

## Plattformwaage mit 1 Wägezelle GI400i LCD Auswertegerät

Komplette Plattformwaage (Plattform + Säule + Auswertegerät GI400i LCD)



### EIGENSCHAFTEN:

- Plattformwaage mit 1 Wägezelle + Edelstahlsäule + Auswertegerät GI400 LCD BAT LI ION.
- Eichfähig.
- Wägezelle mit Probe Zulassung OIML R-60 C3.
- Zwei verschiedene Versionen:
  - TOPGi (V2)** Plattform aus Edelstahlrohrkonstruktion. Wägeplatte aus Edelstahl. Aluminium-Wägezelle, Schutzart IP65, geschützt durch einen Satz Gummis, die eine Abdichtung gewährleisten, Schutzart IP68.
  - TOPGi (V3)** Plattform aus Edelstahlrohrkonstruktion. Wägeplatte aus Edelstahl. Edelstahl-Zelle, Schutzart IP68.
- Wandhalterung.
- Auswertegerät GI400i LCD BAT LI ION.
- Schutzart IP65
- Wandhalterung.
- Netzstromversorgung durch AC/DC Adapter 100-240Vac 50-60 Hz
- Lithium-Ionen-Akku, 7,2 V / 2,6 Ah. 8 Stunden Autonomie bei intensiver Nutzung.
- Es umfasst zwei serielle RS232-Ausgänge.
- Einzelbereich, Multi-Bereich oder Multi-Intervall.
- Einheiten: kg.
- Zulassung von bis zu 6.000 Divisionen OIML Klasse III und IV.
- EG Zulassung.

### FUNKTIONEN :

- Gewichtssummierung: automatisch/manuell
- Gesamtsummierung im Bildschirm
- Brutto/Netto
- Tara manuell und Pre-Tara
- Null
- Funktion Stückzählung
- Checkweigher mit LCD-Signal
- Funktion Division 1/10 Überprüfung, Anzeige im Display für einige Sekunden

### DRUCKEN:

- Programmierung von drei Rubriken.
- Druckersprachen (Spanisch, Französisch, Portugiesisch, Italienisch, Englisch).



Neu

### TOPGi V2

Code #	Abmessungen (mm)	Wägebereich (kg)	Genauigkeit (g)	Genauigkeit (g)	Abmessungen Verpackung (mm)	Gewicht Verpackung (kg)	OPTION EICHUNG Code #	Zertifizierungen	
								ENAC Code #	
261043	335 x 305	30	5	10	660 x 410 x 130	8	261061	900001	
261044	335 x 305	60	10	20	660 x 410 x 130	8	261062	900001	
261045	550 x 420	60	10	20	1000 x 550 x 160	15	261063	900001	
261046	550 x 420	150	20	50	1000 x 550 x 160	15	261064	900002	
261047	650 x 500	150	20	50	1085 x 630 x 160	25	261065	900002	
261048	650 x 500	300	50	100	1085 x 630 x 160	25	261066	900002	

### TOPGi V3

Code #	Abmessungen (mm)	Wägebereich (kg)	Genauigkeit (g)	Genauigkeit (g)	Abmessungen Verpackung (mm)	Gewicht Verpackung (kg)	OPTION EICHUNG Code #	Zertifizierungen	
								ENAC Code #	
261049	335 x 305	30	5	10	660 x 410 x 130	8	261067	900001	
261050	335 x 305	60	10	20	660 x 410 x 130	8	261068	900001	
261051	550 x 420	60	10	20	1000 x 550 x 160	15	261069	900001	
261074	550 x 420	150	20	50	1000 x 550 x 160	15	261070	900002	
261053	650 x 500	150	20	50	1085 x 630 x 160	25	261071	900002	
261054	650 x 500	300	50	100	1085 x 630 x 160	25	261072	900002	