

# Loadblock *plus*



Capacités de 250 kg  
à 5 tonnes



Solide et étanche



Compteur de surcharges



Réglage avec  
alarme sonore



Plusieurs unités  
de mesure



Enregistrement de la  
pesée maximum

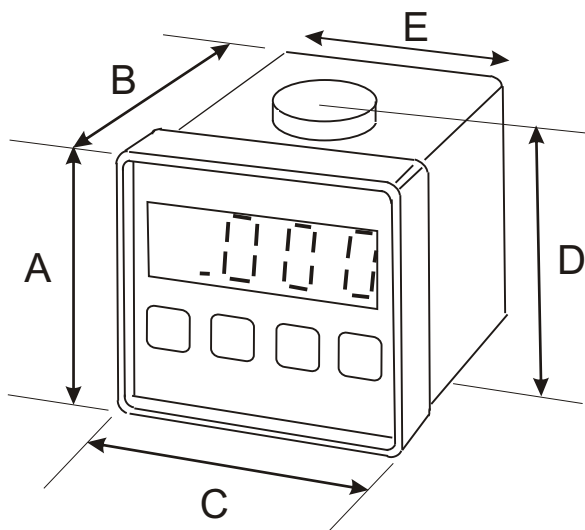


# Spécifications

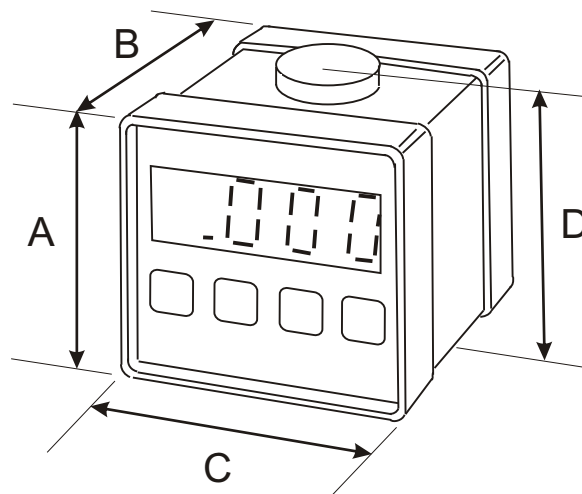
Cellule de mesure de charge par compression avec grand écran de lecture, utilisée pour de nombreuses applications de test

Toutes les LBP ont des boutons poussoirs pour contrôler toutes leurs fonctions : tare, choix des unités (kg, lbs, kN et tonnes), enregistrement de la pesée maximum, pré tarage, réglage avec alarme sonore et compteur de surcharge.

Sortie pour connexion à notre gamme d'accessoires.



Loadblocks jusqu'à 1 tonne



Loadblocks de 2 et 5 tonnes

## Spécifications

| Référence                     | LBP250KG                        | LBP500KG | LBP1T   | LBP2T  | LBP5T  |
|-------------------------------|---------------------------------|----------|---------|--------|--------|
| Capacité                      | 250kg                           | 500kg    | 1t      | 2t     | 5t     |
| Résolution                    | 0.1kg                           | 0.2kg    | 0.0005t | 0.001t | 0.001t |
| Poids                         | 900g                            | 900g     | 900g    | 1.5kg  | 3.1kg  |
| Facteur sécurité              | 4:1                             | 5:1      | 5:1     | 5:1    | 5:1    |
| Protection                    | IP65/NEMA 4                     |          |         |        |        |
| Piles                         | 9 V Type PP3                    |          |         |        |        |
| Durée de vie                  | 80 heures en continu            |          |         |        |        |
| Ecran                         | LCD, chiffres 25 mm             |          |         |        |        |
| Température de fonctionnement | -10°C à +50°C                   |          |         |        |        |
| Précision                     | +/- 0.3% de la charge appliquée |          |         |        |        |
| Dimension A                   | 81mm                            | 81mm     | 81mm    | 92mm   | 92mm   |
| Dimension B                   | 81mm                            | 81mm     | 81mm    | 117mm  | 136mm  |
| Dimension C                   | 103mm                           | 103mm    | 103mm   | 112mm  | 112mm  |
| Dimension D                   | 90mm                            | 90mm     | 90mm    | 104mm  | 115mm  |
| Dimension E                   | 104mm                           | 104mm    | 104mm   |        |        |