



More information on the website  
[mirror.radwag.com/ja/info,w1,6DL](https://mirror.radwag.com/ja/info,w1,6DL)

# 高分解能プラットフォーム PL.62.2.HRP.H

WX-009-1160



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

## データシート

| 計測パラメータ      |                        |
|--------------|------------------------|
| 最大ひょう量 [Max] | 62 kg                  |
| プリロード範囲      | 30 kg                  |
| 最小表示 [d]     | 0,1 g                  |
| 風袋範囲         | -62 kg                 |
| 繰返し性         | 0,08 g                 |
| 直線性          | ±0.4 g                 |
| 調整           | 外部、天秤のレベルから (着脱式アダプター) |
| 工事中          |                        |
| 保護クラス        | IP 66 / 67             |
| 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   | RS232, RS485, Ethernet |

## 電気のパラメータ

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%

## 物理的パラメータ

計量皿寸法 500×500 mm

梱包寸法 幅×奥行×高さ 610×710×275 mm

正味重量 30 kg

総重量 35 kg



## アクセサリ (Additional Fee)

ネットワークケーブル (はかり - イーサネット)  
PUE 7.1 計量ターミナル  
RS 232、RS 485 ケーブル  
IN/OUT ケーブル

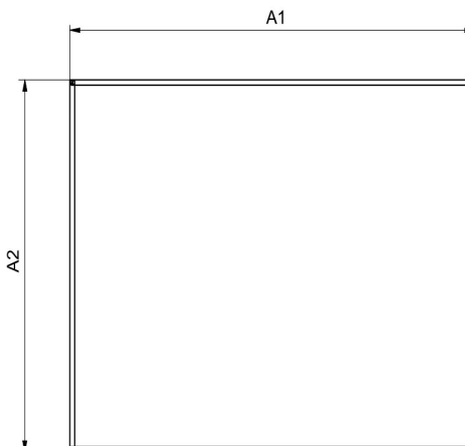
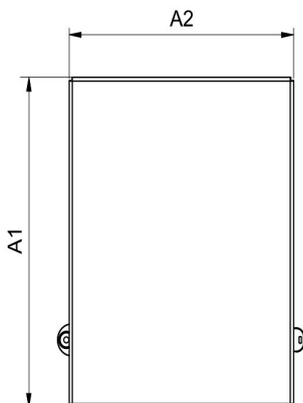
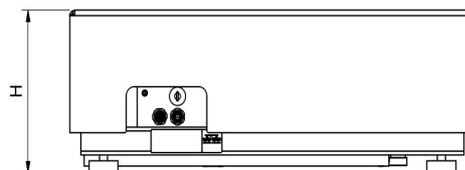
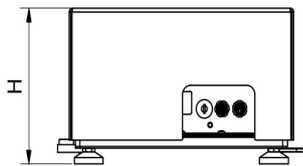
パワーバンク  
PUE HY10 計量ターミナル  
PUE HX5.EX計量端末向け防爆仕様電源  
RS 232 – USB コンバータ

## ソフトウェア (Additional Fee)

• MWMH Manager [WX-010-0103]  
• RADWAG Development Studio [WX-010-0104]

• RAD Key [WX-010-0005]

## デバイスの寸法 幅x奥行x高さ



PL.16 - 32.HRP.H

PL.62-2000.HRP.H

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

Dimensions in mm