



Wagi kompaktowe seria EMB



Wagi Kern z serii EMB charakteryzują się solidnym wykonaniem oraz prostą i wygodną obsługą. Seria EMB nadaje się do precyzyjnego ważenia w przeróżnych dziedzinach przemysłu i edukacji.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Zakres ważenia do	Dokładność	Szalka
	K-2445	Waga kompaktowa seria EMB 100-3	100 g	0,001 g	82 mm
	K-2446	Waga kompaktowa seria EMB 200-2	200 g	0,01 g	105 mm
	K-2447	Waga kompaktowa seria EMB 600-2	600 g	0,01 g	105 mm
	K-2448	Waga kompaktowa seria EMB 1000-2	1000 g	0,01 g	150 mm
	K-2450	Waga kompaktowa seria EMB 500-1	500 g	0,1 g	150 mm
	K-2451	Waga kompaktowa seria EMB 1200-1	1200 g	0,1 g	150 mm
	K-2452	Waga kompaktowa seria EMB 2200-0	2200 g	1 g	150 mm
	K-2453	Waga kompaktowa seria EMB 5.2 K 1	5200 g	1 g	150 mm
	K-2454	Waga kompaktowa seria EMB 5.2 K 5	5200 g	5 g	150 mm
	K-2455	Zasilacz do wag serii EMB	-	-	-

Opis

Waga tego typu posiada:

- duży wyświetlacz LCD z 15 mm cyframi,
- funkcję AUTO-OFF (wyłączanie wagi po 3 min. bez zmiany obciążenia), przedłużającą okres przydatności baterii do użytku,
- kalibrację zewnętrzną,
- funkcję doważania.

Wymiary szalki:

- Ø 82 mm EMB 100-3,
- Ø 105 mm EMB 200-2, EMB 600-2,
- Ø 150 mm wszystkie pozostałe modele.

Możliwość zasilania na baterie i z sieci. Bez zasilacza sieciowego (jeśli potrzebny, prosimy zamawiać osobno).

Dostawa razem z bateriami:

model EMB 2200-0: włącznie z 2 bateriami Mignon 1,5 V. Wszystkie inne modele: włącznie z baterią 9 V Block.

Dane techniczne

Parametr	EMB 100-3	EMB 200-2	EMB 600-2	EMB 1000-2	EMB 500-1	EMB 1200-1	EMB 2200-0	EMB 52K-1	EMB 52K-5
Maksymalna nośność	100 g	200 g	600 g	1000 g	500 g	1200 g	2200 g	5200 g	5200 g
Dokładność	0,001 g		0,01 g			0,1 g	1 g		5 g
Powtarzalność	0,001 g		0,01 g			0,1 g	1 g		5 g
Liniowość	±0,005 g	±0,02 g	±0,03 g	±0,05 g	±0,2 g	±0,3 g	±2 g	±3 g	±10 g
Czas stabilizacji		2,5 s				3 s	2,5 s	3 s	2,5 s
Rozmiar szalki	82 mm	105 mm					150 mm		
Adiustacja									zewnętrzna
Wyświetlacz									LCD (15 mm)
Wymiary	170 x 244 x 54 mm	170 x 244 x 39 mm		170 x 244 x 52 mm	170 x 244 x 39 mm	170 x 245 x 39 mm		170 x 244 x 39 mm	
Ciężar netto	830 g	480 g		860 g					520 kg
Zasilanie							bateria 2 x 1,5 V; zasilacz sieciowy (opcjonalnie)	bateria 9 V; zasilacz sieciowy (opcjonalnie)	
Środowisko pracy									+5 ÷ +35 °C