

Analitička vaga AGN serije (M Klasa I)

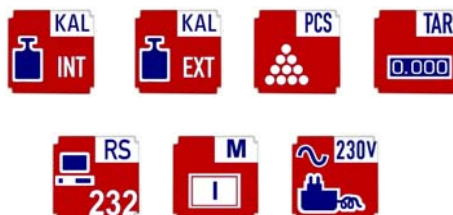
Analitička vaga visoke laboratorijske klase sa internom kalibracijom, grafičkim displayom, višezjezičnim menijem, RS-232 sučeljem, opcionalnim softwareom
Područje vaganja: 0 ... 100 ili 0 ... 200 g / Rezolucija: 0,0001 g (0,1 mg)

Analitička vaga AGN serije služi za egzaktno mjerenje težine u g i mg. Staklena zaštita od strujanja zraka (u opsegu isporuke) reducira vanjske utjecaje kao npr. udisanje ili propuh na minimum. Robusno metalno kućište analitičke vage garantira stabilnost pri vaganju. Za minimiranje utjecaja kroz jake vibracije (npr. kod mjerenja u produktivnom pogonu u blizini strojeva) nudimo opcionalno antivibracijski stol. Grafički display sa prikazom kapaciteta omogućava jednostavno očitavanje rezultata. Pomoću opcionalnog softwarea i data-kabela moguć je prijenos podataka sa analitičke vage direktno na PC ili Laptop. Ukoliko Vaš Laptop sadrži samo USB-sučelje nudimo Vam odgovarajući adapter RS-232-USB. Dodatno, vaga sadrži funkciju eksterne kalibracije tako da se rekaliبرacija može napraviti pomoću utega za baždarenje (samo ako vaga još nije kalibrirana).

- Analitička vaga uklj. staklena zaštita od strujanja zraka sa pomičnim vratima na strani i otvor na gornjoj stranici.
- Interni program za justiranje: za podešavanje točnosti pomoću internog utega za justiranje
- Brojanje uzoraka pomoću analitičke vage AGN: broj referentnih uzoraka je proizvoljan i odabirljiv, prebacivanje prikaza sa komad na masu pomoću tipke
- Justirna automatika: kod promjene temperature od ± 1 °C vaga vrši automatski i samostalno proces justiranja
- Datum i vrijeme podesivo (korisnički kod unosiv)
- RS-232 sučelje za priključak vage na PC
- Prikaz kapaciteta: analogna traka u LCD-displayu analitičke vage prikazuje ostatak raspoloživeg područja
- Područje tariranja: 100 % područja vaganja
- Kućište od lijevanog aluminija garantira robusnost i stabilnost
- Libela za egzaktno ispravljanje analitičke vage
- DKD-kalibracijski certifikat (opcionalno) npr. za Vaš interni ISO 9000 sustav



Analitička vaga AGN-serije



Tehnički podaci

Analitička vaga - model	AGN100	AGN200
Maksimalni kapacitet [max]	100	200
Očitljivost	[d]	0,0001 (0,1 mg)
Baždarna vrijednost	[e]	0,001 g (1 mg)
Reprodukcija	0,00015 g	

PROBUS u Hrvatskoj	PROBUS u Srbiji	PROBUS u Bosni i Hercegovini
PROBUS K. I.G. d.o.o. Kutinska 15, Novo Selo Palanječko HR-44202 SISAK-Topolovac Tel.: +385-(0)44-525 252 Fax: +385-(0)44-525 259	PCE Grupa d.o.o. Kolarova 17 SRB-21470 Bački Petrovac Tel.: +381-(0)21-782 612 Fax: +381-(0)21-780 625	PCE Grupa d.o.o. Derviša Numića 50 BiH-71000 Sarajevo Tel.: +387-(0)33-713 445 Fax: +387-(0)33-713 446



Linearitet	±0,2 mg
Vrijeme utitravanja	<5 s
Područje tariranja	Kao i područje vaganja
Prigušenje vibracija	interna funkcija prigušenja vibracija
Sučelje	RS-232, bi-direkcionalno
Software-Kit	optionalni pribor
Display	LCD-Grafički display sa pozadinskim osvjjetljenjem (podesiv intenzitet) / prikaz kapaciteta
Kalibracija	- interna kalibracija (sa internim utegom / svakih 2 h ili kod promjene temperature) - eksterna kalibracija (sa eksternim, opcionalnim ispitnim utegom)
Vjetrobran	U opsegu isporuke / 175 x 140 x 230 mm / staklo
Platforma	inox, promjer 90 mm
Radni uvjeti	+18 ... +30 °C
Napajanje	230V / 50 Hz (pomoću 12 V adaptera)
Kućište	Lijevani aluminij
Zaštita	IP54
Dimenzije (ukupno)	235 x 345 x 350 mm
Masa (netto)	6,5 kg
Zertifikacija / Klasa	CE / OIML klasa I

Opseg isporuke

1 x Analitička vaga AGN (model AGN100 ili AGN200), 1 x 230 V / 12V-
ispravljač, 1 x stakleni vjetrobran i uputstvo

Opcionalni pribor

<p>- Software-paket Software uklj. RS-232-data-kabel služi za direktni prijenos podataka sa vemenom i datumom na PC. Podaci se mogu prenijeti i u druge kalkulasijske programe kao npr. MS Excel.</p>	
<p>- RS-232-USB-adapter Software - paket analitičke vage standardno sadrži RS-232-data-kabel. Ako mjerne podatke želite prenijeti na Laptop ili PC koji sadrže samo USB-sučelje potreban Vam je ovaj RS-232-USB-adapter.</p>	
<p>- Pisač Za direktan ispis rezultata (npr. za dokumentaciju podataka u laboratoriju). Isporuka pisača slijedi uklj. RS-232-kabel i 240 V-adapter za mrežu. - širina papira 112 mm - rezervni papir u ponudi</p>	

PROBUS u Hrvatskoj	PROBUS u Srbiji	PROBUS u Bosni i Hercegovini
PROBUS K. I.G. d.o.o. Kutinska 15, Novo Selo Palanječko HR-44202 SISAK-Topolovac Tel.: +385-(0)44-525 252 Fax: +385-(0)44-525 259	PCE Grupa d.o.o. Kolarova 17 SRB-21470 Bački Petrovac Tel.: +381-(0)21-782 612 Fax: +381-(0)21-780 625	PCE Grupa d.o.o. Derviša Numića 50 BiH-71000 Sarajevo Tel.: +387-(0)33-713 445 Fax: +387-(0)33-713 446



<p>- DKD-kalibracija sa certifikatom Za pogone koji laboratorijsku vagu žele unijeti u svoj interni ISO 9000 sustav (bilo kod nabave ili za rekabraciju). Certificiranje sadrži laboratorijsku kalibraciju uklj. cetifikat sa svim mjernim vrijednostima.</p>	
<p>- Ovjera prema klasi M I Baždarenje ili ovjeravanje prema klasi MI vrši mjesni ovlaštteni laboratorij. Nakon ovjeravanja vaga ne smije biti baždarena sa eksternim utegom. Prvo baždarenje ima valjanost dvije godine i može biti napravljeno u tvorničkom laboratoriju ali za to nam je potrebna adresa primjene sa potanskim brojem. Ove podatke obavezno navesti kod narudžbe.</p>	
<p>- Set za određivanje gustoće Set služi za odedivanje gustoće čvrstih tvari (čvrstih tijela). Koristi se princip hidrostatičkog vaganja. Gustoća je odnos mase [g] prema volumenu [cm³]. Masa se dobiva vaganjem uzorka u zraku. Volumen se određuje iz sile uzgona [g] za uzorak potopljen u tekućinu.</p>	
<p>- Ispitni utezi (Klasa II E11 200 g prema OIML) Ispitni utezi se koriste za internu rekabraciju i stalnu kontrolu točnosti laboratorijske vage.</p>	

Cjenik:



Analitička vaga AGN100

visoka rezolucija, sa grafičkim displayom i internim utegom za justiranje

- područje: 100g
- Rezolucija: 0,1mg
- Linearitet: ±0,2mg
- ploča za vaganje: Ø90mm
- Masa: 6,5kg
- Artikl broj: AGN100

Cijena bez PDVa.: **1.217,00 EUR**



Analitička vaga AGN200

visoka rezolucija, sa grafičkim displayom i internim utegom za justiranje

- Područje: 200g
- Rezolucija: 0,1mg
- Linearitet: ±0,2mg
- Ploča za vaganje: Ø90mm
- Masa: 6,5kg

Art-br.: AGN200

Cijena bez PDVa.: **1.407,00 EUR**

PROBUS u Hrvatskoj	PROBUS u Srbiji	PROBUS u Bosni i Hercegovini
PROBUS K. I.G. d.o.o. Kutinska 15, Novo Selo Palanječko HR-44202 SISAK-Topolovac Tel.: +385-(0)44-525 252 Fax: +385-(0)44-525 259	PCE Grupa d.o.o. Kolarova 17 SRB-21470 Bački Petrovac Tel.: +381-(0)21-782 612 Fax: +381-(0)21-780 625	PCE Grupa d.o.o. Derviša Numića 50 BiH-71000 Sarajevo Tel.: +387-(0)33-713 445 Fax: +387-(0)33-713 446



DKD-kalibracijski certifikat za AG

Kalibracijski certifikat za ispunjavanje ISO 9000 sustava

Artikl broj: DKD-AD

Cijena bez PDVa.: **113,00 EUR**



Ovjeravanje AGN serije

Baždarenje i ovjeravanje prema klasi MII. Potrebno nam je mjesto primjene sa poštanskim brojem. **Ovu važnu informaciju možete dodati kao komentar kod narudžbe uređaja.**

Artikl broj: OVJERA-AG-MI

Cijena bez PDVa.: **74,00 EUR ***

* cijena kod isporuke novog uređaja. Za ponovljeno baždarenje cijena na upit.



Software za AG-seriju

Software za prijenos, analizu i arhiviranje podataka na Vaš PC preko RS-232 sučelja.

uklj. RS-232 data-kabel

Artikl broj: PRO-AD-SOFT

Cijena bez PDVa.: **114,00 EUR**



Adapter RS232 na USB

Konvertor RS-232 (serijski, D-Sub, 9-polni) na USB,

-jednostavna instalacija

-plug and play

-nije potreban interrupt (IRQ)

Artikl broj: RS232-USB

Cijena bez PDVa.: **37,00 EUR**



SET za određivanje gustoće AD-DB

Set za određivanje gustoće tekućina i čvrstih tvari prema metodi sile uzgona / arhimedov zakon.

!!! samo za modele sa rezolucijom 0,001g ili 0,0001g !!!

Artikl broj: AD-DB

Cijena bez PDVa.: **286,00 EUR**



Termo-pisač BP1

Termo pisač za 112mm papirne role

Dimenzije: 165x140x50mm

uklj. RS-232 kabel + adapter za mrežu

Artikl broj: BP1

Cijena bez PDVa.: **286,00 EUR**

PROBUS u Hrvatskoj	PROBUS u Srbiji	PROBUS u Bosni i Hercegovini
PROBUS K. I.G. d.o.o. Kutinska 15, Novo Selo Palanječko HR-44202 SISAK-Topolovac Tel.: +385-(0)44-525 252 Fax: +385-(0)44-525 259	PCE Grupa d.o.o. Kolarova 17 SRB-21470 Bački Petrovac Tel.: +381-(0)21-782 612 Fax: +381-(0)21-780 625	PCE Grupa d.o.o. Derviša Numića 50 BiH-71000 Sarajevo Tel.: +387-(0)33-713 445 Fax: +387-(0)33-713 446