

Piattaforma PL 3/6/D2

WX-009-1002





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

Specifiche

Parametri metrologici			
Portata massima [Max]	3 / 6 kg		
Divisione [d]	2 g		
Costruzione			
Punteggio IP	IP 43		
Struttura	ABS plastic		
Materiale da pesata	Stainless steel AISI304		
Parametri fisici			
Dimensione piatto	195×195 mm		
Dimensioni del pacco L x P x A	530×310×150 mm		
Peso net	2,7 kg		
Peso lordo	3,6 kg		

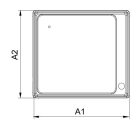
Precisione di lettura - valore previsto, a seconda dei parametri del trasmettitore di misura utilizzato.



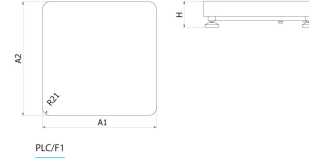
Accessori (Additional Fee)

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 HY10 RS 232 – USB Converter

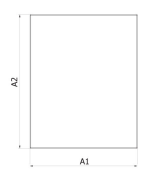
Device dimensions L x P x A



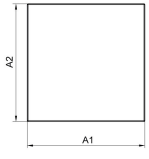












PL/H

PL/HR

- <u>|</u>

PLC/C2 PLC/C3

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