

Multi funzione in acciaio inox con rampa di carico HX7.4N.150.H2.LD

WP-227-0017





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

Funzioni



Dosing



Percent Weighing



Parts counting



Formulation



Replaceable unit

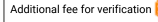


Specifiche

Parametri metrologici	
Portata massima [Max]	150 kg
Portata minima [Min]	1 kg
Divisione [d]	50 g
Intervallo di verifica della bilancia [e]	50 g
Campo di tara	-150 kg
Massima leggibilità per bilance non verificate	20 g
Classe OIML	III

Parametri fisici		
Display	7" graphic colour	
Lunghezza del cavo	3 m	
Dimensione piatto	1100×1200 mm	
Dimensioni del pacco L x P x A	1640×1590×580 mm	
Peso net	175 kg	
Peso lordo	300 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	







Accessori (Additional Fee)

Cavo seriale RS 232 (connessione bilance - Stampanti)
Cavo seriale RS 232 (connessione bilance - Stampanti ZEBRA)
Display
Alimentatore
Cavo seriale RS 232, RS 485
cavo USB (connessione bilance - 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

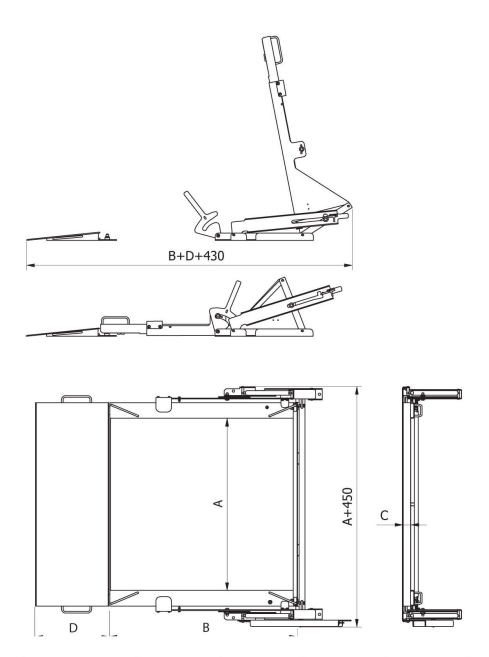
Software (Additional Fee)

- E2R Weighing [WX-010-0099]
- Editore di etichette R02 [WX-010-0094]

- RAD Key [WX-010-0005]
- · "Alibi Reader" PC Software [WX-010-0114]

• R-LAB [WX-010-0080] • Software "Development Studio" RADWAG [WX-010-0104]

Device dimensions L x P x A



	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]
HX7.4N.150.H1.LD	840	860	45	426
HX7.4N.300.H1.LD	840	860	45	426
HX7.4N.600.H1.LD	840	860	45	426
HX7.4N.150.H2.LD	1100	1200	45	426
HX7.4N.300.H2.LD	1100	1200	45	426
HX7.4N.600.H2.LD	1100	1200	45	426
HX7.4N.300.H3.LD	1200	1500	45	426
HX7.4N.600.H3.LD	1200	1500	45	426
HX7.4N.1500.H2.LD	1100	1200	52	476
HX7.4N.1500.H3.LD	1200	1500	52	476
HX7.4N.300.H4.LD	1500	1500	52	476
HX7.4N.600.H4.LD	1500	1500	52	476
HX7.4N.1500.H4.LD	1500	1500	52	476