



HX7.4.600.H8

多機能ステンレス製プラットフォームはかり (ピットタイプ)

WP-225-0009

More information on the website
mirror.radwag.com/ja/info,w1,J4W



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

機能



Dosing



Percent Weighing



Parts counting



Formulation



Replaceable unit



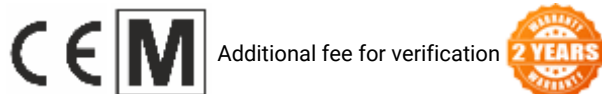
ALIBI Memory

データシート

計測パラメータ

最大ひょう量 [Max]	600 kg
最小荷重	4 kg
最小表示 [d]	200 g
法定計量時の単位 [e]	200 g
風袋範囲	-600 kg
非検定用はかりの最大可読性 (目量)	100 g
OIML クラス	III

物理的パラメータ	
ディスプレイ	7" セル サンプル
ケーブル長	3 m
計量皿寸法	1200×1200 mm
梱包寸法 幅x奥行x高さ	1300×1300×530 mm
正味重量	124,7 kg
総重量	161,3 kg
工事中	
保護クラス	IP 66 / 69 ステンレススチール, IP 66 / 67 円筒形
キーパッド	カーボンファイバー
工事中	いいえ AISI304
通信インターフェース	
通信インターフェース	RS232, USB-A, 4IN, 4OUT, Ethernet, Modbus RTU
オプションのインターフェース	分
電気的パラメータ	
電源	100 – 240 V AC 50/60 Hz
消費電力 max.	25 W
オプションの電源	12 – 24 V DC
環境条件	
動作温度	-10 – +40 °C
保管温度	-10 – +50 °C
相対湿度	10% – 80% RH 温度における
インジケータ	PUE HX7
ボタンの数	22
使用上の特徴	
プラットフォームの最大数	2



アクセサリ (Additional Fee)

RS 232 ケーブル (はかり - プリンタ)
 RS 232 ケーブル (はかり - ZEBRA プリンタ)
 ランプ (傾斜路)
 ディスプレイ
 電源アダプタ
 RS 232, RS 485 ケーブル
 USB cable (はかり - プリンタ)
 IN/OUT ケーブル
 バーコードスキャナ

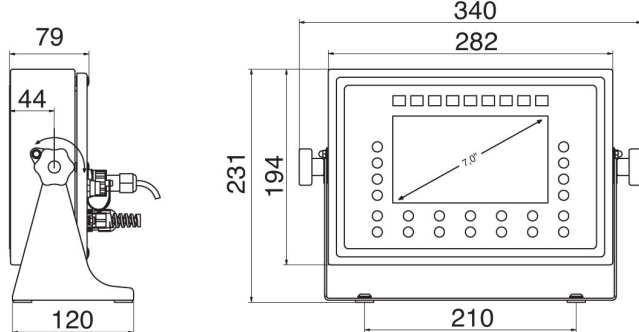
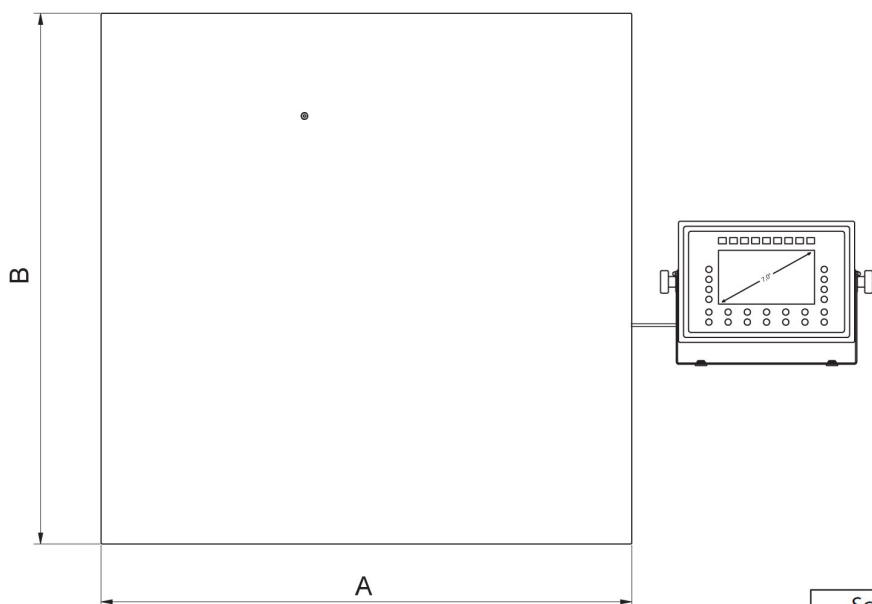
ラベルプリンタ
 スタンド、壁取り付けキット、取り付けブラケット
 組み込み型スケール用フレーム
 キーパッド、外部スイッチ
 USBアダプタ
 レシートプリンタ
 追加計量プラットフォームモジュール
 RS 232 – USB コンバータ
 追加モジュール

ソフトウェア (Additional Fee)

• E2R Weighing (計量) [WX-010-0099]
 • Label Editor R02 [WX-010-0094]

• RAD Key [WX-010-0005]
 • Alibi Reader [WX-010-0114]

デバイスの寸法 幅x奥行x高さ



Scale type	A [mm]	B [mm]	H [mm]
HX7.4.300.H6	800	800	88 ±2
HX7.4.600.H6	800	800	88 ±2
HX7.4.300.H7	1000	1000	88 ±2
HX7.4.600.H7	1000	1000	88 ±2
HX7.4.1500.H7	1000	1000	88 ±2
HX7.4.1500.H8	1200	1200	88 ±2
HX7.4.3000.H8	1200	1200	111 ±2
HX7.4.1500.H8/9	1200	1500	88 ±2
HX7.4.3000.H8/9	1200	1500	111 ±2
HX7.4.1500.H9	1500	1500	88 ±2
HX7.4.3000.H9	1500	1500	111 ±2
HX7.4.3000.H10	1500	2000	111 ±2
HX7.4.6000.H10	1500	2000	166 ±2

* dimensions in mm