



More information on the website
radwag.com/fr/info,w1,W6G

Afficheur supplémentaire WD-4/3

WX-004-0011



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

Paramètres Techniques

Paramètres physiques	
Longueur de câble	2 (max 10) m
Dimensions de colis L x P x H	300x250x130 mm
Masse nette	1,5 kg
Masse brute	1,9 kg
Construction	
Degré de protection	IP 66 / 67
Hauteur des caractères	19 mm

Compatible avec (Additional Fee)

Balance étanche de rampe H315 HR
 Balance multifonctionnelle inoxydable HX7 H
 Multifonctionnelle balance à rampe inoxydable HX7.4N H
 Balance multifonctionnelle à plateforme HX7.4C
 Balance multifonctionnelle HX7 HR
 Balance à haute résolution inoxydables HY10.HRP.H
 Pèse-Poutres multifonctionnelles inoxydables HX7.4P2 H

Balance à rampe inoxydables H315 4N.H
 Balance à haute résolution HY10.HRP
 Balance multifonctionnelle HX7
 Balance multifonctionnelle à plateforme inoxydable encastrée HX7.4 H/Z
 Balance à rampe inoxydables H315 4N.H.LD
 Balance multifonctionnelle à plateforme inoxydable encastrées HX7.4

Balance multifonctionnelle inoxydable TMX H
Balance multifonctionnelle TMX
Balance à plateformes inoxydables H315 4H
Pèse-Poutres inoxydables H315 4P2.H
Balance multifonctionnelle à plateforme inoxydables HX7.4N H.LD
Balance étanche de rampe H315 H
Pèse-Palette multifonctionnelles inoxydables HX7.4P H
Balance multifonctionnelle HY10
Terminal de pesage PUE 5
Balance multifonctionnelle inoxydable HY10 H
Plateformes inoxydables encastrées H315.4 H/Z

H
Pèse-Poutres multifonctionnelles HX7.4P2
Balances HY10.H pour CPP
Balance à plateformes H315 4C
Balances aériennes H315 2K
Pèse-Palettes inoxydables H315 4P.H
Module de mesure MW-01
Terminal de pesage PUE HX7
Terminal de pesage PUE HY10
Terminal de pesage PUE H315
Pèse-Palette multifonctionnelles HX7.4P
Balances aériennes inoxydables H315 2K

Dimensions d'appareil L x P x H

