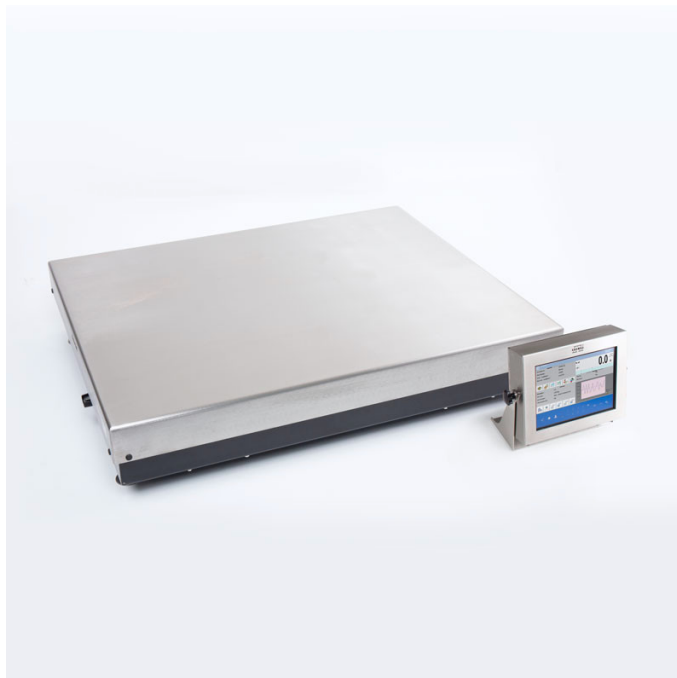




HY10.300.HRP 高分解能はかり

WP-330-0003

More information on the website
mirror.radwag.com/ja/info,w1,46D



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

機能

 Dosing	 Labelling	 Plus/Minus Control	 Percent Weighing
 Totalizing	 Parts counting	 Peak hold	 Formulation
 Newton unit measurement	 Statistics	 Checkweighing	 GLP Procedures
 Animal weighing	 Differential weighing	 Replaceable unit	 Statistical Quality Control
 ALIBI Memory	 Transactions		

データシート

計測パラメータ	
最大ひょう量 [Max]	300 kg
最小荷重	50 g
プリロード範囲	60 kg
最小表示 [d]	1 g

計測パラメータ		
風袋範囲	-300 kg	
繰返し性	3 g	
直線性	±6 g	
安定化時間	3 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	10,1" セル サンプル 赤外線式	
計量皿寸法	800×600 mm	
梱包寸法 幅x奥行x高さ	800×1000×537 mm	
正味重量	71,5 kg	
総重量	119 kg	
工事中		
保護クラス	IP 66 / 67 ステンレススチール, IP 66 / 67 / 69 円筒形	
工事中	ABS樹脂 St3S	
計量皿の材質	いいえ AISI304	
通信インターフェース		
通信インターフェース	2×RS232, 2×USB-A, Ethernet, 4 IN / 4 OUT (IN) 製品、ユーザー、包装、顧客、配合、配合レポート、周囲条件、計量、アリバイ・メモリー Wi-Fi 802.11 b/g/n, 製品、ユーザー、包装、顧客、配合、配合レポート、周囲条件、計量、アリバイ・メモリー Profibus (DP SLAVE), 製品、ユーザー、包装、顧客、配合、配合レポート、周囲条件、計量、アリバイ・メモリー RS485, 製品、ユーザー、包装、顧客、配合、配合レポート、周囲条件、計量、アリバイ・メモリー PROFINET (RJ45), 製品、ユーザー、梱包、顧客、配合、配合報告書、周囲条件、計量、アリバイ・メモリー、管理報告書、平均タレ率 (4-20mA, 0-20mA, 0-10V) , 12IN / 12OUT (IN - 5-24 VDC, OUT - max 30 VDC, 0,5 ADC)	
オプションのインターフェース		
電気的パラメータ		
電源	100 – 240 V AC 50/60 Hz	
環境条件		
動作温度	+10 – +40 °C	
相対湿度	15% – 80%	

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



アクセサリ (Additional Fee)

RS 232 ケーブル (はかり - プリンタ)
 トランスポンダー式カードリーダー
 RS 232 ケーブル (はかり - ZEBRA プリンタ)
 RS 232 ケーブル (はかり - イーサネット)
 ディスプレイ
 RS 232、RS 485 ケーブル
 IN/OUT ケーブル

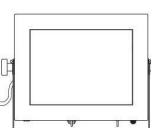
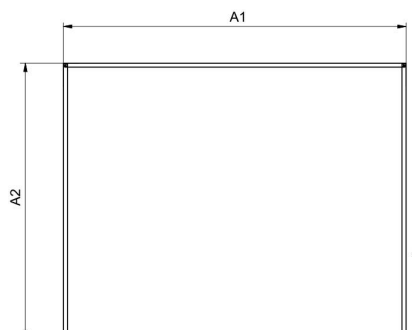
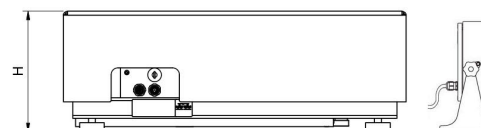
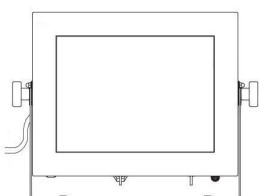
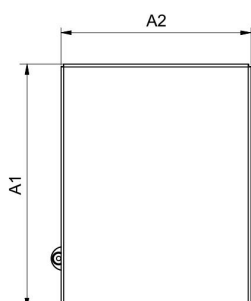
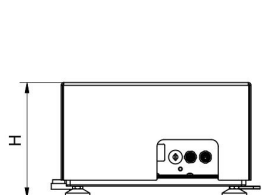
ラベルプリンタ
 スタンド、壁取り付けキット、取り付けブラケット
 キーパッド、外部スイッチ
 レシートプリンタ
 USB cable (はかり - プリンタ)
 追加計量プラットフォームモジュール
 追加モジュール

ソフトウェア (Additional Fee)

- E2R Weighing (計量) [WX-010-0099]
- Audit Trail Reader (監査証跡) [WX-010-0186]
- RADWAG Remote Desktop [WX-010-0107]
- Scale Editor 2.1 [WX-010-0173]

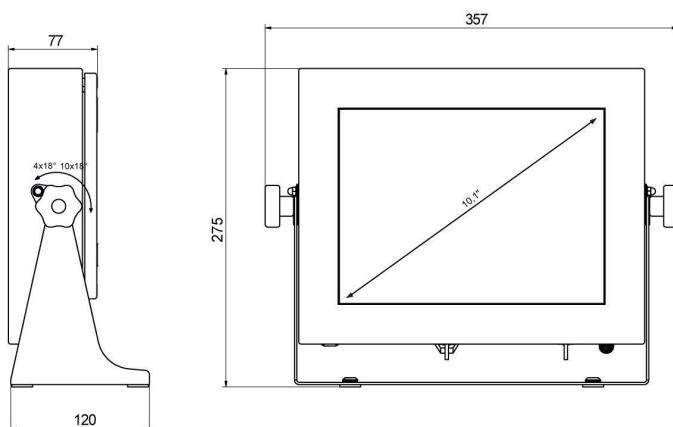
- RAD Key [WX-010-0005]
- Label Editor R02 [WX-010-0094]
- R-Lab [WX-010-0080]
- RADWAG Development Studio [WX-010-0104]

デバイスの寸法 幅x奥行x高さ



HY10.16 - 32.HRP

HY10.HRP



PUE HY10

Scale type	A1	A2	H
HY10.(16-32).HRP	360	280	180±5
HY10.(62-150).HRP	500	400	180±5
HY10.150.2.HRP	500	500	180±5
HY10.(150.1-300).HRP	800	600	180±5
HY10.(300.1-1100).HRP	1000	800	180±5
HY10.(2000).HRP	1250	1000	180±5

Dimensions in mm