

DINAMOMETRI

MODELLO BS

Caratteristiche di base

Meccaniche:

- carpenteria in alluminio
- golfare di sospensione superiore
- gancio inferiore oscillante
- carico limite 150% del valore di FS
- carico di rottura 500% del FS
- grado di protezione IP 65

Elettriche/elettroniche:

- display 7 segmenti h 30 mm
- 4 tasti di funzione
- 4 lead di stato
- autospegnimento programmabile
- autonomia batteria 90/100 ore (correttamente caricata) in uso continuo
- tempo di ricarica batteria 10 ore
- telecomando
- temperatura ammessa $-5^{\circ}+40^{\circ}$

Funzioni telecomando:

- on/off
- tara
- somma pesi netti
- visualizzazione/cancellazione del totale
- regolazione luminosità display

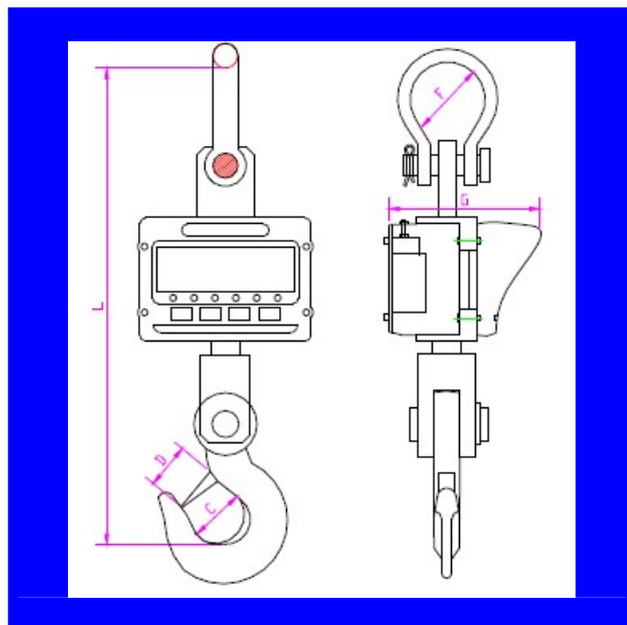


Modello BS

Portate E

Dimensioni approssimate

P.ta kg	Ris. kg	L	F	C	G	D
1000	0,5	590	76	47	167	50
3000	1	680	80	60	176	52
5000	2	785	90	70	190	52
10.000	5	785	90	70	200	52





MODELLO BS

Caratteristiche di base

Meccaniche:

- carpenteria in alluminio
- golfare di sospensione superiore
- gancio inferiore oscillante
- carico limite 150% del valore di FS
- carico di rottura 500% del FS
- grado di protezione IP 65

Elettriche/elettroniche:

- display 7 segmenti h 30 mm
- 4 tasti di funzione
- 4 leed di stato
- autospegnimento programmabile
- autonomia batteria 50/60 ore (correttamente caricata) in uso continuo
- tempo di ricarica batteria 10 ore
- telecomando
- temperatura ammessa -0°+40°

Funzioni telecomando:

- on/off
- tara
- somma pesi netti
- visualizzazione/cancellazione del totale

Modello OCS

Portate E

Dimensioni approssimate

P.ta kg	Ris. kg	L	A	B	C
100	0,05	335	20	65	20
200	0,1	335	20	65	20
300	0,1	335	20	65	20
500	0,2	360	25	75	20
1000	0,5	360	25	75	20

