



More information on the website
mirror.radwag.com/it/info,w1,0UM

Bilancia multi funzione supporti separati in acciaio inox HX7.4P2.2000.H2

WP-229-0016



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

Funzioni



Dosing



Percent Weighing



Parts counting



Formulation



Replaceable unit



ALIBI Memory

Specifiche

Parametri metrologici	
Portata massima [Max]	2000 kg
Portata minima [Min]	20 kg
Divisione [d]	1000 g
Intervallo di verifica della bilancia [e]	1000 g
Campo di tara	-2000 kg
Massima leggibilità per bilance non verificate	1000 g
Classe OIML	III

Parametri fisici	
Display	7" graphic colour
Lunghezza del cavo	3 m + 5 m
Dimensione piatto	2 pcs 2,5 m
Device dimensions L x P x A	2500×120×105 mm
Dimensioni del pacco L x P x A	2700×400×550 mm
Peso net	73,7 kg
Peso lordo	102,3 kg
Costruzione	
Punteggio IP	IP 66 / 69 construction, IP 66 / 67 terminal
Tastiera	membrane
Costruzione	Stainless steel AISI304
Interfaccia di comunicazione	
Interfaccia	RS232, USB-A, 4IN, 4OUT, Ethernet, Modbus RTU
Interfacce opzionali	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
Parametri elettrici	
Alimentatore	100 – 240 V AC 50/60 Hz
Massimo assorbimento elettrico	25 W
Alimentatore opzionale	12 – 24 V DC
Environmental conditions	
Ambiente di lavoro	-10 – +40 °C
Temperatura di stoccaggio	-10 – +50 °C
Umidità relativa	10% – 80% RH no condensation
Indicatore	PUE HX7
Numero di pulsanti	22
Caratteristiche operative	
Numero massimo di piattaforme	2



Additional fee for verification



Accessori (Additional Fee)

Cavo seriale RS 232 (connessione balance - Stampanti)
 Cavo seriale RS 232 (connessione balance - Stampanti ZEBRA)
 Display
 Alimentatore
 Cavo seriale RS 232, RS 485
 cavo USB (connessione balance - stampanti)
 cavi IN/OUT
 Lettore di codici a barre

stampanti per etichette
 Supporto, set di montaggio a muro e braccetti di montaggio
 Tastiera, interruttori esterni
 USB adatper
 Stampanti di ricevuta
 Moduli aggiuntivi della piattaforma
 RS 232 – USB Converter
 Moduli aggiuntivi

Software (Additional Fee)

- E2R Weighing [WX-010-0099]
 - Editore di etichette R02 [WX-010-0094]
 - R-LAB [WX-010-0080]
 - Software „Development Studio” RADWAG [WX-010-0104]
- RAD Key [WX-010-0005]
 - „Alibi Reader” PC Software [WX-010-0114]
 - Editore per sistemi di pesatura 2.1 [WX-010-0173]

Device dimensions
L x P x A

