



## Balance plate-forme haute précision

Balance plateforme de précision Kern DS

Départ usine **24h / 48h**

### Points forts du produit

- Balance plateforme industrielle précise pour charges volumineuses
- Facilité d'utilisation grâce à sa fonction de guide sur l'afficheur
- Fonction de comptage de pièces précis avec optimisation des valeurs moyennes
- Plateau en inox de dim. Lxp : 228 x 228 mm à 450 x 350 mm
- Capacité de pesée : 3 à 150 kg

### Description

**Balance industrielle de grande capacité**, optimale pour les échantillons volumineux ou lourds qui doivent être pesés avec une grande précision. Idéale pour l'industrie et les laboratoires.

#### Fonctions de la balance :

Déduction numérique de la tare pour un poids de récipient connu, d'une **grande utilité pour les contrôles de niveaux**.

Utilisation pas à pas avec les touches de dialogue Oui/Non sur l'afficheur.

**Comptage de pièces précis** : l'optimisation automatique de référence améliore progressivement la valeur moyenne du poids des pièces.

**Fonction HOLD** : permet la pesée de sujet mobile, tels des animaux.

Programme d'ajustage externe CAL.

Caractéristiques techniques de la balance :

Écran LCD rétroéclairé, hauteur de chiffres 18 mm.

Dim. afficheur Lxpxh : 225 x 115 x 60 mm.

Plateau en inox.

Prise secteur 220V.

Température ambiante tolérée : 10°C à 40°C.

Certificat DKD en option (+5 jours de délais).

### Certifications

Garantie **3 ans** **ISO 9001**  

### Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	HOMOLOGATION	CERTIFICAT DKD	POIDS MIN. (KG)	CAPACITÉ (KG)	DIM. PLATEAU LXPXH (MM)	PRÉCISION (G)	REPRODUCTIBILITÉ (G)	POIDS MIN. (G/PIÈCE)	POIDS (KG)
14.3055.01	Non	963-128	0,05	8	308 x 318 x 75	0,05	0,05	0,05	7.5
14.3055.14	Non	963-128	2	36	308 x 318 x 75	0,2	0,2	2	7.5
14.3055.13	Non	963-128	1	30	450 x 350 x 115	0,1	0,2	1	9.5

Voir en ligne Balance plate-forme haute précision

Retrouvez toutes nos gammes sur [www.axess-industries.com](http://www.axess-industries.com)

RÉFÉRENCE	HOMOLOGATION	CERTIFICAT DKD	POIDS MIN. (KG)	CAPACITÉ (KG)	DIM. PLATEAU LXPXH (MM)	PRÉCISION (G)	REPRODUCTIBILITÉ (G)	POIDS MIN. (G/PIÈCE)	POIDS (KG)
14.3055.12	Non	963-128	1	16	308 x 318 x 75	0,1	0,1	1	7.5
14.3055.11	Non	963-128	1	10	228 x 228 x 95	0,1	0,1	1	4.1
14.3055.10	Non	963-129	0,2	60	450 x 350 x 115	0,2	0,4	0,2	9.5
14.3055.09	Non	963-128	0,1	30	308 x 318 x 75	0,1	0,2	0,1	7.5
14.3055.08	Non	963-129	0,5	100	450 x 350 x 115	0,5	0,5	0,5	9.5
14.3055.07	Non	963-129	0,5	65	450 x 350 x 115	0,5	0,5	0,5	9.5
14.3055.06	Non	963-128	0,2	36	450 x 350 x 115	0,2	0,2	0,2	9.5
14.3055.05	Non	963-128	0,1	20	308 x 318 x 75	0,1	0,1	0,1	7.5
14.3055.04	Non	963-127	0,05	5	228 x 228 x 95	0,05	0,05	0,05	5.1
14.3055.03	Non	963-127	0,01	3	228 x 228 x 95	0,01	0,02	0,01	5.1
14.3055.02	Non	963-129	1	150	450 x 350 x 115	1	1	1	9.5

### Accessoires disponibles pour Balance plate-forme haute précision

Nom	Délai
-----	-------

Voir en ligne Balance plate-forme haute précision

Retrouvez toutes nos gammes sur [www.axess-industries.com](http://www.axess-industries.com)