

Enkla och prisvärda



Allt du behöver

Dessa okomplicerade kvalitetsvågar är perfekta för dig som vill utföra enkla vägningsuppgifter och få exakta resultat som du kan förlita dig på.



Tillförlitliga resultat

Den exakta lastcellen ger snabba resultat som du kan förlita dig på, utan några kompromisser med kvaliteten.



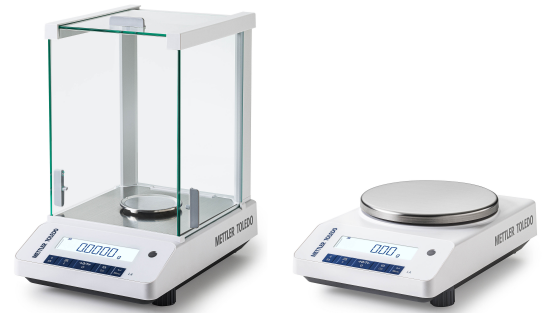
Inbyggda applikationer

Förutom enkel vägning erbjuder dessa vågar inbyggda vägningsmetoder för antalsräkning och dynamisk vägning.



Prisvärd kvalitet

Förtroendet för kvaliteten hos METTLER TOLEDO säkerställer tillförlitlig prestanda och lång livslängd för vågarna, vilket ger en låg total ägandekostnad.



Enkla vågar

Som du kan lita på

Få ut så mycket som möjligt av din budget med dessa vågar på ingångsnivå som erbjuder exakt det du behöver för dina grundläggande vägningsuppgifter, med den extra fördelen i form av kvalitet och tillförlitlighet från METTLER TOLEDO.

De inbyggda applikationerna utför resultatberäkningar automatiskt, vilket bidrar till att säkerställa konsekventa processer och minimera fel. Det är även enkelt att ansluta din våg till en skrivare, sekundär display eller en dator, vilket gör din resultatdokumentation snabb och felfri.

Tekniska specifikationer



	LA84E	LA104E	LA204E
Gränsvärden			
Kapacitet	82 g	120 g	220 g
Avläsbarhet	0.1 mg	0.1 mg	0.1 mg
Repeterbarhet (vid 5% belastning)	0.1 mg	0.1 mg	0.1 mg
Linjär avvikelse	0.2 mg	0.2 mg	0.2 mg
Typiska värden			
Repeterbarhet (vid 5% belastning)	0.08 mg	0.08 mg	0.08 mg
Linjär avvikelse	0.08 mg	0.08 mg	0.08 mg
Minimivikt (USP, tolerans = 0.10%) ▼	160 mg	160 mg	160 mg
Minimivikt (tolerans = 1%) ▼	16 mg	16 mg	16 mg
Stabiliseringstid	3 s	3 s	3 s
Mått och andra specifikationer			
Vågens mått (B x D x H)	210 x 308 x 345 mm	210 x 308 x 345 mm	210 x 308 x 345 mm
Vågskålens diameter	80 mm	80 mm	80 mm
▲ efter justering med intern vikt			
▼ bestäms vid 5% belastning, k = 2			



	LA203E	LA403E	LA2002E	LA4002E
Gränsvärden				
Kapacitet	220 g	420 g	2200 g	4200 g
Avläsbarhet	1 mg	1 mg	10 mg	10 mg
Repeterbarhet (vid 5% belastning)	1 mg	1 mg	10 mg	10 mg
Linjär avvikelse	2 mg	2 mg	20 mg	20 mg
Typiska värden				
Repeterbarhet (vid 5% belastning)	0.7 mg	0.7 mg	7 mg	7 mg
Linjär avvikelse	0.6 mg	0.6 mg	6 mg	6 mg
Minimivikt (USP, tolerans = 0.10%) ▼	1.4 g	1.4 g	14 g	14 g
Minimivikt (tolerans = 1%) ▼	0.14 g	0.14 g	1.4 g	1.4 g
Stabiliseringstid	3 s	3 s	3 s	3 s
Mått och andra specifikationer				
Vågens mått (B x D x H)	210 x 308 x 280 mm	210 x 308 x 280 mm	200 x 308 x 102 mm	200 x 308 x 102 mm
Vågskålens diameter	100 mm	100 mm	180 mm	180 mm
▲ efter justering med intern vikt				
▼ bestäms vid 5% belastning, k = 2				



Funktioner

Prestanda

- Vägningcell med elektromagnetisk kraftkompensation (EMFC)
- Justering med externa vikter

Effektiv användning

- LCD-display med bakgrundsbelysning
- 3 inbyggda applikationer
- Främre nivåindikator
- Krok för vägning under vägen

Kvalitetssäkring

- Överbelastningsskydd
- Metallbas, övre ABS-hus
- Skydd för inställningar

Datahantering

- RS232-gränssnitt
- Bluetooth-tillval
- Funktion för viktöverföring för enkel dataöverföring
- MT-SICS
- Vågprogramvara EasyDirect

Tillbehör

Förbättra prestandan och ergonomin och hantera din data effektivt med vårt breda sortiment av tillbehör, inklusive EasyDirect-programvara för vågdatahantering, skrivare och vikter.

För mer information om tillbehör, besök vår webbsida.

► www.mt.com/lab-accessories



Mettler-Toledo GmbH

Im Langacher 44
8606 Greifensee, Switzerland
www.mt.com/contact

Med reservation för tekniska ändringar.
© 01/2024 METTLER TOLEDO. Alla rättigheter förbehållna.
30924700A sv
Group Marketing

www.mt.com/LA-balances

För mer information



30924700