



MCWN

KRANWAAGEN SERIE MCWN "NINJA"



Zuverlässige und einfach zu bedienende digitale Kranwaage für den industriellen Einsatz, mit schützendem Transportkoffer ausgestattet. Dank Ihrer kompakten Größe reduziert die Kranwaage Serie MCWN den Hubweg des Krans kaum. Auch in eichfähiger Version (CE-M) verfügbar. Die RF-Version ist serienmäßig mit einem Funk-Modul für den Anschluss an PC, Drucker oder Gewichtsanzeige ausgestattet. Geliefert mit Testzertifikat, das mit Prüfgewichten durchgeführt wurde.

Die ideale Lösung für
fortschrittliche industrielle
Anwendungen

TECHNISCHE DATEN

- Großes LCD-Display 25 mm, hintergrundbeleuchtet, gut ablesbar bei allen Sichtverhältnissen;
- Oberer und unterer Schüssel serienmässig;
- Kompakte Dimensionen und minimaler Abstand zwischen oberen und unterer Schüssel;
- Genauigkeit: +/- 0.03% des Wägebereichs (v.E.)
- Feuchtigkeitsgeschützte Tastatur mit 5 Tasten: NULLSTELLUNG, TARA-ABZUG (aut.oder manuell), MODE, PRINT und ON/OFF.
- Robustes einbrennlackiertes Stahlgehäuse;
- 868 MHz Multipoint Funk Modul (in den Versionen RF) für die Anbindung an Drucker, PC von einem oder mehreren Kranwaagen (auch geeichte Übertragung möglich mittels der Option Alibi Memory) oder an Gewichtsanzeige von einer oder mehreren Kranwaagen (mit Drucker, Etikettendrucker oder anderem Zubehör);
- Serienmäßige Fernbedienung bis zu 8 m Distanzüberwindung. Vom Kunden als Taraabzug oder als Ferntastatur konfigurierbar;
- Stromversorgung durch 4 Batterien (Typ AA), (Batterie-Aufladegerät nicht im Lieferumfang enthalten), Betrieb ca. 40 Std. (ohne Funkübertragung);
- Digitales Set-Up und Kalibrierung, direkt mit Mustergewicht über Tastatur oder PC (mit Dinintools) programmierbar;
- Digitaler Filter und programmierbare Selbstabschaltung
- Betriebstemperatur: -10 /+40° C
- RS232 Port mit RJ45 Anschluss für schnelle Programmierung mit Dinintools
- Serienmäßiger Aufbewahrungs-bzw. Transportkoffer, Abmessungen (WxLxH) 175x480x390mm.

FUNKTIONEN

- Gewichtssummierung.
- Kontrolle +/-.
- Prozentuale Wägung.
- Eingabe/ Ausgabe.
- Hold, Haltefunktion.
- Spitzenwert (zur Bestimmung des Höchstgewichtes).
- Empfindlichkeit HR x 10.
- Netto/Brutto oder Konversion in lb/kg.

NUR BEI BESTELLUNG VERFÜGBARE OPTIONEN

- Funk-Fernanzeigegerät, mit Drucker, Etikettendrucker oder anderem Zubehör (siehe Anzeigen der Serie DFW..., 3590..., TRS..., DGT60...).
 - Datum und Uhrzeit.
 - Alibi-Speicher.
 - ACCREDIA Kalibrierungszertifikat gemäß OIML/ASTM.
- Beachten Sie: Die Optionen sind beim Bestellvorgang zu spezifizieren und sind nicht separat erhältlich.

BEISPIEL 1



Transportkoffer

VERSIONEN

Versioni disponibili

Codice	Max (kg)	d (kg)	M (kg)
MCWNT1-2	300/600/1500	0,1/0,2/0,5	--
MCWNT1M-2 M	1500	--	0,5
MCWNT1RF-4	300/600/1500	0,1/0,2/0,5	--
MCWNT1MRF-4 M	1500	--	0,5
MCWN11T6-1	1500/3000/6000	0,5/1/2	--
MCWN11T6M-1 M	6000	--	2
MCWN11T6RF-3	1500/3000/6000	0,5/1/2	--
MCWN11T6MRF-3 M	6000	--	2
MCWNT9-1	3000/6000/9500	1/2/5	--
MCWNT9M-1 M	9000	--	5
MCWNT9RF-3	3000/6000/9500	1/2/5	--
MCWNT9MRF-3 M	9000	--	5



AS-WÄGETECHNIK GMBH

GUTENBERGSTRASSE 25 - D-85748 - GARCHING - DE

Tel. 0049-89-36813980

Fax. 0049-89-368139820

E-mail info@as-waegetechnik.de

Web www.as-waegetechnik.de