



WLC 30/F1/K 上皿天秤

WL-206-0077

More information on the website
mirror.radwag.com/ja/info,w1,YWQ



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

機能

 Plus/Minus Control

 Percent Weighing

 Totalizing

 Parts counting

 Internal battery

 Peak hold

 Newton unit measurement

データシート

計測パラメータ

最大ひょう量 [Max] 30 kg

最小荷重 -

最小表示 [d] 0,5 g

法定計量時の単位 [e]

風袋範囲 -30 kg

繰返し性 0,5 g

直線性 $\pm 1,5$ g

安定化時間 3 s

調整 ワイヤー + シールド

計測パラメータ	
OIMLクラス	-
物理的パラメータ	
レベリングシステム	手動
ディスプレイ	4,3" LCD (ターミナル)
計量皿寸法	300x300 mm
梱包寸法 幅x奥行x高さ	570x390x170 mm
正味重量	4,8 kg
総重量	6 kg
工事中	
保護クラス	IP 43
通信インターフェース	
通信インターフェース	RS232
電気的パラメータ	
電源	(ベース, ボトムリング, ガラス容器, ピペット校正アダプタ, エバポレーションリング, 計量皿, ガラス製のフタ, 機械式開閉カバー, 保護用ネジ): 100 – 240V AC 50/60Hz 0,6A; 12V DC 1,2A ミクロ天秤: 10 – 15VDC 0,6A max
バッテリー駆動時間	10 ポート数 (OUT)



アクセサリ (Additional Fee)

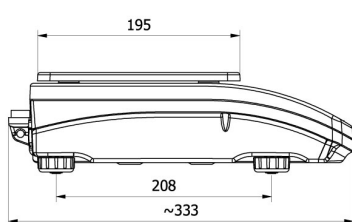
防振台
電源アダプタ
RS 232 ケーブル (はかり - プリンタ)
スタンド、壁取り付けキット、取り付けブラケット
シガーライターソケット電源ケーブル
ディスプレイ

RS 232、RS 485 ケーブル
RS 232 – イーサネットコンバータ
AP2-1 電流ループユニット
RS 232 – USB コンバータ
RS 232 – RS 485 コンバータ
レシートプリンタ

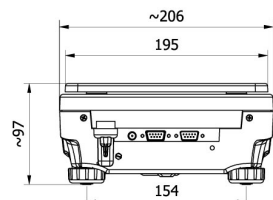
ソフトウェア (Additional Fee)

- RAD Key [WX-010-0005]
- Scale Editor 2.1 [WX-010-0173]
- R-Lab [WX-010-0080]

デバイスの寸法 幅x奥行x高さ



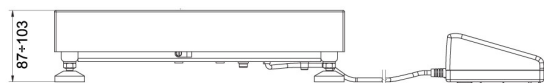
WLC A2



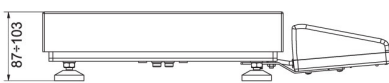
WLC F1/K



WLC F1/R



WLC C2/K



WLC C2/R