



**Kontrolna vaga BxTP serije (M Klasa M III)
baždarna vaga za statističku kontrolu prema CEE 76/211/EWG**

BxTP vaga je baždarna vaga za statističku kontrolu (prema smjericama CEE 76/211/EWG) ili za specifične korisničke, statističke kontrole. Stoga su ove idealne za brzu i sigurnu statističku kontrolu pakiranih proizvoda. Standardna verzija kontrolne vage je koncipirana prema OIML R-76 / EN 45501 ali napominjemo da vaga ispunjava navedene odredbe samo u kompletu sa opcionalnim pisačem. Kontrolna vaga sadrži terminal zaštićen od vlage sa alfanumeričkom tipkovnicom i dualnim displayom. Glavni display kontrolne vage se sastoji od crvenih LED dioda dok je sekundarni display LCD-Display i 16 statusnih LED dioda. Time su greške kod statističke kontrole skoro u potpunosti isključene. Robusna podna konstrukcija kontrolne vage napravljena je od lakiranog čelika dok je platforma izrađena od inoxa. Kontrolna vaga je isporučiva sa četiri razna područja, za svaku namjenu odgovarajući model. Dakle, idealna vaga za vaganje gotovih proizvoda u prehrambenoj industriji.



Kontrolna vaga BxTP

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

Funkcije kontrolne vage BxTP

- Nuliranje; bruto/neto odabir; manualno ili automatsko sumiranje kod mirovanja vage ili samo kod težine unutar graničnih vrijednosti; vodoravno sumiranje (suma prema dijelovima).
- "Kalkulacijske funkcije" za prikazanu ukupnu vrijednost na displayu: pri tome je moguće jednu vrijednost (i do sedam znamenki) sa ovom adirati, subtrahirati ili sa ovom multiplicirati (unos preko brojčane tipkovnice). Rezultat operacije se kratko pojavljuje na LED-displayu kontrolne vage i moguće ga je ispisati pomoću opcionalnog pisača.
- Tara oduzimanje; manualni unos tare; funkcija: tara zaključana/otključana
- Tipkovnicu kontrolne vage moguće je zaključati i ponovo otključati
- 15 ID-tekstova koje je moguće konfigurirati i ispisati, po 16 znakova. Primjer: Code, ID-objekt, ID-administrator, broj smjene itd.
- Spremnik podataka za 500 artikala sa: 2 reda po 20 znakova za alfanumeričke opise, koeficijent gustoće, nominalnu težinu, 3 ± nivoa tolerancije (T1, T2, T3), povezane tara vrijednosti
- 4 ispisiva nivoa za sume i međusobno podesivim nuliranjem: djelomična suma, među-suma, ukupna suma, suma prema artiklima
- Mogućnost unosa lozinke kako za tehnički SETUP-pristup tako i za sve spremnike podataka (zajedno)
- ISO-certifikat za kontrolnu vagu, opcionalno (npr. za Vaš DIN ISO 9000)
- Baždarenje prema klasi M III moguće

U sklopu sa opcionalnim pisačem (potreban za statističku kontrolu prema CEE 76/211):

- Statističke kontrolne funkcije, orijentirane prema korisniku ili prema odredbama, uz kriterij akceptance / odbijanja ispitnog objekta
- Mogućnost odabira između destruktivne i nedestruktivne zakonske kontrole
- Izračun i ispis protokola za stavke i standardna odstupanja
- Brza kontrola „ml“ pomoću unosa koeficijenta gustoće za svaki mogući artikl
- Management proizvodnih linija: moguće je istovremeno upravljati i do 10 proizvoda na jednoj ili više vaga (do jedne vage po liniji)
- Ispis osam raznih tiskovnih formata preko tipkovnice ili programiranjem preko PCa (tika za ispis, sumiranje jedinilnih težina, bruto izvještaj, suma artikala, među-suma, suma, totaliziranje, glavni podaci kod prvog vaganja); svaki tiskovni format može sadržavati 512 pozicija, to mogu biti direktni ASCII-kodovi ili predpodešeni tiskovni blokovi (npr. naziv firme, tekući uzorak i vaganje, bruto težina, tara, neto, opis artikla, prosječna vrijednost, standardno odstupanje, broj uzoraka izvan granice tolerancije, ipitni izlaz, datum i vrijeme od početka /kraja kontrole, itd.)
- Ispis liste sa zadnjih 50 vagnja; ispis arhiva artikala sa težinom stanja robe.

Daljnje informacije o smjernici CEE 76/211/EWG "Nominalne količine punjenja za proizvode u gotovim pakovanjima " i "Punjenje određenih proizvoda prema težini ili volumenu u gotovim pakovanjima " naći ćete [ovdje](#).



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



Tehnički podaci

Model kontrolne vage	Područje [kg]	Očitljivost [g]	Baždarna vrijednost [g]	Najmanja težina [g]	Za pakovanja od [kg]	Platforma [mm]
B3TP	3	1	1	20	0,2 ... 3	230 x 330
B6TP	6	2	2	40	2 ... 6	230 x 330
B15TP	15	5	5	100	2 ... 15	330 x 330
B30TP	30	10	10	200	5 ... 30	330 x 330
Tar područje	Preko cijelog područja (višestruka tara moguća)					
Funkcije	statističke funkcije: suma, tara, bruto, srednja vrijednost, datum, vrijeme, artikl, broj uzoraka					
Prikaz	Dual-Display, glavni-display LED, sekundarni display LCD, sa 3m kabela					
Sučelje	RS-232					
Adapter za mrežu	240 V / 50 Hz preko adaptera					
Dimenzije displaya	260 x 140 x 175 mm					
Platforma	Inox					
Zaštita	Display: IP 54 Platforma: IP 65					
Radni uvjeti	0 ... +40 °C					
Masa	ca. 12 kg					

Kontrolna vaga u primjeni

Kontrolna vaga kod ispitivanja gotovih proizvoda i prehrambenoj industriji, upraba samo sa opcionalnim pisačem BxTP-OBTPR.



Opseg isporuke

1 x Kontrolna vaga BxTP (jedan od modela), 1 x platforma, 1 x mrežni adapter, uputstvo

Napomena: za statističku kontrolu obavezno naručiti pisač OBTPR!

Opcionalni pribor



- ISO-kalibracija sa certifikatom

Za pogone koji laboratorijsku vagu žele unijeti u svoj interni ISO 9000 sustav (bilo kod nabave ili za rekaliibraciju). Certificiranje sadrži laboratorijsku kalibraciju uklj. certifikat sa svim mjernim vrijednostima.




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>Pisač OBTPR Termopisač za statističku kontrolu u industriji. Pisač se integrira i display kontrolne vage. Samo sa ovom opcijom kontrolna vaga ispunjava uvjete prema CEE 76/211. Stoga Vam preporučamo da naručite pisač zajedno sa vagom.</p>	 simbolički prikaz
<p>Opcija 10struka rezolucija Sa ovom opcijom vaga sadrži 10struko veću rezoluciju. Kontrolna vaga u tom slučaju nije više baždarni model nego se koristi samo za interne kontrole u pogonu.</p>	<p style="text-align: center; font-size: 2em;">x10</p>
<p>Opcija serijsko sučelje Sa ovom opcijom kontrolna vaga sadrži serijsko sučelje (PS/2). Ovo služi za priključak PC-tipkovnice ili barcode-čitača.</p>	

Cjenik:

	<p><u>Industrijska vaga B3TP</u> Baždarna kontrolna vaga prema CEE 76/211 (samo u uporabi sa pisačem PCE-OBTPR) -Područje: 3 kg -Rezolucija: 1 g -Baždarna vrijednost: 1 g -Platforma: 230 x 330 mm za pakovanja od: 0,2...3 kg Artikal broj: B3TP Cijena bez PDVa.: 1.440,00 EUR</p>
	<p><u>Industrijska vaga B6TP</u> Baždarna kontrolna vaga prema CEE 76/211 (samo u uporabi sa pisačem OBTPR) -Područje: 6 kg -Rezolucija: 2 g -Baždarna vrijednost: 2 g -Platforma: 230 x 330 mm za pakovanja od: 2...6 kg Artikal broj: B6TP Cijena bez PDVa.: 1.440,00 EUR</p>
	<p><u>Industrijska vaga B15TP</u> Baždarna kontrolna vaga prema CEE 76/211 (samo u uporabi sa pisačem PCE-OBTPR) -Područje: 15 kg -Rezolucija: 5 g -Baždarna vrijednost: 5 g -Platforma: 330 x 330 mm za pakovanja od: 2...15 kg Artikal broj: B15TP Cijena bez PDVa.: 1.428,00 EUR</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><u>Industrijska vaga B30TP</u> Baždarna kontrolna vaga prema CEE 76/211 (samo u uporabi sa pisačem OBTPR) -Područje: 30 kg -Rezolucija: 10 g -Baždarna vrijednost: 10 g -Platforma: 330 x 330 mm za pakovanja od: 5...30 kg Artikal broj: B30TP Cijena bez PDVa.: 1.428,00 EUR</p>
	<p><u>Termo-pisač za BxTP-seriju</u> Termopisač (integrieran u display KDQ-vaga) za ispunjavanje CEE 76/211. Tako je vaga pogodna za statističku kontrolu gotovih pakovanja. Artikal broj: OBTPR Cijena bez PDVa.: 331,00 EUR</p>
	<p><u>ISO-certifikat BxTP serije</u> ISO-kalibracijski certifikat za vage (za internu primjenuu pogonu): - B3TP - B6TP - B15TP - B30TP služi najčešće za ispunjavanje DIN ISO 9000 sustava Artikal broj: CAL-BxTP Cijena bez PDVa.: 140,00 EUR</p>
<p>x10</p>	<p><u>Opcija x10 za BxTP seriju</u> sa ovom opcijom vaga sadrži 10struko višu rezoluciju i time je uporabiva samo za interne primjene: - B3TP 3: 0,1 g - B6TP: 0,2 g - B15TP: 0,5 g - B30TP: 1 g Artikal broj: BxTP-EHR Cijena bez PDVa.: 114,00 EUR</p>
 PS/2	<p><u>Opcija PS/2 za BxTP seriju</u> Opcija za serijsko sučelje (PS/2 utičnica) za priključak PC-tipkovnice ili barcode-čitača. Naročito pogodno ako se često mijenja sortiment ili je obiman. Artikal broj: BxTP-PS2 Cijena bez PDVa.: 240,00 EUR</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