



More information on the website
radwag.com/it/info,w1,T7H

Piattaforma PL/4N/300/H1



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	840x860 mm
Altezza della piattaforma	76 mm



Accessori

Device dimensions



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