

ANALYTICKÉ VÁHY XA/X



série XA/X- profesionální analytické váhy

Váhy série XA/X jsou vybaveny velkým, podsvíceným, grafickým displejem s rozsáhlým menu, 12ti tlačítkovou membránovou klávesnicí a velkou vážní komorou s posuvnými bočními i horními dvířky.

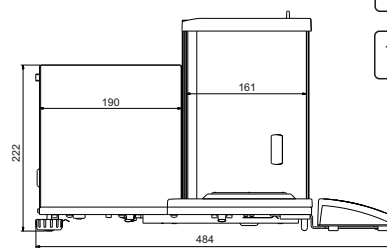
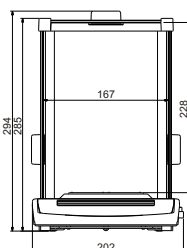
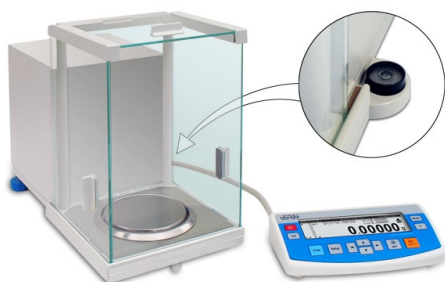
Přesnost vah je zajištěna také díky automatické interní kalibraci, závislé na změnách času i teploty.

Váhy nabízí možnost odejmutí displeje od vážní komory. Toto řešení zvyšuje stabilitu vážení, poněvadž používáním klávesnice váhy již nepřenašíme tlak na vážní komoru.

Dalšími přednostmi vah XA/X jsou taktéž procedury GLP, komunikační rozhraní RS 232, konektor PS/2 pro připojení PC klávesnice, možnost připojení přídavného displeje a možnost vážení předmětů mimo vážní komoru - na háčku zavěšeném ve spodní části váhy (tzv. Vážení pod váhou).

- ✓ **Nové elektronické a technologické řešení!**
- ✓ **Nové intuitivní ovládání a jednoduché srozumitelné menu váhy!**

- Počítání kusů
- Dózování
- Vážení zvířat
- Určení hustoty
- Kontrola limitů
- Procenta
- Protokoly
- Formulace
- Ochrana proti průvanu
- Kalibrace pipet
- GLP procedury
- Vážení pod váhou



Technické parametry:

	XA 110/X	XA 60/220/X	XA 100/X	XA 160/X	XA 220/X	XA 310/X
Maximální kapacita	100 g	60/220 g	100 g	160 g	220 g	310 g
Minimální zatížení	1 mg	1 mg	10 mg	10 mg	10 mg	10 mg
Odečitelnost	0,01 mg	0,01/0,1 mg	0,1 mg	0,1 mg	0,1 mg	0,1 mg
Rozsah táry	-100 g	-220 g	-100 g	-160 g	-220 g	-310 g
Pracovní teplota	+10° - +50°C					
Opakovatelnost	0,03 mg	0,02/0,1 mg	0,1 mg	0,1 mg	0,1 mg	0,2 mg
Linearita	±0,05 mg	±0,05/0,2 mg	±0,2 mg	±0,2 mg	±0,2 mg	±0,3 mg
Citlivost kolísání	2 ppm/°C při teplotě +18° - +30 °C					
Příkon	230V 50Hz AC / 11V AC 380 mA					
Kalibrace	vnitřní (automatická)					
Rozměr misky	ø 85 mm	ø 85 mm	ø 100 mm	ø 100 mm	ø 100 mm	ø 100 mm

Doplňková zařízení:

Anti-vibrační stůl(lakovaná nebo nerezová ocel)	Pedály pro funkce tára a tisk
Tiskárny: KAFKA 1, KAFKA 1Z, KAFKA SQ	Přídavný LCD displej
Tiskárny EPSON: TM-U220D, TM-U220B, TM-U220A	Externí nabíjecí baterie s nabíječkou
Sada pro určení hustoty	Počítačový softwér: POMIAR-WIN
PC klávesnice PS/2	Počítačový softwér: RAD-KEY