

# **BILANCERIA COLOMBI**

Via Lazio 87 20090 Buccinasco Milano ® 0245713365 ₺ 0245713381 🖂 bilco@bilco.it

PESA AEREA Mod PAA





PESA AEREA Mod PAT

PESA AEREA Mod PAT..ZE



	Fornibile standard			
Modello	PAA * PAT * PATZE	PAT	PAT	PAT
Portata FS kg	300	600	600	1200
Scale n° 2	50/100	300/600	600	500
Risoluzioni "e" = g	50/100	100/200	200	500

## Nota

Scale n° 2

Si intende fino alla portata max della 1° scala con la risoluzione <

Superata la portata max della 1° scala, automaticamente modifica la risoluzione alla >

## Guidovia parte pesatrce

- ➤ Mod PAA \* PAT \* PAT..ZE 300 mm
- Mod PAT standard 300/ 600 mm
- ➤ Mod PAT max 1000 mm

## Visualizzatori applicabili

- Serie U67 con o senza stampante
- Serie V1
- ➤ Serie XK (no multiscala)

## Caratteristiche standard

- portata della struttura (carpenteria) min. 200% della portata nominale di FS
- struttura di sospensione guidovia, in monoblocco, gravante su 1 o più celle di carico (secondo lunghezza e portata FS)
- celle di carico, con portata nominale, 200% della portata del FS
- portata max, singola cella (sovraccarico ammesso) 150% del valore di targa
- grado di protezione cella, secondo Din 40050 IP 67
- cassetta di equalizzazione (quando due o + celle), in acciaio inox IP 68
- struttura di sospensione guidovia bloccata/flottante secondo lunghezza
- cavo di collegamento (standard) nominale 5 m
- tratto di pesatura guidovia (non fornita)

## Realizzazioni

- PAA INOX
- PAT INOX
- PAT.ZE zincatura + vernice iposidica

#### Opzioni:

- dimensioni custom > di 300 mm (richiede 2 celle)
- inox PAT.ZE (altre di serie)
- celle inox IP 68
- cassetta di equalizzazione con muffola anticondensa
- applicativo cravatte di montaggio
- applicativo lama