

Váhy přesné laboratorní řady Entris® II | SARTORIUS

Přesné a spolehlivé laboratorní váhy řady Essential s rozsahem 220 až 8 200 g navržené a vyrobené v Německu

- Hybridní grafický, skvěle čitelný displej kombinující LED technologií s dotykovou obrazovkou, umožňuje ovládání v gumových rukavicích
- Modely s externí kalibrací, modely s interní kalibrací s funkcí "isoCAL" a modely s interní kalibrací ověřené výrobcem podle evropské legislativy
- Funkce "isoCAL" umožňuje automatickou kalibraci na základě časového intervalu (každých 6 hod), nebo změny teploty okolí o 2 °K
- Analogová libela integrovaná v čelním ovládacím panelu vedle displeje, možnost podvěsného vážení
- Volitelně 17 mezinárodních váhových jednotek, program v osmi jazykových mutacích
- Dvanáct integrovaných vážních aplikací s tiskovým a datovým výstupem odpovídajícím nárokům GLP/GMP
- Možnost nastavení časového intervalu pro automatický přenos zvážené hodnoty
- Tisk na připojené tiskárně Sartorius (YDP30, YDP40)
- Výstup pomocí USB-C portu a sériového rozhraní (RS 232C)
- Funkce "PC direct" umožňuje snadný přenos dat do tabulkových či textových procesorů
- Ochrana heslem před náhodnou změnou nastavení
- Vysoká chemická odolnost použitých materiálů, snadné čištění



Váhy laboratorní přesné s rozsahem 220 až 620 g

Váhy s rozlišením 1 mg se skleněným ochranným krytem proti průvanu

- Kruhová nerezová vážní miska
- Dvířka protiprůvanového krytu s extra lehkým posunem z boků a shora
- Speciální folie na skleněných částech minimalizuje chyby vážení způsobené elektrostaticky nabitými vzorky

Technické parametry

Stabilizační čas:	méně než 1,0 vteřina
Rozlišení:	1 mg
Reprodukovatelnost:	+mn;1 mg
Linearita:	+mn;2 mg
Průměr misky:	120 mm

Výška ochranného krytu :	240 mm
Napájení:	15 VDC síťový adaptér, 100-240 VAC, 50/ 60 Hz
Rozměry (š x h x v):	219 × 317 × 345 mm
Hmotnost:	5,9 kg modely s externí kalibrací, 6,3 kg s interní kalibrací

Model	Váživost (g)	Kalibrace	Katalogové číslo
BCE223-1S	220	externí	R.KLK5.1
BCE223i-1S	220	interní	R.KLN0.1
BCE223i-1CEU	220	interní, ověřené	R.KLP5.1
BCE323-1S	320	externí	R.KLK6.1
BCE323i-1S	320	interní	R.KLN1.1
BCE323i-1CEU	320	interní, ověřené	R.KLP6.1
BCE423-1S	420	externí	R.KLK7.1
BCE423i-1S	420	interní	R.KLN2.1
BCE423i-1CEU	420	interní, ověřené	R.KLP7.1
BCE623-1S	620	externí	R.KLK8.1
BCE623i-1S	620	interní	R.KLN3.1
BCE623i-1CEU	620	interní, ověřené	R.KLP8.1

Modely bez dodatečného označení nejsou vybaveny automatickou interní kalibrací a lze je kalibrovat pouze externím kalibračním závažím

Modely označené "i" jsou vybaveny automatickou interní kalibrací isoCAL

Modely označené "CEU" jsou výrobcem cejchované váhy s automatickou interní kalibrací isoCAL ověřené dle evropské legislativy



Váhy laboratorní přesné s rozsahem 1200 až 6200 g

Základní váhy s rozlišením 10 mg

- Velká čtvercová vážní miska z nerezové oceli

Technické parametry

Stabilizační čas:	méně než 0,9 vteřiny
Rozlišení:	10 mg
Reprodukovatelnost:	+mn;10 mg

Linearita:	+mn;20 mg
Rozměry misky:	182 x 182 mm
Napájení:	15 VDC síťový adaptér, 100-240 VAC, 50/ 60 Hz
Rozměry (š x h x v):	219 × 317 × 94 mm
Hmotnost:	4,6 kg modely s externí kalibrací, 6,2 kg s interní kalibrací

Model	Váživost (g)	Kalibrace	Katalogové číslo
BCE1202-1S	1 200	externí	R.KLL0.1
BCE1202i-1S	1 200	interní	R.KLN5.1
BCE1202i-1CEU	1 200	interní, ověřené	R.KLT0.1
BCE2202-1S	2 200	externí	R.KLL1.1
BCE2202i-1S	2 200	interní	R.KLN6.1
BCE2202i-1CEU	2 200	interní, ověřené	R.KLT1.1
BCE3202-1S	3 200	externí	R.KLL2.1
BCE3202i-1S	3 200	interní	R.KLN7.1
BCE3202i-1CEU	3 200	interní, ověřené	R.KLT2.1
BCE4202-1S	4 200	externí	R.KLL3.1
BCE4202i-1S	4 200	interní	R.KLN8.1
BCE4202i-1CEU	4 200	interní, ověřené	R.KLT3.1
BCE6202-1S	6 200	externí	R.KLL4.1
BCE6202i-1S	6 200	interní	R.KLN9.1
BCE6202i-1CEU	6 200	interní, ověřené	R.KLT4.1

Modely bez dodatečného označení nejsou vybaveny automatickou interní kalibrací a lze je kalibrovat pouze externím kalibračním závažím

Modely označené "i" jsou vybaveny automatickou interní kalibrací isoCAL

Modely označené "CEU" jsou výrobcem cejchované váhy s automatickou interní kalibrací isoCAL ověřené dle evropské legislativy



P-LAB

Váhy laboratorní přesné s rozsahem 2200 až 8200 g

Ekonomicky výhodné váhy pro běžné vážení s rozlišením 100 mg (0,1 g)

- Velká čtvercová vážná miska z nerezové oceli

Technické parametry

Stabilizační čas:	méně než 0,9 vteřiny
Rozlišení:	100 mg
Reprodukovatelnost:	+mn;100 mg
Linearita:	+mn;100 mg
Rozměry misky:	182 x 182 mm
Napájení:	15 VDC síťový adaptér, 100-240 VAC, 50/ 60 Hz
Rozměry (š x h x v):	219 x 317 x 94 mm
Hmotnost:	4,6 kg modely s externí kalibrací, 6,2 kg s interní kalibrací

Model	Váživost (g)	Kalibrace	Katalogové číslo
BCE2201-1S	2 200	externí	R.KLL5.1
BCE2201i-1S	2 200	interní	R.KLP0.1
BCE2201i-1CEU	2 200	interní, ověřené	R.KLT5.1
BCE8201-1S	8 200	externí	R.KLL6.1
BCE8201i-1S	8 200	interní	R.KLP1.1
BCE8201i-1CEU	8 200	interní, ověřené	R.KLT6.1

Modely bez dodatečného označení nejsou vybaveny automatickou interní kalibrací a lze je kalibrovat pouze externím kalibračním závažím

Modely označené "i" jsou vybaveny automatickou interní kalibrací isoCAL

Modely označené "CEU" jsou výrobcem cejchované váhy s automatickou interní kalibrací isoCAL ověřené dle evropské legislativy



 P-LAB