



More information on the website
radwag.com/it/info,w1,PDS

Piattaforma PL/300/H6



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

Foglio di calcolo

Parametri metrologici	
Capacità massima [Max]	300 kg
Accuratezza	100 g
Costruzione	
Punteggio IP	IP 68
Costruzione	Stainless steel AISI304
Materiale da pesata	Stainless steel AISI304
Parametri fisici	
Dimensioni del piatto di pesata	800x800 mm
Dimensioni del pacco	1250x820x270 mm



Accessori

Terminale di pesata PUE 5
 Terminale di pesata PUE 7.1
 Terminale di pesata PUE HX7

Terminale di pesata PUE C315
 Terminale di pesata PUE HY10
 Terminale di pesata PUE H315

Device dimensions



PL/D2



PLC/F1



PLC/C2
PLC/C3



PL/H
PL/HR



Platform type	A1	A2	H
PL/D2	238	216	82±3
PLC/F1	300	300	70±3
PLC/C2	402	502	103±3
PLC/C3	701	501	130±5
PL/H1 / PL/HR1	150	200	85±3
PL/H2 / PL/HR2	250	300	103±3
PL/H3 / PL/HR/3	410	410	98±3
PL/H3/5 / PL/HR/3/5	400	600	155±3
PL/H4 / PL/HR/4	500	500	155±3
PL/H5 / PL/HR/5	600	600	155±3
PL/H6	800	800	135±3

dimensions in mm