

COUNTY-W BALANCE-COMPTEUSE

Système cellule de charge par jauge de contrainte
 Afficheur 3 séries de 5 chiffres à cristaux liquides
 Alimentation 110-120-220-240Vac 50/60Hz
 Batterie: rechargeable
 Température de service: 0 +40°C
 Option sortie RS232C
 Option interface imprimante d'étiquettes

basic

8301.215 **750g**
8301.217 **3Kg**

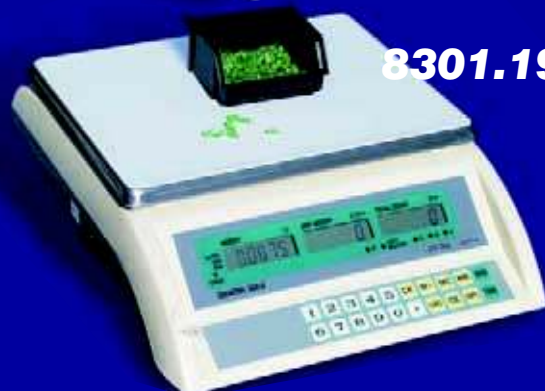
Précision: 1/15.000
 Résolution interne: 1/300.000



8301.215



8301.217



8301.190

high resolution

8301.190 **3Kg**
8301.191 **6Kg**
8301.192 **15Kg**
8301.193 **30Kg**

Précision: 1/30.000
 Résolution interne: 1/480.000

professional

8301.200 **6Kg**

Précision: 1/30.000
 Résolution interne: 1/600.000
 Autocalibrage : software
 10 poids unitaires mémorisables



8301.200

MODELE	CAPACITE	RESOLUTION AFFICHEUR	RESOLUTION INTERNE	POIDS MINIMUM DE LA PIECE	DIMENSION DU PLATEAU
8301.215	300g	0,02g	0,005g	0,04g	Ø 150 mm
8301.217	750g	0,05g	0,01g	0,08g	235 x 178 mm
	1500g	0,1g	0,02g	0,2g	
	3000g	0,2g	0,04g	0,4g	
8301.190	3000g	0,1g	0,01g	0,1g	334 x 245 mm
8301.191	6000g	0,2g	0,02g	0,2g	334 x 245 mm
8301.192	15000g	0,5g	0,05g	0,5g	334 x 245 mm
8301.193	30000g	1g	0,1g	1g	334 x 245 mm
8301.200	6000g	0,2g	0,01g	0,1g	320 x 240 mm

8301.197 Option sortie RS232C (à installer avant l'expédition) modèles **8301.215/217**
8301.198 Option interface imprimante d'étiquettes (à installer avant l'expédition) modèles **8301.215/217**
8301.195 Option sortie RS232C (à installer avant l'expédition) modèles **8301.190/191/192/193**
8301.196 Option interface imprimante d'étiquettes (à installer avant l'expédition) modèles **8301.190/191/193/193**
8301.202 Option sortie RS232C (à installer avant l'expédition) modèles **8301.200**
8301.203 Option interface imprimante d'étiquettes (à installer avant l'expédition) modèles **8301.200**
8301.355 Certificat de tarage traçable ISO 9000

portable

8301.236
8301.237

1Kg
4Kg

Précision 8301.236:
Précision 8301.237:

1/5.000
1/4.000



8301.230

BALANCES DE PRECISION

Balances de précision fournies avec des capots anti-poussière et anti-courant d'air, pour limiter au maximum les erreurs. Elles peuvent travailler comme balances-compteuses.

Unités de poids sélectionnables : 13 (gramme, carat, once, etc...)
Dimension du plateau : Ø 125mm
Dimension de la balance: 220 x 180 x 160(H)mm
Afficheur : à cristaux liquides 14mm, rétro-éclairage
Configuration : programmable par l'utilisateur
Résolution de l'afficheur : 1/30000
Résolution interne : 1/150000
Sortie : unidirectionnelle RS232C
Alimentation : avec adaptateur 220 Vca ou 110 Vca (à spécifier sur la commande) avec quatre batteries alcalines type C (UM-2/R14), 100 heures de fonctionnement

Modèle	Capacité	Résolution afficheur	Résolution interne
8301.230	150g	0,005g	0,001g
8301.231	300g	0,01g	0,002g
8301.232	600g	0,02g	0,004g

BALANCE A PLATEFORME

Balance compteuse industrielle de haute précision avec possibilité de programmer au moyen du clavier une capacité de 60 ou 150 Kg.



8301.223

Système : cellule de charge par jauge de contrainte
Dimension du plateau : 510 x 420mm
Afficheur : à cristaux liquides 14mm, rétro-éclairage
Configuration : programmable par l'utilisateur
Résolution de l'afficheur : 1/15000 - 4g@60Kg - 10g@150Kg
Résolution interne : 1/75000 - 0,8g@60Kg - 2g@150Kg
Alimentation : 110-120-220-240Vca 50/60Hz
Batterie interne rechargeable : 120 heures d'autonomie

8301.225 Balance compteuse à plateforme 60/150Kg
8301.221 Option sortie RS232C



IMPRIMANTE D'ETIQUETTES

8301.223 IMPRIMANTE THERMIQUE d'étiquettes adhésives, à connecter aux balances-compteuses COUNTY-W

Possibilité d'imprimer : Poids total, Poids unitaire, Quantité de pièces.
Alimentateur 110-230 Vac et câble de liaison inclus

8301.091 ROULEAU de 30 mètres de papier thermique adhésif. Ce rouleau permet de réaliser environ 500 étiquettes.

POIDS ETALONS DE CALIBRAGE

Toutes les balances peuvent être calibrées au moyen de leur software. Pour obtenir le meilleur résultat, il est conseillé d'effectuer le calibrage sur le lieu d'utilisation, car les différences de latitude et d'altitude influent sur la lecture, et parce la cellule de pesage pourrait se dérégler dans le temps ou à cause de heurts durant le transport.

8301.296 Poids étalon de 0,02Kg classe F1- avec étui - certifié DKD
8301.300 Poids étalon de 0,1Kg classe F1- avec étui - certifié DKD
8301.303 Poids étalon de 0,5Kg classe F1- avec étui - certifié DKD
8301.305 Poids étalon de 1Kg classe F1- avec étui - certifié DKD
8301.310 Poids étalon de 2Kg classe F1- avec étui - certifié DKD
8301.315 Poids étalon de 10Kg classe F1- avec étui - certifié DKD

