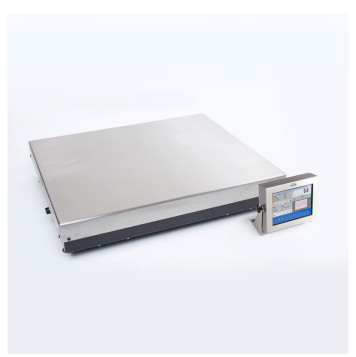


HY10.2000.HRP.H.M3 高分解能はかり

WP-340-0050





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

機能

	- 1			
	/	N		
- 1				
٠	V.			

Dosing



Labelling



Plus/Minus Control



Percent Weighing



Totalizing



Parts counting



Peak hold



Formulation



Newton unit measurement



Statistics



Checkweighing



GLP Procedures



Animal weighing

ALIBI Memory



Transactions

Differential weighing

F F

Replaceable unit

SQC

Statistical Quality Control

データシート

計測パラメータ	
最大ひょう量 [Max]	500 / 1000 / 2000 kg
最小荷重	1000 / 2000 / 4000 g
プリロード範囲	200 kg
最小表示 [d]	50 / 100 / 200 g

計測パラメータ	
法定計量時の単位 [e]	50 / 100 / 200 g
風袋範囲	-2000 kg
繰返し性	15 / 30 / 60 g
直線性	±50 / ±100 / ±200 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)
OIMLクラス	III
検定ユニットの最大数量	10000 e / 10000 e / 10000 e
物理的パラメータ	
ディスプレイ	
計量皿寸法	1250×1000 mm
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	いいえ AISI304
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)
オプションのインターフェース	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)
電気的パラメータ	
電 海	100 - 240 V AC 50/60 Hz

電源 100 - 240 V AC 50/60 Hz

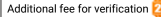
環境条件

動作温度 +10 - +40 °C

相対湿度 15% - 80%

 $[\]mbox{\ensuremath{^{\star}}}$ Wi-Fi® is a registered trademark of Wi-Fi® Alliance.







アクセサリ (Additional Fee)

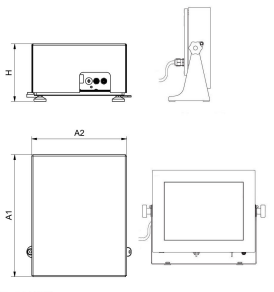
RS 232 ケーブル (はかり - プリンタ) トランスポンダー式カードリーダー RS 232 ケーブル (はかり - ZEBRA プリンタ) RS 232 ケーブル (はかり - イーサネット) ディスプレイ RS 232、RS 485 ケーブル IN/OUT ケーブル ラベルプリンタ スタンド、壁取り付けキット、取り付けブラケット キーパッド、外部スイッチ レシートプリンタ USB cable (はかり・プリンタ) 追加計量プラットフォームモジュール 追加モジュール

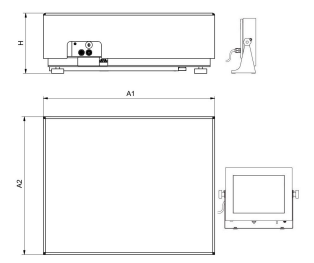
ソフトウェア (Additional Fee)

- ・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]

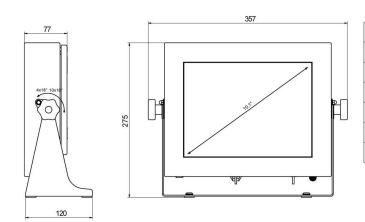
- RAD Key [WX-010-0005] Label Editor R02 [WX-010-0094]
- R-Lab [WX-010-0080]
- RADWAG Development Studio [WX-010-0104]

デバイスの寸法 幅x奥行x高さ









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

Dimensions in mm

PUE HY10