

## KERN

**Platformska vaga, tip IOC s certifikatom za kalibriranje, maks. područje vaganja: 150kg**



---

### Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	479608 150
GTIN	4045761207196
Razred artikla	47D

---

### Opis

**Izvedba:**

- Robusna platformska vaga od nehrđajućeg čelika može se koristiti kao vaga za paket, industrijska vaga ili vaga za brojenje.
- Vaga za dva područja s automatskim prebacivanjem očitavanja (točno očitavanje u donjem dijelu vase).
- Jedinica za prikaz s visinom znamenki od 24 mm, s mogućnošću odvajanja od platforme; mogućnost podešavanja i montiranja s pomoću fleksibilnog kabela.
- Velika mobilnost zahvaljujući izbornom baterijskom pogonu i kompaktnom obliku.
- Vizualni i zvučni signal pomaže pri odvajanju u porcije, doziranju ili sortiranju u području tolerancije.
- Određenje u postocima: omogućava vaganje na zadani vrijednost (100 %) i određivanje odstupanja od te zadane vrijednosti.
- Brojanje komada: brzo bilježenje velikih brojeva komada jednostavnim funkcijom brojanja. referentni broj komada po izboru 5, 10, 25, 50 komada.
- Program za kalibriranje CAL: Za namještanje točnosti (etalon koji je ovdje potreban dostupan je na upit).

Platformska vaga s **opcijom umjeravanja** (opcionalno umjeravanje moguće je naručiti pod br. 479609.) Velik broj (opcionalnih) podatkovnih sučelja omogućuje praktičan prijenos podataka o vaganju. Opcionalne mogućnosti memorije omogućuju sljedeće: odvojena memorija za masu posude i sastojaka (neto ukupno).

**Funkcija:**

IP65: Postoji zaštita od vodenih mlazova iz svih smjerova i zaštita od prodiranja prašine (otporno na prašinu), kao i potpuna zaštita od dodira.

**Dio isporuke:**

Uključuje mrežni adapter, postolje stola sa zidnim držačem, zaštitni radni poklopac.

**Dodatni pribor:**

Umjeravanje br. 479609 vel. 300

**Napomena:**

Za pravilno kalibriranje potrebno je mjesto postavljanja vase. Naručite kalibriranje br. 479609 i dostavite podatke o mjestu postavljanja.

---

**Tehnički opis**

Očitavanje	20 g
Vrijeme prijelazne pojave	2 s
Kalibriranje	Cijena na upit
Očitavanje gornjeg područja vaganja	50 g
Mogućnost reduciranja	50 g
maksimalno područje vaganja	0 - 150 kg
Dimenzija ploče za vaganje	500×400 mm
Minimalna težina po komadu	50 g
Neto težina	5,2 kg
Oznaka proizvođača	Vrsta IOC
IP-klasa zaštite	IP 65
Opskrba energijom	Mrežni pogon
Prihvata	RS232C sučelje
Vrsta proizvoda	Vaga za platformu

---

**Usluge**

Kalibriranje Vaga maks. područje vaganja 150 kg	027700 150
DAkkS kalibriranje Vaga maks. područje vaganja 180	027710 180