

Multifonctionnelle pèse-Poutres inoxydable HX7.4P2.6000.H1

mirror.radwag.com/fr/info,w1,43P





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

Fonctions



Dosing



Percent Weighing



Parts counting



Formulation



Replaceable unit



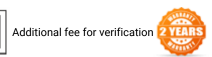
Paramètres Techniques

Paramètres métrologiques	
Capacité maximale [Max]	6000 kg
Capacité minimale [Min]	40 kg
Précision de lecture [d]	2000 g
Échelon de légalisation [e]	2000 g
Étendue de tare	-6000 kg
Précison de lecture maximale pour les balances non vérifiées	2000 g
Classe de précision OIML	III

Paramètres physiques	
Afficheur	7" graphique couleurs
Longueur de câble	3 m + 5 m
Dimension du plateau	2 pièces 2 m
Dimensions d'appareil L x P x H	2000×120×155 mm
Dimensions de colis L x P x H	2200×400×550 mm
Masse nette	99,7 kg
Masse brute	122,3 kg
Construction	
Degré de protection	IP 66 / 69 construction, IP 66 / 67 terminal
Clavier	de membrane
Construction	Acier inoxydable AISI304
Interface de Communication	
Interface de Communication	RS232, USB-A, 4IN, 40UT, Ethernet, Modbus RTU
Interfaces optionnelles	USB (M12 4P), Ethernet, module RS485, module RS232, module Profibus (Dp SLAVE), PROFINET (RRJ45), EtherNet/IP (RRJ45), 12 IN, 12 OUT, 4-20mA, 0-10V
Paramètres électriques	
Alimentation	100 - 240 V AC 50/60 Hz
Prise de courant maximale	25 W
Alimentation optionnelle	12 – 24 V DC
Conditions environnementales	
Température du travail	-10 - +40 °C
Température de stockage	-10 - +50 °C
Humidité relative d'air	10% - 80% RH sans condensation
Terminal	PUE HX7
Nombre de touches	22
Utilitaire features	

2

Nombre maximal de plate-formes desservies



Accessoires (Additional Fee)

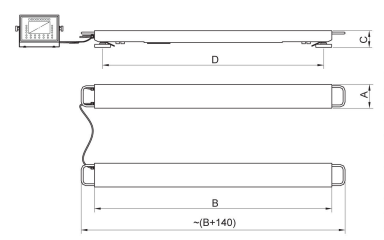
Câbles RS 232 (balance – imprimante)
Câbles RS 232 (balance – imprimante ZEBRA)
Afficheurs
Alimentateurs
Câbles RS 232, RS 485
Câble USB (balance – imprimante)
Câbles d'Entrées/ de Sorties
Lecteurs de code-barres

Imprimantes d étiquettes
Supports, Statifs, bras-supports
Claviers, manipulateurs
Adapteur USB
Imprimante de tickets de caisse
Modules de plateforme supplémentaires
Convertisseur RS 232 – USB
Modules complémentaires

Software (Additional Fee)

- E2R Pesages [WX-010-0099] Éditeur D'étiquettes R02 [WX-010-0094]
- R-LAB [WX-010-0080]
- RADWAG Studio du Développement [WX-010-0104]
- RAD Key [WX-010-0005] Alibi Reader [WX-010-0114]
- Éditeur de Balances 2.1 [WX-010-0173]

Dimensions d'appareil L x P x H



	Α	В	С	D
HX7.4P2.600.H	120	1200	85	1100
HX7.4P2.1500.H	120	1200	85	1100
HX7.4P2.3000.H	120	1200	85	1100
HX7.4P2.2000.H1	120	2000	105	1900
HX7.4P2.2000.H2	120	2500	105	2400
HX7.4P2.4000.H1	120	2000	155	1880
HX7.4P2.4000.H2	120	2500	155	2380
HX7.4P2.6000.H1	120	2000	155	1880
HX7.4P2.6000.H2	120	2500	155	2380