

BILANCERIA COLOMBI

DI COLOMBI GIUSEPPE

Dal 1913



STRUMENTI PER PESARE

REA MI 588390 • Albo imprese artigiane 103611 • Meccanografico MI253340 • P.IVA 00408140150 • C.F. CLMGPP47D15F2050

Via Lazio, 87 20090 Buccinasco (Milano) ☎ +39 0245713365 📠 +39 0245713381

🌐 www.bilco.it www.verificaperiodica.it ✉ E-mail: bilco@bilco.it

BILICO ELETTRONICO CON VISUALIZZATORE XK 315

CARATTERISTICHE DI BASE BX 315 (Specifiche dettagliate sezione visori Mod XK) **VISORE**

CONTENITORE:

- In acciaio inox

CARATTERISTICHE:

- display LED h 20 mm reali
- aggancio automatico di zero all'accensione ± 10 FS
- umidità relativa 85% non condensante
- grado di protezione totale secondo Din 40050 IP 54

TASTIERA A 7 TASTI protezione secondo Din 40050 IP 65

CON FUNZIONI DI

- ON
- Stop
- accumulo (N° degli accumuli eseguiti e totale netto)
- pezzi
- tara
- centro zero $\pm 2\%$ FS

ICONE AVVISATRICI DI

- funzionamento con tensione di rete
- batteria in esaurimento (in % a fine autonomia)
- attivazione dell'accumulo automatico
- peso stabile
- tara inserita
- strumento a zero

SOFTWARE RESIDENTI SELEZIONABILI DALL'OPERATORE

Pesatura standard, (inserito di default)

Pesatura con accumulo e stampa

Contapezzi

USCITA RS232

N° 1 RS232, dedicata per stampante

STAMPA

N° progressivo di pesata

Gros xxxx

Tare xxx

Net xxxx

ALIMENTAZIONE

A mezzo alimentatore satellite esterno 220V 50/60 Hz, in dotazione

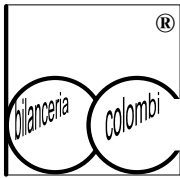
Batteria entrocontenuta, ricaricabile autonomia circa 30 ore



BILICO BX 315



**BILICO BX 315
COLONNA RINFORZATA
CON RUOTE
PER PICKING DI
SOSTANZE CHIMICHE**



BILANCERIA COLOMBI

DI COLOMBI GIUSEPPE

Dal 1913



STRUMENTI PER PESARE

REA MI 588390 • Albo imprese artigiane 103611 • Meccanografico MI253340 • P.IVA 00408140150 • C.F. CLMGPP47D15F2050

Via Lazio, 87 20090 Buccinasco (Milano) ☎ +39 0245713365 📠 +39 0245713381

🌐 www.bilco.it www.verificaperiodica.it ✉ E-mail: bilco@bilco.it

CARATTERISTICHE MECCANICHE PIATTAFORMA

- portata della struttura (carpenteria) min. 150% della portata nominale di FS
- gravante, su un'unica cella di carico centrale
- portata nominale cella di carico 150% della portata nominale del FS
- portata max (sovraccarico) ammessa, sulla cella di carico, 150% della portata del FS della portata nominale del FS
- n° 4 blocchi meccanici, antisovraccarico, sui vertici piattaforma
- grado di protezione cella di carico, secondo Din 40050 IP 65
- possibilità di carico dai quattro lati
- piedini di livellamento e messa in piano
- livella
- cavo di collegamento piattaforma visore integrato nella colonna

OPZIONI

- carrello
- rulliere standard
- piani a rotelle omni direzionali max 25 kg cad

Bilico elettronico mod BX

Piano cm	Portata kg	Risoluzione	Risoluzione	Risoluzione
		g	g	g
30 x 30	3	1	0,5	0,2
30 x 30	6	2	0,5	0,2
30 x 30	15	5	1	0,5
30 x 30	30	10	2	1
30 x 30	60	20	5	2
40 x 40	30	10	2	1
40 x 40	60	20	5	2
50 x 50	30	10	5	1
50 x 50	60	20	5	2
50 x 50	150	50	10	5
50 x 50	300	100	50	10
60 x 60	150	50	20	10
60 x 60	300	100	20	10

Strumento ad uso interno, controlli industriali