

## BALANTE DE PRECIZIE WLC 0,6/B1



Balanta WLC 0,6/B1 este destinata determinarii cu precizie a greutatilor atat in conditii de laborator cat si in conditii industriale.

Aceasta balanta poate fi utilizata si in locuri unde nu este posibila alimentarea la retea de 220 V datorita echiparii cu acumulator reincarcabil.

Balanta WLC 0,6/B1 are platanul de cantarire din inox.

Afisajul balantei este tip LCD iluminat.

Balanta este echipata cu interfata RS 232.

Programul intern al balantei este prevazut cu urmatoarele functii suplimentare:

**Numarare piese**-permite numararea cu rapiditate si precizie a pieselor cu greutate identica.

**Verificare limite greutate**-permite programarea unor limite superioare si inferioare de greutate. Balanta va indica daca greutate masurata se afla sau nu in intervalul programat

**Cantarire procentuala**-balanta permite programarea unei greutati de referinta fata de care cantaririle ulterioare sunt exprimate in procente.



Numarare piese



Verificare limite greutate



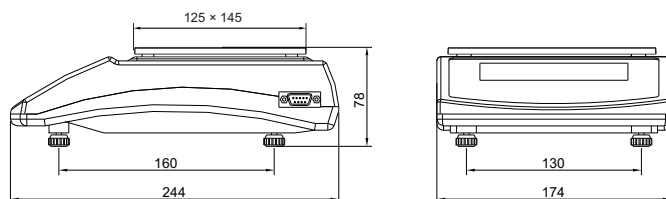
Cantarire procentuala



Masuratori in Newton



Garantie 24 luni



### DATE TEHNICE :

#### WLC 0,6/B1

Capacitate maxima	0,6 kg
Diviziune minima	0,01 g
Tara maxima	-0,6 kg
Repetabilitate	0,01 g
Liniaritate	+0,01 g
Platan	125 x 145 mm
Sursa de alimentare	230V AC 50Hz / 11V AC, acumulatori SLA 3,4 Ah
Timp de stabilizare	3 s
Domeniu de temperatura	+15° - +30 °C
Afisaj	LCD iluminat
Autonomie	100 ore

Balantele sunt produse in **Comunitatea Europeana** si detin urmatoarele certificate de calitate si **Aprobari Metrologice** emise de prestigioase organisme Europene:

**CE ; OIML ; TUV ; ISO 9001**