



Multifunktionswaage HX7.6/15.F1

WP-121-1001

More information on the website
radwag.com/de/info,w1,PVQ



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

Funktionen



Dosing



Percent Weighing



Parts counting



Formulation



Replaceable unit



ALIBI Memory

Technische Daten

Messtechnische Parameter	
Wägebereich [Max]	6 / 15 kg
Min. Belastung	40 / 100 g
Zifferschritt [d]	2 / 5 g
Eichwert [e]	2 / 5 g
Tarierbereich	-6 / -15 kg
OIML-Klasse	III
Physikalische Parameter	
Display	7" grafisch farbiger
Waagschale	300×300 mm

Physikalische Parameter	
Verpackungsgröße	390×570×390 mm
Nettogewicht	9,3 kg
Bruttogewicht	10,7 kg
Konstruktion	
Schutzart	IP 65 Konstruktion, IP 66 / 67 Terminal
Tastatur	membran
Konstruktion	pulverbeschichteter Stahl St3S
Waageschale	Edelstahl AISI304
Kommunikationsschnittstellen	
Schnittstellen	RS232, USB-A, 4IN, 4OUT, Ethernet, Modbus RTU
Optionale Schnittstellen	USB (M12 4P), Ethernet, Modul RS485, Modul RS232, Modul Profibus (Dp SLAVE), PROFINET (RRJ45), EtherNet/IP (RRJ45), 12 IN, 12 OUT, 4-20mA, 0-10V
Elektrische Parameter	
Stromversorgung	100 – 240 V AC 50/60 Hz
Maximaler Leistungsaufnahme	25 W
Optionale Stromversorgung	12 – 24 V DC
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur	-10 – +40 °C
Lagertemperatur	-10 – +50 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	10% – 80% RH ohne Kondensation
Messgerät	PUE HX7
Anzahl von Tasten	22
Besonderheiten	
Max. Anzahl der Plattformen	2



Additional fee for verification



Zubehör (Additional Fee)

Kabel RS 232 (Waage – Drucker)

Rahmen mit Rollenförderern

Kabel RS 232 (Waage – Drucker ZEBRA)

Displays

Netzteile

Kabel RS 232, RS 485

USB-Kabel (Waage – Drucker)

E/A Kabel

Barcode-Scanner

Etikettendrucker

Wandhalterung, Stativ

Tastaturen, Taster

USB-Adapter

Thermische Drucker

Modul für zusätzliche Wägeplattformen

Konverter RS 232 – USB

Zusätzliche Module

Software (Additional Fee)

• E2R Wägung [WX-010-0099]

• RAD Key [WX-010-0005]

• Alibi Reader [WX-010-0114]

• Scale Editor 2.1 [WX-010-0173]

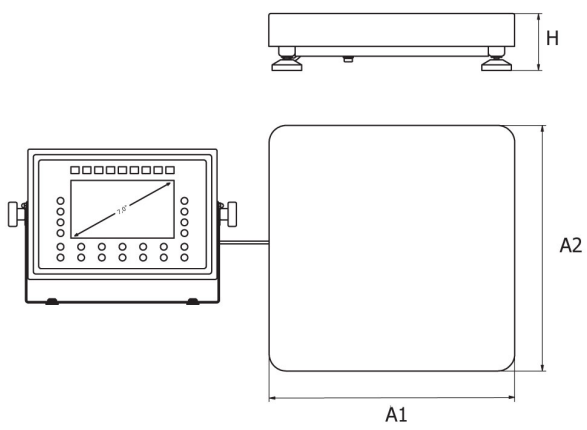
• E2R Evidenz [WX-010-0038]

• Etiketten-Editor R02 [WX-010-0094]

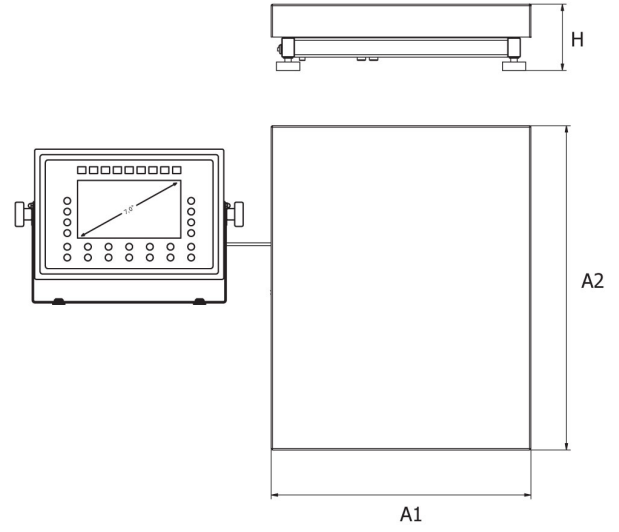
• RLAB [WX-010-0080]

• RADWAG Development Studio [WX-010-0104]

Abmessungen des Geräts



F1 Platform



C Platform



PUE HX7

	A1	A2	H
HX7.F1	300	300	70 ±3
HX7.C2	400	500	103 ±3
HX7.C3	500	700	130 ±3