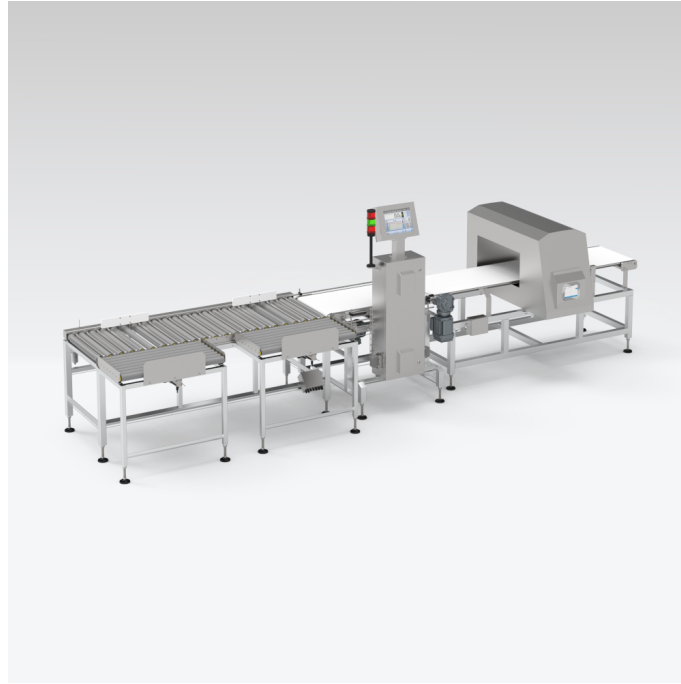




Balance dynamique DWT/RC HPW

WK-106-004_

More information on the website
mirror.radwag.com/fr/info,w1,B6L



The drawings, photos and graphics used are for illustrative purposes only.

Paramètres Techniques

| Paramètres métrologiques | |
|-----------------------------|---|
| Capacité maximale [Max] | 15 – 60 kg |
| Précision de lecture [d] | 5 – 20 g |
| Échelon de légalisation [e] | 5 – 20 g |
| Classe de précision OIML | XIII (1)*, Y (a) |
| Paramètres physiques | |
| Afficheur | 12" graphique couleurs écran tactile |
| Construction | |
| Degré de protection | IP 55, IP 65 |
| Clavier | panel tactile |
| Construction | acier pulvériséacier / Acier inoxydable |
| Interface de Communication | |
| Interface de Communication | RS232, USB, Ethernet, IN/OUT |
| Interfaces optionnelles | Profibus, Profinet, EtherNet/IP, Modbus |

| Conditions environnementales | |
|------------------------------|--------------------------|
| Température du travail | +5 – +40 °C |
| Composants et logiciels | |
| Système opérationnel | Microsoft Windows 11 IoT |
| Utilitaire features | |
| Efficacité | max 100 pièces/min |
| Vitesse de convoyeur | 1,7 m/s |

*Classe de précision pour les trieuses pondérales utilisées pour le contrôle des produits préemballés (CPP).



Accessoires (Additional Fee)

Afficheurs
 Câbles RS 232 (balance – imprimante ZEBRA)
 Câbles RS 232, RS 485
 Lecteurs de code-barres
 Imprimantes d'étiquettes

Claviers, manipulateurs
 Adapteur USB
 Imprimante de tickets de caisse
 Câble USB (balance – imprimante)

Software (Additional Fee)

• Éditeur D'étiquettes R02 [WX-010-0094]

• E2R Dynamiques [WX-010-0055]