



# Piattaforma PL/4N/600/H4

WX-009-0189

More information on the website  
[mirror.radwag.com/it/info,w1,R04](http://mirror.radwag.com/it/info,w1,R04)



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

## Specifiche

### Parametri metrologici

Portata massima [Max] 600 kg

Divisione [d] 200 g

### Costruzione

Punteggio IP IP 66 / 69

Costruzione Stainless steel AISI304

Materiale da pesata Stainless steel AISI304

### Parametri fisici

Dimensione piatto 1500×1500 mm

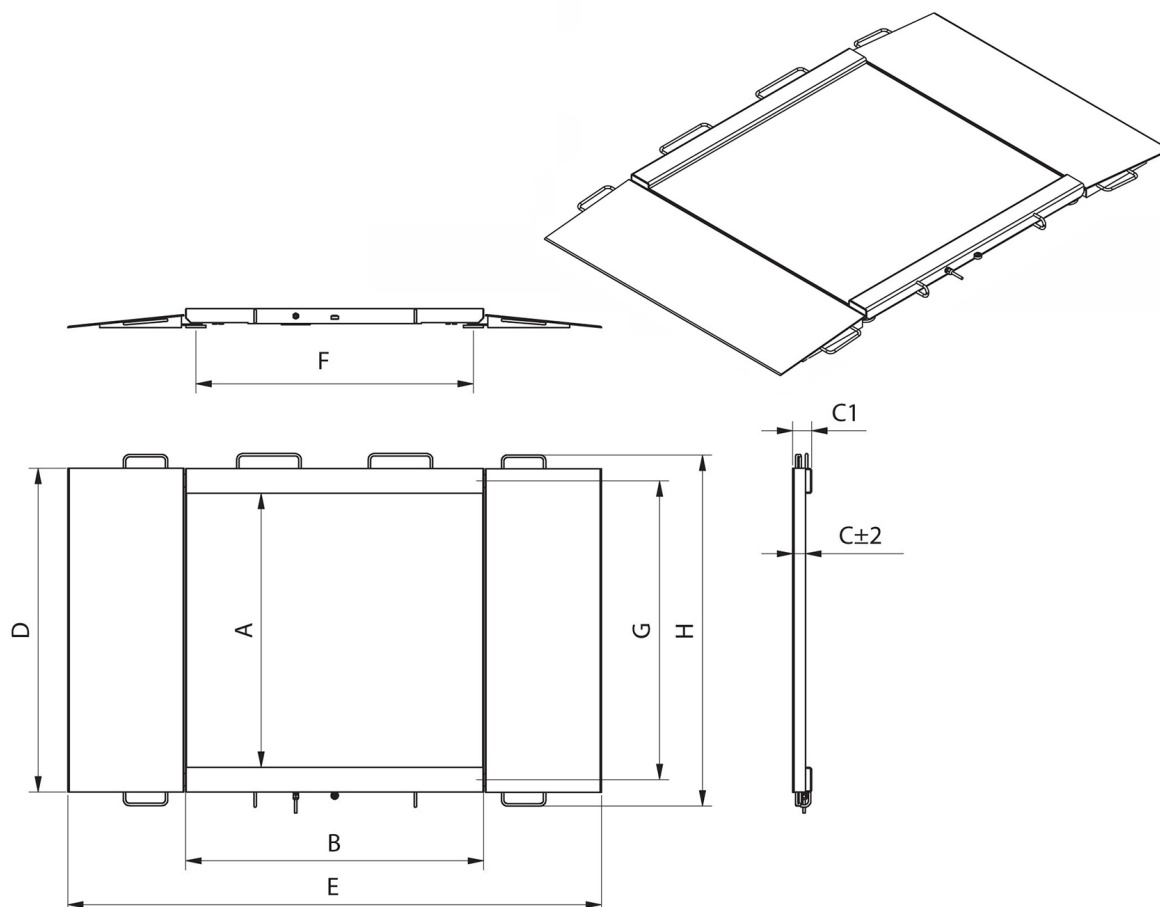
Altezza della piattaforma 77 mm

**Precisione di lettura** - valore previsto, a seconda dei parametri del trasmettitore di misura utilizzato.



## Accessori (Additional Fee)

## Device dimensions L x P x A



| Model         | Max     | A    | B    | C    | C1 | D    | E    | F    | G    | H    |
|---------------|---------|------|------|------|----|------|------|------|------|------|
| PL/4N/150/H1  | 150 kg  | 840  | 860  | 45,5 | 76 | 1040 | 1710 | 778  | 940  | 1170 |
| PL/4N/300/H1  | 300 kg  | 840  | 860  | 45,5 | 76 | 1040 | 1710 | 778  | 940  | 1170 |
| PL/4N/600H1   | 600 kg  | 840  | 860  | 45,5 | 76 | 1040 | 1710 | 778  | 940  | 1170 |
| PL/4N/150H2   | 1500 kg | 1100 | 1200 | 45,5 | 76 | 1300 | 2050 | 1118 | 1200 | 1430 |
| PL/4N/300/H2  | 300 kg  | 1100 | 1200 | 45,5 | 76 | 1300 | 2050 | 1118 | 1200 | 1430 |
| PL/4N/600/H2  | 600 kg  | 1100 | 1200 | 45,5 | 76 | 1300 | 2050 | 1118 | 1200 | 1430 |
| PL/4N/1500/H2 | 1500 kg | 1100 | 1200 | 52,5 | 76 | 1300 | 2150 | 1118 | 1200 | 1430 |
| PL/4N/300/H3  | 300 kg  | 1200 | 1500 | 45,5 | 76 | 1400 | 2350 | 1418 | 1300 | 1530 |
| PL/4N/600/H3  | 600 kg  | 1200 | 1500 | 45,5 | 76 | 1400 | 2350 | 1418 | 1300 | 1530 |
| PL/4N/1500/H3 | 1500 kg | 1200 | 1500 | 52,5 | 76 | 1400 | 2450 | 1418 | 1300 | 1530 |
| PL/4N/300/H4  | 300 kg  | 1500 | 1500 | 52,5 | 76 | 1700 | 2450 | 1418 | 1600 | 1830 |
| PL/4N/600/H4  | 600 kg  | 1500 | 1500 | 52,5 | 76 | 1700 | 2450 | 1418 | 1600 | 1830 |
| PL/4N/1500/H4 | 1500 kg | 1500 | 1500 | 52,5 | 76 | 1700 | 2450 | 1418 | 1600 | 1830 |