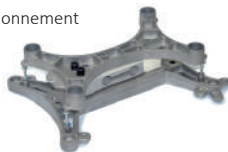




Caractéristiques

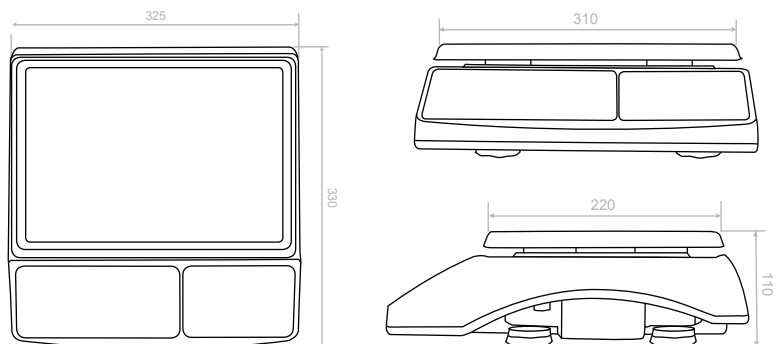
- > Transporteur de capteur en aluminium
- > Boîtier robuste en ABS
- > Grand plateau en inox. 315 x 250mm
- > Lumineux écran LED rouge
- > Batterie rechargeable 6V4A
 - 150 heures de temps de fonctionnement
- > Capacité de double gamme
- > Écran arrière- PC5E*
- > Écran en colonne- PC5E*H
- > 6 PLU touches directes <
- > Kg | lb unité pour choisir
- > Luminosité de LED réglable
- > Tare de zéro et de pleine capacité
- > Fonction d'accumulation
- > Installation d'éteindre automatique
- > Interfac RS232 en option
- > Sortie de bluetooth en option



Données Techniques

Source d'alimentation 100-240V- 9V800mA adaptateur Batterie rechargeable: 6V4Ah Temps de travail estimé: 150heures	Affichage LED rouge	PLU 6
Dimensions de plateau 315 x 250mm	Unités Kg lb	Température de fonctionnement -10°C- 40°C ≤80% sans condensation
Capacité 3 6 15 30kg	Vitesse d'échantillonnage 40 fois/seconde	Température de stockage -25°C- 55°C ≤80% sans condensation
Résolution d'affichage 1/15,000	Non-linéarité ≤0.01%F.S.	Approbation Approval CE
Poids Net 3.8Kg 4.4kg (PC5EH)	Consommation d'énergie 30mA	RS232 Optionnel

dimension en mm



Modèles

Partie No.	100898	100899	100900	100901
Modèles	PC5E15	PC5E30	PC5E15H	PC5E30H
Capacité	6/15kg	15/30kg	6/15kg	15/30kg
Division	2/5g	5/10g	2/5g	5/10g
Pôle	Non		Oui	
Taille du paquet	75 x 45 x 34cm (4pcs)		75 x 45 x 34cm (4pcs)	
Poids	17kg (4pcs)		19.4kg (4pcs)	

Tel: +86-21-58250298 Fax: +86-21-58273591

Tel: +86-21-58250298

www.hiweigh.com info@hiweigh.com

www.hiweigh.com