcjonalne | RS232 |
| Parametry elektryczne | |
| Zasilanie | 100 – 240 V AC 50/60 Hz + akumulator |
| Maksymalny pobór mocy | 5 W |
| Czas pracy z zasilaniem akumulatorowym | max 8h |
| Warunki środowiskowe | |
| Temperatura pracy | -10 – +40 °C |
| Wilgotność względna powietrza | 10% – 85% RH bez kondensacji |



Weryfikacja dodatkowo płatna



Akcesoria (Dodatkowo płatne)

Zasilacze

Przewody RS 232 (waga – drukarka)
 Uchwyty do terminali wagowych
 Przewody zasilania z zapalniczki samochodowej
 Wyświetlacze
 Wyświetlacze
 Przewody RS 232, RS 485

Konwerter RS 232 – Ethernet

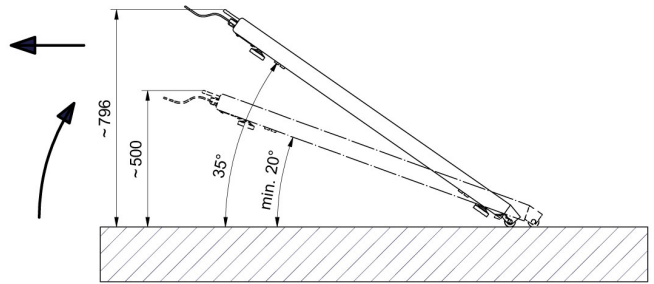
Wyjście pętli prądowej AP2-1 (obudowa plastikowa)
 Przewody RS 232, RS 485
 Konwerter RS 232 - USB
 Przewody RS 232 (waga – drukarka)
 Konwerter RS 232 – RS 485
 Drukarki paragonowe

Oprogramowanie (Dodatkowo płatne)

- RAD Key [WX-010-0005]
- R-Lab [WX-010-0080]

- R-Panel [WX-010-0187]
- Edytor wag 2.1 [WX-010-0173]

Wymiary urządzenia



Transport of the pallet scale using casters and handles.