

# RX



## Balance industrielle pratique et fonctionnelle

Très adaptée pour contrôler le poids des caisses de produits, sacs et paquets, ainsi que pour le pesage des mélanges et additifs.

- Plateforme de pesage à structure tubulaire en acier peint et plateau et colonne en acier inoxydable.
- Capteur de charge en aluminium avec protection IP65.
- Colonne de 620 ou 820 mm de hauteur suivant le modèle.
- Display LED de 7 segments et 20 mm de hauteur.
- Indicateur en ABS avec protection IP 54.
- Batterie interne rechargeable de 24 à 50 heures de durée.
- Alimentation réseau pour alimentation et chargement de la batterie.
- Calibrage par réglage électronique.

## Fonctions opérationnelles

- Ajustement à zéro.
- Tare de récipients à mémoire de tare.



## Caractéristiques techniques

Modèle	RX-30S	RX-60S	RX-150S	RX-60M	RX-150M	RX-300M	RX-150L	RX-300L
Capacité (kg)	30	60	150	60	150	300	150	300
Résolution (g)	5	10	20	10	20	50	20	50
Unités de pesage	kg							
Matériau de la structure	acier laqué							
Matériau du plateau	acier inoxydable							
Matériau de l'indicateur	ABS							
Dimensions de la plateforme (mm)	300 x 500			400 x 600			450 x 700	
Dimensions du plateau (mm)	300 x 400			400 x 500			450 x 600	
Dimensions de l'indicateur (mm)	255 x 165 x 110			255 x 165 x 110			255 x 165 x 110	
Hauteur plateforme (mm)	85			110			120	
Hauteur totale (mm)	620			620			820	
Poids net Indicateur (kg)	1,2			1,2			1,2	
Poids net de la plate-forme (kg)	4,1			7,9			9,7	
Dim. avec emballage indicateur (mm)	280 x 185 x 190			280 x 185 x 190			280 x 185 x 190	
Dim. avec emballage plateforme (mm)	700 x 550 x 135			600 x 500 x 120			500 x 400 x 105	
Poids total avec emballage indicateur (kg)	1,5			1,5			1,5	
Poids total avec emballage plateforme (kg)	4,8			8,7			10,9	

## Dimensions extérieures (mm)

