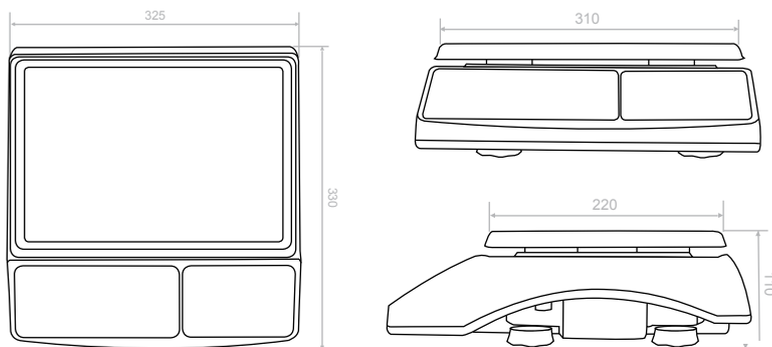




Données Techniques

Source d'alimentation 100-240V- 12V1A adaptateur Batterie rechargeable: 6V4Ah	Affichage LCD (30mm)	Température de fonctionnement 0°C - 40°C
Dimensions de plateau 310 x 220mm	Unités Kg lb Litre	Température de stockage -25°C - 55°C
Capacité 3 6 15 30Kg	Vitesse d'échantillonnage 10 fois/seconde	Humidité relative ≤80% sans condensation
Résolution d'affichage 1/15,000	Non-linéarité ≤0.01%F.S.	Approbation CE
Sensibilité 1.2- 3mv/V	Poids Net 3.85kg	RS232 Optional

dimension en mm



Caractéristiques

- Boîtier robuste en ABS <
- Plateau en inox. 310x220mm <
- Lumineux écran LCD avec rétro-éclairage <
- Batterie rechargeable 6V <
- Haute précision de 1/15,000 <
- Transporteur de capteur en aluminium <
- Cinq touches de fonctionnement <
- Fonction de comptage <
- Zéro/Tare fonction <
- Fonction d'accumulation <
- Régler la vitesse d'affichage <
- Régler la luminosité de l'écran <
- Facteur de conversion litre <
- Mise hors tension automatique <
- RS232 optionnel <

Modèles

Partie No.	100874	100875	100876	100877
Modèles	W703	W706	W715	W730
Capacité	3kg	6kg	15kg	30kg
Division	0.2g	0.5g	1g	2g
Taille du paquet	75 x 45 x 34cm (4pcs)			
Poids	17kg (4pcs)			