

KERN HFO 1.5T0.5M

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

KERN[®]



Messsystem

Ablesbarkeit [d]:	500 g
Anwärmzeit:	10 min
Auflösung:	3000
Einschwingzeit:	2 s
Empfohlenes Justiergewicht:	1500 kg (M1)
Justiermöglichkeiten:	Justierung mit externem Gewicht
Linearität:	500 g
Präzision (von [Max]):	0,002
Reproduzierbarkeit:	500 g
Tarierbereich:	-999500000 mg
Wägebereich [Max]:	1,500 t
Wä geeinheiten:	kg
Wä gesystem:	Dehnungsmessstreifen

Anzeige

Display Ziffernhöhe:	3 cm
----------------------	------

Eichtechnische Daten

Eichklasse:	III
Eichung im Werk möglich:	ja
Eichwert [e]:	500 g
Eichzulassung nach 90/384/EWG:	ja
Mindestlast [Min]:	10 kg

Funktionen

Data-Hold-Funktion:	ja
---------------------	----

Umgebungsbedingungen

Luftfeuchtigkeit (max.):	80 %
Luftfeuchtigkeit (min.):	0 %
Umgebungstemperatur (max.):	40 °C
Umgebungstemperatur (min.):	-10 °C

Energieversorgung

Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung an):	50 h
Akkuladezeit:	14 h
Eingangsspannung:	220 V - 240 V AC 50 Hz

Dienstleistungen

DAkKS-Kalibrierschein:	963-130H
Eichung:	950-130H
Justage auf Aufstellungsort:	961-250

Kategorie

Kategorie:	Waagen
Produktgruppe:	Kranwaage

KERN HFO 1.5T0.5M

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



Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (BxTxH): 400 x 800 x 460 mm

Bruttogewicht: 18 kg

Lieferzeit: 24 h

Nettogewicht: 15,600 kg

Versandart: Paketdienst

Bauform

Abmessungen Anzeigegerät (BxTxH): 270 x 175 x 200 mm

Gehäusematerial: Gusseisen