

Piattaforma PLC/150/C2

WX-009-0005





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

Specifiche

Parametri metrologici	
Portata massima [Max]	150 kg
Divisione [d]	50 g
Costruzione	
Punteggio IP	IP 65
Costruzione	mild steel St3S
Materiale da pesata	Stainless steel AISI304
Parametri fisici	
Dimensione piatto	400×500 mm
Dimensioni del pacco L x P x A	720×620×210 mm

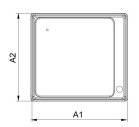
Precisione di lettura - valore previsto, a seconda dei parametri del trasmettitore di misura utilizzato.

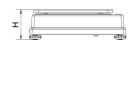


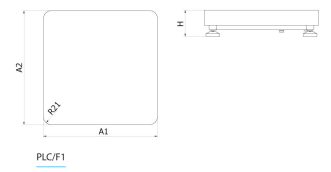
Accessori (Additional Fee)

Bilance CY10 per controllo CPC Terminale di pesata PUE CY10 Bilancia multifunzione CY10 Terminale di pesata PUE 5 Bilancia di precisione CY10 Terminale di pesata PUE HX7 Terminale di pesata PUE C32 Terminale di pesata PUE 7.1 Terminale di pesata PUE C315 Terminale di pesata PUE HY10 Terminale di pesata PUE H315

Device dimensions L x P x A



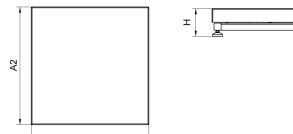












PLC/C2 PLC/C3

PL/H	
PL/HR	

Α1

Platform type	A1	A2	Н
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