## KERN HFT15T5



Robuste Industrie-Kranwaage bis 15 t mit Funk-Auswertegerät und Datenschnittstelle RS-232 zur Übertragung der Wägeergebnisse



Messsystem	
Ablesbarkeit [d]:	5 kg
Anwärmzeit:	10 min
Auflösung:	3000
Einschwingzeit:	2 s
Empfohlenes Justiergewicht:	15000 kg (M3)
Justiermöglichkeiten:	Justierung mit externem Gewicht
Linearität:	10 kg
Präzision (von [Max]):	0,002
Reproduzierbarkeit:	5 kg
Tarierbereich:	-1000000000 mg
Wägebereich [Max]:	15 t
Wägeeinheiten:	kg
Wägesystem:	Dehnungsmessstreifen
Anzeige	
Display Ziffernhöhe:	2,200 cm
Funktionen	
Data-Hold-Funktion:	ja
Erschütterungsfreies Wägen (Tierwägeprogramm):	ja
Peak-Funktion:	ja
Summenspeicherfunktion:	ja
Umgebungsbedingungen	
Luftfeuchtigkeit (max.):	85 %
Luftfeuchtigkeit (min.):	0 %
Umgebungstemperatur (max.):	40 °C
Umgebungstemperatur (min.):	0°C
Energieversorgung	
Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung aus):	80 h
Akkuladezeit:	8 h
Eingangsspannung:	220 V - 240 V AC 50 Hz
Dienstleistungen	
DAkkS-Kalibrierschein:	963-133H
Justage auf Aufstellungsort:	961-253
Kategorie	
Kategorie:	Waagen
Produktgruppe:	Kranwaage
Verpackung & Versand	

Abmessungen Verpackung (BxTxH):

905 x 435 x 515 mm

## KERN HFT15T5



Robuste Industrie-Kranwaage bis 15 t mit Funk-Auswertegerät und Datenschnittstelle RS-232 zur Übertragung der Wägeergebnisse

Bruttogewicht:	75 kg
Lieferzeit:	48 h
Nettogewicht:	73 kg
Versandart:	Spedition

Bauform	
Abmessungen Anzeigegerät (BxTxH):	175 x 50 x 85 mm
Abmessungen Gehäuse (BxTxH):	175 x 50 x 85 mm
Gesamtabmessungen komplett montiert (BxTxH):	180 x 960 x 180 mm