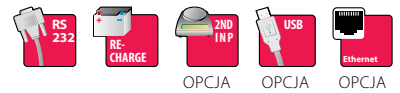


Ranger® 4000 Count



Najlepsze rozwiązanie w dziedzinie solidnych przemysłowych wag liczących

- Niezawodna metalowa obudowa z gumowymi nóżkami antypoślizgowymi zapewnia ochronę i stabilność.
- Wewnętrzna rozdzielczość 1:1 500 000 i oprogramowanie do automatycznej optymalizacji zapewniają większą precyzję działania.
- Centralnie usytuowany wyświetlacz oraz dedykowane przyciski "Próbka" i "Tara" znacznie ułatwiają obsługę wagi



Funkcje

Ważenie, liczenie sztuk, ważenie kontrolne, liczenie kontrolne, sumowanie

Wyświetlacz

3 wyświetlacze LCD, 3 diody LED do ważenia kontrolnego

Zasilanie

Zasilacz AC (w zestawie) lub akumulator (w zestawie)

Komunikacja

Łatwo dostępne porty komunikacyjne, w tym standardowe złącze RS232 (w zestawie) oraz dodatkowe złącze RS232, USB i Ethernet (akcesoria sprzedawane oddzielnie)

Konstrukcja

Obudowa z odlewu aluminium, platforma ze stali nierdzewnej

Zalety

Uszczelniony panel przedni, możliwość włączenia blokady menu, poziomiczka umieszczona z przodu, regulowane nóżki poziomujące, możliwość ustawiania warunków pracy, funkcja automatycznego drukowania, wskaźnik stabilności, wskaźniki niedociążenia i przeciążenia, wskaźnik niskiego poziomu akumulatora, automatyczne wyłączenie, automatyczne tarowanie



AKCESORIA NA STRONACH 71-74

Model	M APP	Zakres	Odczyt (d)	(e)	Szalka	Nr ref.	Cena PLN
RC41M3		3 kg	0,1 g		300 mm x 225 mm	30231102	1860
RC41M3-M	•	3 kg		1 g	300 mm x 225 mm	30237020	2015
RC41M6		6 kg	0,2 g		300 mm x 225 mm	30231103	1860
RC41M6-M	•	6 kg		2 g	300 mm x 225 mm	30237021	2015
RC41M15		15 kg	0,5 g		300 mm x 225 mm	30231104	1860
RC41M15-M	•	15 kg		5 g	300 mm x 225 mm	30237022	2015
RC41M30		30 kg	1 g		300 mm x 225 mm	30231105	1860
RC41M30-M	•	30 kg		10 g	300 mm x 225 mm	30237023	2015

Akcesoria	Nr ref.	Cena PLN
Port analogowy do drugiej wagi, RC31	30037446	141
Złącze Ethernet, R31 RC31 R71 V71	30037447	329
Złącze RS232, R31 RC31 R71 V71	30037448	188
Złącze USB, R31 RC31 V71	30037449	234
Ochrona ochronna, R41 RC41	30240697	85