



nuova osar
Via E. De Amicis, 6/G - 20089 Rozzano (MI)
Tel e Fax. +39.02.57.51.23.65
E-m@il: info@nuova-osar.net
<http://www.nuova-osar.net>

SCHEMA TECNICA BILANCIA MOD. BC

Modello	Portata	Sensibilità	Linearità	Dim. Piattelli
Singola Scala				
BC 150	160 g	0,001 g	± 0,002 g	Ø 110
BC 180	330 g	0,001 g	± 0,002 g	Ø 110
BC 250	500 g	0,001 g	± 0,002 g	Ø 110
BC 400	400 g	0,01 g	± 0,01 g	Ø 160
BC 500	800 g	0,01 g	± 0,01 g	Ø 160
BC 1000	1000 g	0,01 g	± 0,01 g	Ø 160
BC 1500	1700 g	0,01 g	± 0,01 g	Ø 160
BC 1800	2200 g	0,01 g	± 0,01 g	Ø 160
BC 3000	3100 g	0,01 g	± 0,02 g	Ø 160
BC 3500	3500 g	0,01 g	± 0,02 g	Ø 160
BC 4000	4100 g	0,01 g	± 0,02 g	Ø 160
SBC 1200	1200 g	0,01 g	± 0,01 g	Ø 160
BC 2000	3000 g	0,1 g	± 0,1 g	Ø 160
BC 2800 PT	4500 g	0,1 g	± 0,1 g	Ø 160
BC 2800 PR	4500 g	0,1 g	± 0,1 g	Ø 190x210
BC 5000 PT	6500 g	0,1 g	± 0,1 g	Ø 160
BC 5000 PR	6500 g	0,1 g	± 0,1 g	Ø 190x210
BC 8000	8000 g	0,1 g	± 0,1 g	Ø 190x210
BC 12	12000 g	0,1 g	± 0,1 g	Ø 320x210
BC 16	16000 g	0,1 g	± 0,1 g	Ø 320x210
BCS 30	30000 g	0,1 g	± 0,3 g	Ø 300x210
BCI 30	30000 g	0,5 g	± 0,5 g	Ø 450x500
BCE 80	8000 g	1 g	± 1 g	Ø 160
BC 20	20000 g	1 g	± 1 g	Ø 320x210
BC 30	30000 g	1 g	± 1 g	Ø 320x210
BCI 60	60000 g	1 g	± 1 g	Ø 450x500
BCI 120	120000 g	2 g	± 1 g	Ø 600x700
Doppia Scala				
BC 220	200/400 g	0,001/0,01 g	± 0,002/0,01 g	Ø 110
BC 260	200/600 g	0,001/0,01 g	± 0,002/0,01 g	Ø 110
BC 202	200/2000 g	0,01/0,1 g	± 0,01/0,1 g	Ø 160
BC 280	600/4500 g	0,01/0,1 g	± 0,01/0,1 g	Ø 160
BC 5500 PT	800/5500 g	0,01/0,1 g	± 0,01/0,1 g	Ø 160
BC 5500 PR	800/5500 g	0,01/0,1 g	± 0,01/0,1 g	Ø 190x210
SBC 6600	600/6000 g	0,1/1 g	± 0,1/1 g	Ø 160
BC 11 D	1000/10000 g	0,1/1 g	± 0,1/1 g	Ø 190x210
BC 12 D	2000/12000 g	0,1/1 g	± 0,1/1 g	Ø 190x210
BC 16 D	4500/16000 g	0,1/1 g	± 0,1/1 g	Ø 320x210
BC 20 D	4500/20000 g	0,1/1 g	± 0,1/1 g	Ø 320x210



nuova osar

Via E. De Amicis, 6/G - 20089 Rozzano (MI)

Tel e Fax. +39.02.57.51.23.65

E-m@il: info@nuova-osar.net

<http://www.nuova-osar.net>

BC 30 D

4500/30000 g

0,1/1 g

± 0,1/1 g

Ø 320x210



nuova osar

Via E. De Amicis, 6/G - 20089 Rozzano (MI)

Tel e Fax. +39.02.57.51.23.65

E-m@il: info@nuova-osar.net

<http://www.nuova-osar.net>

Doppia Scala Variabile

BC 120 VR	120/600 g	0,001/0,01 g	± 0,001/0,01 g	Ø 160
BC 280 VR	800/4000 g	0,01/0,1 g	± 0,01/0,1 g	Ø 160
BC 16 D VR	4500/16000 g	0,1/1 g	± 0,1/1 g	Ø 320x210
BC 30 D VR	4500/30000 g	0,1/1 g	± 0,1/1 g	Ø 320x210
BC 40 D VR	8000/40000 g	0,1/1 g	± 0,1/1 g	Ø 300x300

CARATTERISTICHE:

- Autocalibrazione con peso campione di serie
- Uscita dati RS 232 opzionale
- Funzione contapezzi opzionale
- Variabilità delle unità di misura tramite tasto dedicato: GRAMMI - CARATI - ONCE - LIBBRE - PENNYWEIGHT - ONCE TROY - GRANI - TAEI
- Alimentazione 220 V ca 50/60 Hz. Dimensioni (mm) 190 x 350 x 100 h
- I modelli al milligrammo sono forniti di serie con un anello protettivo antivento in plexiglass e coperchio inox.

