

## SOLB 2000

### Bascules Industriels



#### Caractéristiques Métrologiques:

- Capacité de 30 à 600 Kg.
- précision d'affichage de 5 à 100g.
- Vérifiable C III OIML.
- Homologuée ONML.



#### Écran:

- Structure résistante en ABS
- écran LCD rétro-éclairé
- clavier 8 touches.
- Sortie RS en option pour nos imprimantes, afficheurs ou un PC
- Fonction compte-pièces
- Fonction tare
- Déconnexion automatique
- Indication de batterie faible
- Batterie interne rechargeable.



#### Plate-forme:

- Plate-forme mono-capteur .
- Capteur avec certificat OIML IP 65.
- Chassis tubulaire en acier peint .
- Plateau en acier inoxydable
- Pieds réglables en hauteur .





## Caractéristiques Techniques:

<b>Référence</b>	XS30PS	XS60PS	XS150PS	XS300PS	XS600PS
<b>Capacité</b>	30×5 g	60×10 g	150×20 g	300×50 g	600×100 g
<b>Résolution</b>	1 :6000	1 :6000	1 :7500	1 :6000	1 :6000
<b>Sortie de données</b>	RS232				
<b>Protection de cellule de charge</b>	Alliage d'aluminium IP65				
<b>Unités de pesage</b>	g, kg, lb				
<b>Matériel de la structure</b>	ABS				
<b>Température d'utilisation</b>	-10 ° C à 40 ° C				
<b>Afficheur</b>	1 Afficheur LCD avec retroéclairage LED rouge, 7 segments, chiffres élevée de 20 mm				
<b>Clavier</b>	08 touches				
<b>Alimentation</b>	Câble alimentation adaptateur				
<b>Capacité de surcharge de sécurité</b>	125% de la capacité nominale				
<b>Calibration</b>	5 lb/Kg à 100% de capacité, sélectionnable par l'utilisateur				
<b>Composant de mise à niveau</b>	Bulle de niveau visible de l'extérieure et pieds niveleurs réglables avec écrous de blocage				
<b>Plage zéro</b>	2% ou 100% de la capacité de la pleine échelle				
<b>Plage de Tarage</b>	Pleine capacité par soustraction				
<b>Fonction</b>	Pesage, comptage accumulation des pièces				
<b>Temps de stabilisation</b>	2 seconds				
<b>Suivie du zéro automatique</b>	Hors 0,5 ou 3 divisions				
<b>Autonomie de Batterie</b>	80 heures				
<b>colonne</b>	500	700		1000	
<b>Dimensions du Plate-forme (mm)</b>	300 × 400		400 × 500	500 × 600	600 × 800
<b>Dimensions de la façade (f1,f2,f3,f4,f5, f6) (mm)</b>	210 × 165 × 300 × 130 × 50 × 240		210 × 165 × 400 × 115 × 50 × 240	210 × 165 × 500 × 145 × 100 × 420	210 × 165 × 600 × 170 × 100 × 552
<b>Cote de vue Dimensions</b>	740 × 462 × 350 × 290 × 44		940 × 612 × 500 × 435 ×	940 × 712 × 600 × 530 ×	1240 × 912 × 800 × 725 ×



## Caractéristiques électriques:

- Alimentation: 220V
- Batterie: interne rechargeable 6V/4Ah
- Température de travail: de -10°C jusqu'à +40°C

## Dimension:

