

**Fiche technique KERN RGS 30K5DHM**[<Retour à RGS Balance poids-prix](#)[Imprimer](#)**Données métrologiques**

Plage de mesure Max	15 kg; 30 kg
Lecture d	5 g; 10 g
Reproductibilité	5 g; 10 g
Linéarité	± 5 g; 10 g
Dérive sensibilité °C	10*10 <sup>-6</sup>

**Données de vérification**

Classe de vérification	III
Echelon d' homologation e	5 g; 10 g
Charge min.	100 g
Vérification en usine possible	-1

**Comptage de pièces****Conditions de environnement**

Température tolérée	-10 °C - 45 °C
Humidité atmosphérique admissible	15 %rH - 85 %rH

**Équipement de base**

Housse de protection	-1
Accu	Serie, 6V 6Ah, working period: 10 h, working period: 15 h, charging time: 12 h
Alimentation disponible	EURO, UK
Niveaux de filtrage	1
Type d'affichage	LCD with backlight
Hauteur des chiffres d'affichage	17 mm
Vis de pieds, indicateur de niveau	yes
Unités de pesée	€/g
Conversions librement programmables	0
Ajustage automatique interne	0
Poids de contrôle recommandé	30 kg (M2)
Stand-by	0

**Dimensions / matériel / poids**

Dimensions carter LxPxH	380x410x480 mm
Matériel carter	plastic
Dimensions emballage LxPxH [mm]	400x360x195
Poids brut kg	6.2000
Poids net kg	4.7000
Dimensions plateau (Ø/LxP)	380x270 mm

[<Retour à RGS Balance poids-prix](#)