

HRP 500.5Y.KO 手動マスコンパレータ

WL-414-0025





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

データシート

計測パラメータ	
F2 校正範囲	500 kg
M1 校正範囲	100 – 500 kg
M2 校正範囲	50 – 500 kg
最大ひょう量 [Max]	510 kg
最小表示 [d]	0,5 g
標準繰り返し性 [5% Max]	0,6 g
標準繰り返し性 [Max]	1,5 g
許容繰り返し性	3 g
直線性	±15 g
偏置(試験荷重)	2d / 1 mm
電気補償範囲	0 - +510 kg
安定化時間	10 s
調整	外部、天秤のレベルから (着脱式アダプター)
物理的パラメータ	
ディスプレイ	10" セル サンプル 赤外線式

物理的パラメータ		
計量皿寸法	800×600 mm	
自動センタリング計量皿寸法	600×600 (extra charge) mm	
自動センタリング計量皿付き計量ユニット寸法	810×600×260 mm	
制御デバイスの寸法	249×170×72 mm	
自動センタリング計量皿なしのマスコンパレータのパッケージ寸法	988×800×310 mm	
自動センタリング計量皿付きマスコンパレータのパッケージ寸法	988×800×355 mm	
正味重量	13,5 kg	
総重量	166,5 kg	
推奨負荷速度	0,3 m/min	
最大許容負荷速度	0,6 m/min	
自動センタリング計量皿なしの計量ユニット寸法	810×600×165 mm	
通信インターフェース		
通信インターフェース	2×USB-A, USB-C, RS 232 (COM3), HDMI, Ethernet, Wi-Fi, Hotspot	
環境条件		
動作温度	+15 - +30 °C	
動作温度変化率	±1 °C / 12 h	
相対湿度	40% - 60%	
相対湿度变化率	±5% / 4 h	

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



アクセサリ (Additional Fee)

RFIDタグRS 232、RS 485 ケーブル追加モジュールレシートプリンタ天秤用保護カバースタンド、壁取り付けキット、取り付けブラケットバーコードスキャナ指紋リーダーTHBR 2.0 システム - システム - 周囲条件のモニターHRP KOマスコンパレータ用セルフセンタリング皿

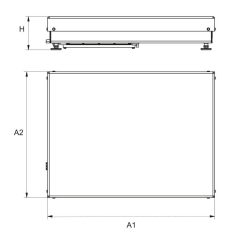
ソフトウェア (Additional Fee)

• RAD Key [WX-010-0005]

• RMCS Lite [WX-010-0164]

・RMCS 校正プロセスのシステムネットワーク管理 [WX-010-0048]

デバイスの寸法 幅x奥行x高さ



Туре	A1	A2	Н
HRP 200.5Y.KO	809	600	162
HRP 500.5Y.KO	809	600	162
HRP 1000.5Y.KO	1011	800	182
HRP 1500.5Y.KO	1250	1000	235
HRP 2000.5Y.KO	1250	1000	235

Dimensions in mm