

**KERN****Ploščadna tehtnica, tip EOC, maksimalno območje tehtanja: 150kg****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	479606 150
GTIN	4045761192201
Razred artikla	47D

**Opis****Izvedba:**

- Robustna ploščadna tehtnica iz plemenitega jekla, uporabna kot paketna, industrijska in števna tehtnica.
- Dvoobmočna tehtnica s samodejnim preklopom odčitavanja (natančnejše odčitavanje v spodnji polovici območja tehtanja).
- Prikazovalna enota z višino števil 24 mm, ločena od plošče; možnost postavitve in montaže s fleksibilnim kablom.
- Dobra mobilnost z opsijskim akumulatorskim napajanjem in kompaktno izvedbo.
- Optični in akustični signal omogoča lažje razdeljevanje, odmerjanje in razvrščanje v tolerančnem območju.
- Določanje odstotkov: omogoča odtehtanje na podano vrednost (100 %) in ugotavljanje odstopanj od te zelene vrednosti.
- Štetje kosov: hitro zajemanje velikega števila kosov zaradi enostavne funkcije štetja. Referensantal kan väljas, 5, 10, 25, 50 stycken.
- Program za justiranje CAL: za nastavljanje točnosti (potrebna justirna utež po ponudbi).

**Funkcija:**

IP65: Obstajajo zaščita proti curku vode z vseh smeri, zaščita pred vdorom prahu (odpornost proti prahu) in popolna zaščita pred dotikanjem.

**Obseg dobave:**

Vklj. z mrežnim adapterjem, namizna noga vklj. s stenskim držalom, delovni zaščitni pokrov.

## Tehnični opis

Dimenzije tehtalne plošče	300×300 mm
Minimalna kosovna masa	50 g
Neto masa	5,2 kg
Odčitavanje	20 g
maksimalno območje tehtanja	0 - 150 kg
Kalibriranje	K2
Sposobnost reproduciranja	50 g
Oznaka proizvajalca	Tip EOC
Odčitavanje v zgornjem območju tehtanja	50 g
Čas iznihanja	2 s
Vrsta IP-zaščite	IP 65
Napajanje	Omrežno napajanje
Vmesnik	Vmesnik RS232C
Vrsta izdelka	Ploščadne tehtnice

## Storitve

Kalibriranje tehtnice maksimalno območje tehtanja 150 kg	027700 150
DAkkS-kalibriranje tehtnice maksimalno območje tehtanja 180	027710 180