



## DIGITALNE VAGE I SUSTAVI ZA UVREĆAVANJE



### Stolne vage do 30 Kg

Vage na zbrajanje i brojenje komada  
Laboratorijske vage. Vanjski Display - 10 cm brojke



### Industrijski terminali indikatori



### Sustavi za uvrećavanje u otvorene vreće

- prijamni spremnik 1m<sup>3</sup>
- 2 puža za doziranje s pogonima
- digitalna vaga do 60 Kg (do 120 Kg)
- upravljačka kutija

Tel. 01 / 20 44 866

Fax. 01 / 20 44 955

[www.tehnopan.com](http://www.tehnopan.com)

vili@tehnopan.com

**TehnoPAN**



Prekvršje, Prigorska 30. 10362 Kašina

*GSV I GSP serija podnih vaga i vaga na zbrajanje.*

**V**eliiki raspon vaga od 200 g do 500 kg. Za uporabu u kućanstvu ili proizvodnji. Koristive kao stolne, podne ili platformske. Veličina platforme od 42x52 cm i 52 x 62 cm. Niskoprofilne vage 100 x 100 cm. Moguća kombinacija za korištenje s dozirnim uređajima za uvrećavanje roba u rasutom stanju. Vage na zbrajanje dodanih količina, te vage za brojanje jediničnih roba (vijci, čavli, gumbi, kalemi i sl.) Sve vage s ugrađenom baterijom te dodatnim ispravljačem za priključak na 220 V.

### GSC-Tehnopan INDUSTRIJSKI TERMINALI

**L**aka i jednostavna uporaba. Koristi se kao industrijski uređaj IP65 zaštite, razvidnim tipkama i lakočitljivim ekranom. Njima je moguće rješiti specifične zahtijeve za svaku posebnu namjenu, jer ih je moguće vezati preko konvertera na platforme ili vage. Terminali sadrže objedinjavaju sve potrebe u industrijskom vaganju, sa softwearom koji se može podesiti bilo kakvom ulazima za spoj na računalo, PLCs, pisač te drugu nadogradnju. Takovom kombinacijom je moguće vaganje, unos ID naredbi, mjenjanje mjernih jedinica, anuliranje, ručni unosi i sve potrebite naredbe. Naravno da se može spajati s mjernim dozama ili platformama.

*GST-9602 Terminal Indikator šaržnog vaganja.*

**V**isokih performansi vaganja za do 100 zadanih jedinica, koje sadrže konačnu odvagu, "free fall", preliminarnu, gornje i donje prekoračenje, akumulaciju i ukupni broj za svaku zadalu poziciju.

**proizvodnja • servis • prodaja • montaža**