

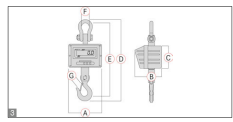
Kranwaagen KERN HFM · HFO











Industrie-Kranwaage bis 10 Tonnen – auch mit Eichzulassung [M]

Merkmale

- Die Waagen entsprechen mit dem Prüfzeichen TÜV den Anforderungen der Norm:
 EN 13155 (Lose Lastaufnehmer/Bruchsicherheit) und EN 61010-1 (Elektrische Sicherheit)
- Profigerät für robuste Anwendungen in Produktion, Qualitätskontrolle, Logistik etc. Durch die stabile Stahl-Konstruktion und robuste Ausführung ideal geeignet für den dauerhaften Einsatz im industriellen Umfeld
- Hohe Mobilität: Dank Akkubetrieb und kompakter, leichter Bauweise geeignet zum Einsatz an mehreren Standorten (Produktion, Lager, Versand etc.)
- Anpassung an unruhige Umgebungsbedingungen durch Änderung der Ablesbarkeit

- Feinanzeige: durch Tastendruck kann die Ablesbarkeit [d] für 5 Sekunden um 1 Stelle erhöht werden, nur bei Modellen mit Eichzulassung
- Hold-Funktion: bei Wägestillstand wird die Gewichtsanzeige automatisch bis zur Betätigung der Hold-Taste "eingefroren"
- Tarieren: Rücksetzen der Anzeige auf "0" bei belasteter Waage. Jetzt werden entnommene bzw. hinzugefügte Lasten direkt angezeigt
- · Haken mit Sicherheitsverschluss, drehbar
- Funk-Fernbedienung serienmäßig.
 Reichweite bis zu 20 m. Alle Funktionen sind anwählbar (ausgenommen ON/OFF).
 B×T×H 48×10×95 mm. Batterien inklusive, 2×1,5 V AAA

Technische Daten

- Überlegene Displaygröße: Ziffernhöhe 30 mm, leuchtstark mit hohem Kontrast, für bequemes Ablesen des Wägewerts auch bei ungünstigen Lichtverhältnissen
- Akkubetrieb intern, serienmäßig, Betriebsdauer bis zu 50 h ohne Hinterleuchtung, Ladezeit ca. 14 h
- Präzision: 0,2 % von [Max]
- Zulässiger Umgebungstemperaturbereich 0 $^{\circ}\text{C}/40$ $^{\circ}\text{C}$

STANDARD										
		<u> </u>	\bowtie							
CAL EXT	ACCU	MULTI	DMS	1 DAY						





Modell	Wäg-	Ables-	Netto-	3 Maße								Optionen			
	ebereich	barkeit	gewicht									Eichung DAkkS-Kali		DAkkS-Kalibrie	rschein
	[Max]	[d]	ca.	Α	В	С	D	Е	F	G		MIII		DAkkS	
KERN	kg	g	kg	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm		KERN		KERN	
HFM 1T0.1	1000	100	14	270	175	200	610	540	68	40		-		963-130H	
HFM 3T0.5	3000	500	16	270	175	200	610	540	74	40		-		963-132H	
HFM 5T0.5	5000	500	24	300	190	230	730	650	74	55		-		963-132H	
HFM 10T1	10000	1000	34	300	190	230	840	750	92	60		-		963-133H	
Hinweis: Für eichpflichtige Anwendung Eichung bitte gleich mitbestellen, eine nachträgliche Ersteichung ist nicht möglich.															
Für die Eichung benötigen wir die vollständige Adresse des Aufstellungsortes.															
HFO 1.5T0.5M	1500	500	16	270	175	200	610	540	60	35		965-130H		963-130H	
HFO 3T1M	3000	1000	17	270	175	200	610	540	80	47		965-132H		963-132H	
HFO 6T2M	6000	2000	30	300	190	230	730	650	80	54,4		965-132H		963-132H	