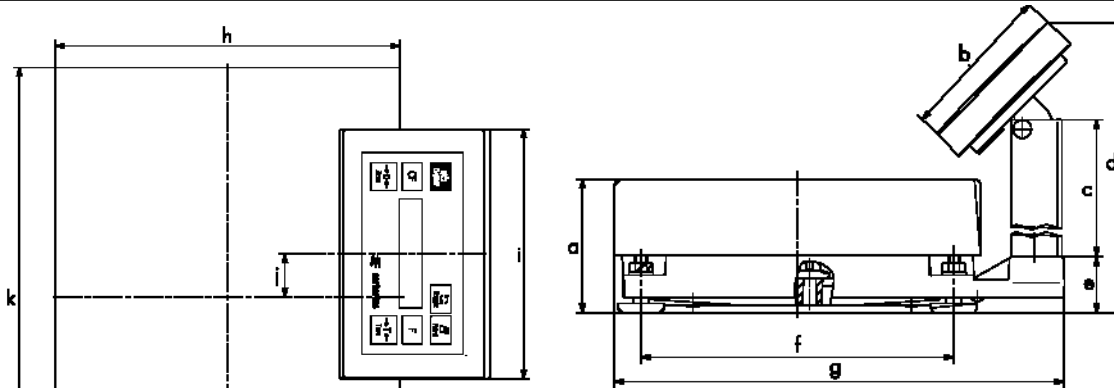


Economy EB Ex



Abmessungen (in Millimetern)

Modell	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k
EB6DCE-IX	min.88	103	325	425	37	205	295	240	174	30	320
EB15DCE-IX	min.88	103	325	425	37	205	295	240	174	30	320
EB35DCE-IX	min.90	103	500	600	37	265	355	300	174	60	400
EB60DCE-IX	min.90	103	500	600	37	265	355	300	174	60	400
EB60FEG-IX	min.96	103	750	839	26	343	465	400	174		500
EB150FEG-IX	min.96	103	750	839	26	343	465	400	174		500



- : Für den Einsatz in Ex-Zone 1, 2 bzw. Division 1, 2 (FM/CSA)
- : SPEED UP Technologie: Wäge-Ergebnisse ab einer halben Sekunde
- : Hinterleuchtetes Display und taktile Tastatur
- : Serienmäßige RS 232C-Schnittstelle für Datenaustausch mit PC
- : Auto-Container-Tara-Funktion
- : Lastplatte aus Edelstahl
- : Anwendungen:
 Wägen, Zählen, %-Wägen, Summieren, 2ter Tara (mit Autobehältertara), Nettototal-Rezeptur, Tierwägung (Mittelwertbildung), Brutto/Netto-Anzeige, 1-Liter-Norm-Rezepturumrechnung

Allgemeine technische Daten

Zulassung Europa (ATEX)	II 2 G EEx ib IIC T4
Zulassung USA/CND (FM/CSA)	CL1, DIV1, GP A, B, C, D T4
Fremdkörper- und Wasserschutz der Wägeplattform	IP54
Fremdkörperschutz der Bedieneinrichtung	IP40
Netzanschluss, Netzspannung	über Steckernetzgerät 230 V oder 115 V, +15% ... - 20%
Netzfrequenz	48 - 60 Hz
Leistungsaufnahme	maximal 16 VA; typisch 8 VA
Verwendungsbereich (Temperatur)	-10 ... +40°C
Anpassung an Einsatz- und Aufstellbedingungen	4 optimierte Filterstufen
Anzeigefolge (je nach eingestellter Filterstufe)	0,1 - 0,4
Betriebsdauer mit externem Akku	
YRB05Z bei voller Aufladung, ca.	48 h
Gewichteinheit	Kilogramm
Eingebaute Schnittstelle	RS232C

Modellspezifische Daten

Modell		EB6DCE-IX	EB15DCE-IX	EB35EDE-IX	EB60EDE-IX	EB60FEG-IX	EB150FEG-IX
Wägebereich	kg	6	15	35	60	60	150
Ablesbarkeit	g	0,2	0,5	1	2	2	5
einstellbare höhere							
Ablesbarkeit	g	0,1	0,2	0,5	1	1	2
Reproduzierbarkeit	≤±g	0,2	0,5	1	2	2	5
Linearitätsabweichung	≤±g	0,4	1	2	4	4	10
Lastplatte (BxTxH)	mm	320x240x87	320x240x87	400x300x90	400x300x90	500x400x96	500x400x96
Nettogewicht	kg	5	5	8	8	24	24