



More information on the website
radwag.com/it/info,w1,7CQ

Display di grandi dimensioni WWG-2/4



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

Foglio di calcolo

Lunghezza del cavo	3 (max 10) m
Character size	112 mm
Costruzione	
Punteggio IP	IP 66 / IP 67
Parametri fisici	
Dimensioni del pacco	750×280×120 mm
Peso netto	5,5 kg
Peso lordo	7 kg

Compatibile con

Piattaforme in esecuzione waterproof H315 HR
 Bilance multifunzione in acciaio inox HX7 H
 Multifunzione bilancia con rampa di carico in acciaio inox HX7.4N H
 Multifunzione Bilancia a piattaforma HX7.4C
 Bilance multifunzione HX7 HR
 Bilance ad alta risoluzione in acciaio inox HY10.HRP H
 Bilance multifunzione supporti di pesata in acciaio inox HX7.4P H

Bilancia con rampa di carico in acciaio inox H315 4N.H
 Bilance ad alta risoluzione HY10.HRP
 Bilance multifunzione HX7
 Multifunzione Bilancia in acciaio inox versioni con base a compasso HX7.4 H/Z
 Bilancia con rampa di carico in acciaio inox H315 4N.H.LD
 Multifunzione Bilancia a piattaforma in acciaio inox HX7.4 H

Bilance multifunzione in acciaio inox TMX H	Multifunzione supporti di pesata HX7.4P2
Bilance multifunzione TMX	Bilance per controllo PGC HY10.H
Bilancia a piattaforma in acciaio inox H315 4H	Bilancia a piattaforma H315 4C
Supporti di pesata in acciaio inox H315 4P2.H	Bilance pesa camion H315 2K Overhead Track Scales
Multifunzione bilancia con rampa di carico in acciaio inox HX7.4N	Bilance pesa pallet in acciaio inox H315 4P.H
H.LD	Sistemi di pesatura animali H315 4I.S
Bilancia a piattaforma waterproof H315 H	Terminale di pesata PUE HX7
Bilance multifunzione pesa pallet in acciaio inox HX7.4P H	Sistemi di pesatura animali in acciaio inox H315 4I.H
Bilance multifunzione HY 10	Terminale di pesata PUE HY10
Terminale di pesata PUE 5	Terminale di pesata PUE H315
Bilance multifunzione in acciaio inox HY10 H	Bilance multifunzione pesa pallet HX7.4P
Basamenti in acciaio inox versioni con base a compasso H315.4 H/Z	Bilance pesa camion in acciaio inox H315

Device dimensions

