

HY10.150.HRP.H 高分解能はかり

WP-340-0042





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

SQC

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]	150 kg
最小荷重	50 g
プリロード範囲	30 kg
最小表示 [d]	1 g

計測パラメータ			
風袋範囲	-150 kg		
繰返し性	0,6 g		
直線性	±3 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	500×400 mm		
梱包寸法 幅x奥行x高さ	610×710×505 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	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			
電源	100 - 240 V AC 50/60 Hz		
環境条件			
動作温度	+10 - +40 °C		
相対復度	15% – 80%		

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)

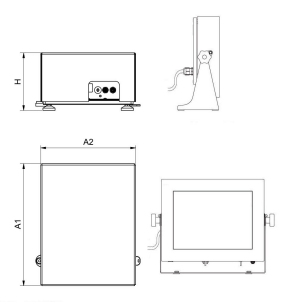
トランスポンダー式カードリーダー RS 232 ケーブル (はかり - ZEBRA プリンタ) RS 232 ケーブル (はかり - プリンタ) RS 232 ケーブル (はかり - イーサネット) ディスプレイ RS 232、RS 485 ケーブル IN/OUT ケーブル スタンド、壁取り付けキット、取り付けブラケット キーパッド、外部スイッチ レシートプリンタ USB cable (はかり・プリンタ) 追加計量プラットフォームモジュール 追加モジュール

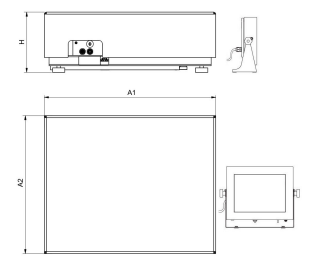
ソフトウェア (Additional Fee)

- ・E2R Weighing(計量) [WX-010-0099] ・Label Editor R02 [WX-010-0094]
- Scale Editor 2.1 [WX-010-0173]

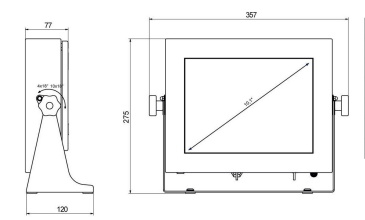
- ・Audit Trail Reader (監査証跡) [WX-010-0186]
- RADWAG Remote Desktop [WX-010-0107]

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