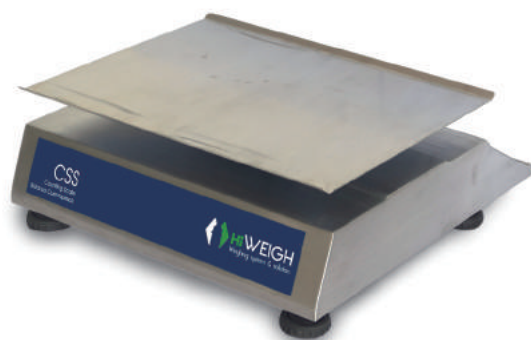




Données Techniques

Source d'alimentation 100-240V- 12V adaptateur Batterie rechargeable: 6V4Ah Travail estimé: 320heures	Affichage LCD avec rétro-éclairage	Consommation d'énergie 12mA- sans rétro-éclairage 36mA- avec rétro-éclairage
Dimensions de plateau 315 x 250mm	Unités Kg lb	Température de fonctionnement 0°C- 40°C
Capacité 3 6 15 30Kg	Raccourci U.W. 40 mémoires	Approbation CE
Division 0.1 0.2 0.5 1.0g	Vitesse d'échantillonnage 20 fois/seconde	RS232 Optionnel
Poids net 6Kg	Non-linéarité ≤0.01%F.S.	



Caractéristiques

Boîtier en acier inoxydable <
 Grand plateau en inox. 315 x 250mm <
 Grand écran LCD avec rétro-éclairage <
 Batterie rechargeable 6V <
 4 pieds réglables en hauteur <
 Haute précision de 1/30,000 <
 Échange de multi-unités <
 40 PLU de poids à l'unité <
 Accumulation de poids <
 Recalculer le poids unitaire <
 Rappel du poids de mémoire <
 Installation d'éteindre automatique <
 Interface RS232 en option <
 Sortie de bluetooth en option <

Modèles

Partie No.	100820	100821	100822	100823
Modèles	CSS3	CSS6	CSS15	CSS30
Capacité	3kg	6kg	15kg	30kg
Division	0.1g	0.2g	0.5g	1g
Taille du paquet	78 x 45 x 35cm (4pcs)			
Poids	26kg (4pcs)			