



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

Système de pesée automatique AK-6.510.5Y.F



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

Paramètres Techniques

Paramètres métrologiques	
Capacité maximale [Max]	510 mg
Précision de lecture	0,1 µg
Répétabilité standard [5% Max]	0,2 µg
Répétabilité standard [Max]	0,2 µg
Répétabilité admissible [5% Max]	0,4 µg
Répétabilité admissible [Max]	0,4 µg
Linéarité	±1,5 µg
Étendue d'équilibrage électrique	0 g – +510 mg
Temps de stabilisation	10 s
Ajustage	externe
Dimension maximale d'échantillon	ø 47 mm
Paramètres physiques	
Afficheur	10" graphique couleurs écran tactile
Dimension du plateau	ø16 mm
Dimensions d'appareil	395×195×420 mm

Paramètres physiques

Dimensions de colis 860×800×550 mm

Masse nette 21 kg

Masse brute 31 kg

Interface de Communication

Interface de Communication 2×RS232, 2×USB-A, Ethernet, 4 IN / 4 OUT (numériques), Wi-Fi

* Wi-Fi® is a registered trademark of Wi-Fi® Alliance.

Accessoires

Tag RFID
Modules complémentaires
Écran de protection anti-poussière

Imprimante de tickets de caisse
Lecteur d'empreintes digitales

Software

• Éditeur de Balances 2.1 [WX-010-0173]