

## Digitalkranwaagen Baureihen MCWHU und MCWHU-CE für schweren Einsatz

- Robust konzipiert für den schweren Einsatz ◀
- Hell leuchtende, kontrastreiche LED-Anzeige ◀
- Baureihe MCWHU-CE geeicht in Klasse III ◀
- Datenfunkübertragung möglich ◀





► **Für alle Fälle**

Kranwaage mit großem Wägebereich für den industriellen Gebrauch, zuverlässig und einfach in der Handhabung. Gut geeignet sowohl für Lagerhaus-Unternehmen als auch bei vielen, ungünstigen Umfeldbedingungen. Versionen für den internen Gebrauch und in geeichter Ausführung. Aufgrund ihres geringen Platzbedarfs ermöglicht sie den effektivsten Einsatz von Hebe-Einrichtungen.

Die Baureihe MCWHU verfügt über 3 einstellbare Betriebsarten. „PEAK“ (zeigt den maximal angezeigten Wert), „HOLD“ (das Display zeigt für einen längeren Zeitraum den gewogenen Wert) und Gewichts-Summierung.

Die extrem starke Bauweise aus lackiertem Eisenblech macht die Waage sehr robust (staub- und spritzwassergeschützt gemäß IP67).

Der hermetisch geschützte Akku hält eine Betriebsdauer von ca. 60 Stunden aus und lässt sich leicht auswechseln.

► **Geeicht in Klasse III**

Auf Wunsch können einige Modelle der Baureihe MCWHU auch in geeichter Version gemäß Klasse III (Handelswaagen) geliefert werden. Insbesondere im Versand bzw. beim Verkauf nach Gewicht ist eine eichfähige Waage erforderlich.



► **Wählbare Funktionen**

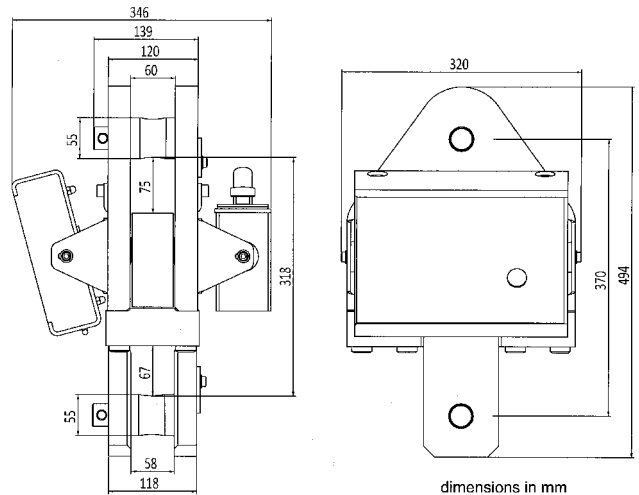
- Summierung der Gewichte
- Plus- / Minuskontrolle
- Prozentuale Wägung
- Stückzählung
- Spitzenwert (höchster gemessener Wert)
- Gewichtshaltefunktion

► **Besondere Ausstattungsmerkmale**

- Anzeige: 6-stellige LED-Anzeige  
40 mm hoch
- Genauigkeit:  $\leq \pm 0,1\%$  der Kapazität  
oder besser
- Temperaturbereich: -10°C bis 70°C  
-10°C bis 40°C bei  
geeichtem Modell
- Grenzlast: 200 % der Kapazität
- Bruchlast: 500 % der Kapazität

► **Zubehör / Optionen**

- Einhängeösen / Lasthaken
- Thermo-Drucker, angeschlossen an der Anzeige
- Datenfunkübertragung (70 m in Gebäuden)
- WI-FI Schnittstelle (Option)
- Fernanzeige, angeschlossen an das Funkübertragungssystem (Option)
- Uhrzeit und Datum
- Hitzeschutzschild (Option)
- Separate Ladestation



► **Kapazitäten und technische Daten**

Modell	Kapazität kg	Teilung kg	Eichschritt kg	Gewicht kg
MCWHU-10T	10.000	2,0	-	86 kg
MCWHU-15T	15.000	2,0	-	86 kg
MCWHU-25T	25.000	5,0	-	86 kg
MCWHU-35T	35.000	10,0	-	86 kg
MCWHU-10TCE*	10.000	-	10,0	86 kg
MCWHU-15TCE*	15.000	-	10,0	86 kg

\* geeicht in Klasse III

Technische Änderungen vorbehalten