



MCWH

KRANWAAGEN SERIE MCWHU "HULK"



Kranwaage mit großem Wägebereich für den industriellen Einsatz, zuverlässig und einfach in der Handhabung. Gut geeignet sowohl für Lagerhallen wie auch bei vielen ungünstigen Umgebungsbedingungen. Versionen für den internen Gebrauch und in eichfähiger Version (CE-M) verfügbar. Geringer Platzbedarf reduziert den Hubweg des Krans kaum (z.B. bei Überkopf-Brücken, Kränen usw.). Vorbereitet zur Aufnahme eines Verbindungsringes (oben) und eines Hakens (unten). Geliefert mit einem Testzertifikat, das mit Prüfgewichten für Versionen bis zu 15.000kg Wägebereich durchgeführt wurde.

Die ideale Lösung für
fortschrittliche industrielle
Anwendungen

TECHNISCHE DATEN

- Display mit roten LEDs (40 mm hoch);
- Spritzwassergeschützte Tastatur mit 5 Tasten: ZERO, AUTOMATIC TARE, MODE, PRINT, und ON/OFF;
- Schutzscheibe aus Plexiglas für Display und Tastatur
- Einstellbare Betriebsarten: PEAK (maximaler angezeigter Wert), HOLD (Display zeigt für einen längeren Zeitraum den gewogenen Wert an), Gewichts-Summierung.
- Genauigkeit: +/- 0.05% des Wägebereichs (v.E.)
- Extrem starke Bauweise aus lackiertem Eisenblech (feuergehärtet), mit IP67 Schutz (Schmutz und Feuchtigkeit).
- Gewicht ca. 86 kg
- Serienmäßige Radiofrequenz-Fernbedienung mit 6 Tasten. Vom Kunden als Taraabzug oder als Fernastatur konfigurierbar.
- Serienmäßiges austauschbares Batteriefach mit Laufzeit von ca. 60 Stunden, vorgesehen für die Kombination mit der Option MCWHBK für den Dauerbetrieb 24/24h der Kranwaage. Serienmäßige Batterieladegerät.
- Digitales Set-Up und Kalibrieren unter Verwendung eines Muster-Gewichtes; direkt über die Tastatur einstellbar.
- Betriebstemperatur: -10 / +80 °C, mit Hitzeschild-Option (-10/+40°C bei CE-M geeichtem Modell)
- Programmierbarer Digital-Filter und automatische Abschaltung (Batterie-Sparmodus)
- Serienmäßiges 230 Vac Netzteil, 50Hz, für die Wiederaufladung der Batterie.

WÄHLBARE FUNKTIONEN

- Summierung der Gewichte
- + / - Kontrolle
- Prozentuale Wägung
- Stückzählung
- Spitzenwert (höchster gemessener Wert)
- Gewichtshaltefunktion (Haltefunktion)
- Umschaltung Masseinheit/lb
- Peer-to-peer
- Empfindlichkeit HR x 10

VERFÜGBAREN FUNKTIONEN VON DER FERNBEDIENUNG

- Nullstellung; Tara; Aktivieren / Deaktivieren Funktion; Ausdruck; Ausschaltung.

GEWICHT

- Gewicht (kg)

Versionen	ohne Verpackung	inkl. Verpackung
MCWHU10	73 kg	86 kg
MCWHU15		
MCWHU25		
MCWHU35		

OPTIONEN (WERDEN NUR IM WERK EINGEBAUT):

- Funkübertragung zum Fern-Anzeigerät (70 m innerhalb von Gebäuden).
- WI-FI Schnittstelle.
- Hitze-Schild zum Schutz gegen Infrarot-Strahlen und hohe Temperaturen.
- Fern-Anzeigerät (siehe DFW.., 3590.., TRS.., DGT.. Anzeigeräte-Serie) mit Drucker oder anderem Zubehör, angeschlossen an das Funk-Übertragungssystem.
- Separate Wiederaufladestation 230Vac 50Hz, für Dauerbetrieb 24/24, einschließlich zusätzliches Batterie-Kitt und Adapter für die externe Wiederaufladung der Batterie.
- Alibi-Speicher.
- Uhrzeit und Datum.
- ACCREDIA Kalibrierungszertifikat gemäß OIML/ASTM.

BEISPIEL 1



MCWHU: Sicht vom hinten

BEISPIEL 2



Serienmäßiges austauschbares Batteriefach

BEISPIEL 3



Verstärkter Boden

BEISPIEL 4



Schutzscheibe aus Plexiglas für Display und Tastatur

VERSIONEN

Versioni disponibili

Codice	Max (kg)	d (kg)	M (kg)
MCWHU10-1	10000	2	--
MCWHU15-1	15000	2	--
MCWHU25-1	25000	5	--
MCWHU35-1	35000	10	--
MCWHU10M-1 M	10000	--	10
MCWHU15M-1 M	15000	--	10



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