

Kranwaage HFM / HFO bis 10t



ATP Messtechnik GmbH

J. B. von Weiss Strasse 1

D- 77955 Ettenheim

Email: info@atp-messtechnik.de

Internet: www.atp-messtechnik.de

Tel: 0 7822-8624 0 - FAX: 0 7822-8624 40



KERN HFM



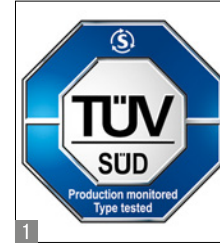
KERN HFO

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

Merkmale

- Die Waage entspricht 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 Konstruktion und robuste Ausführung** ideal geeignet für den dauerhaften Einsatz im industriellen Umfeld
- Hohe Mobilität:** Dank Akkubetrieb, kompakter Bauweise und geringem Eigengewicht geeignet zum Einsatz an mehreren Standorten (Produktion, Lager, Versand etc.)
- Anpassung an unruhige Umgebungsbedingungen** durch Änderung der Ablesbarkeit

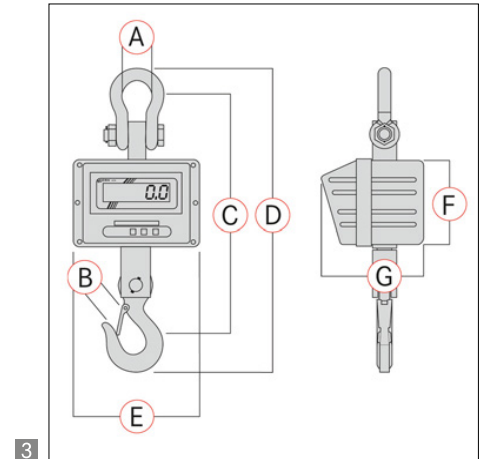
- Feinanzeige:** durch Tastendruck kann die Ablesbarkeit [d] für 5 Sekunden um 1 Stelle erhöht werden, nur bei Modellen mit Eichzulassung
- Hold-Funktion:** bei Wägestillstand wird die Gewichtsanzeige automatisch bis zur Betätigung der HOLD-Taste „eingefroren“
- Tarieren:** Rücksetzen der Anzeige auf „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). BxTxH 48x10x95 mm. Batterien inklusive, 2 x 1,5 V AAA



1



2



3

Technische Daten

- Überlegene Displaygröße: Ziffernhöhe 30 mm. Selbstleuchtende LED-Anzeige für bequemes Ablesen des Wägewerts auch aus großen Entfernungen oder bei ungünstigen Lichtverhältnissen
- Akkubetrieb intern, serienmäßig, Betriebsdauer bis zu 50 h, Ladezeit ca. 14 h
- Präzision: 0,2 % von [Max]
- Zulässiger Umgebungstemperaturbereich -10 °C / 40 °C

STANDARD



OPTION



FACTORY



Modell	Wägebereich [Max] kg	Ablesbarkeit [d] g	Nettogewicht ca. kg	3 Maße							Optionen				
				A	B	C	D	E	F	G	Eichung		DAkKS-Kalibrierschein		
				mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	M	KERN	DKD KERN		
KERN															
HFM 1T0.1	1000	100	13,2	80	40	540	610	270	200	175	-	-	963-130H		
HFM 3T0.5	3000	500	15,7	75	50	540	610	270	200	175	-	-	963-132H		
HFM 5T0.5	5000	500	22,3	75	50	650	730	300	230	190	-	-	963-132H		
HFM 10T1	10000	1000	34	100	60	750	840	300	230	190	-	-	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	15	80	40	540	610	270	200	175	950-130H		963-130H		
HFO 3T1M	3000	1000	16,5	75	50	540	610	270	200	175	965-132H		963-132H		
HFO 6T2M	6000	2000	25	75	50	650	730	300	230	190	auf Anfrage	auf Anfrage	963-132H		