Wiegehubwagen

BTA425 / BTA445





Spezifikationen für BTA425 und BTA445

Hubkapazität 2000 kg

Wiegebereich 1500 kg oder 2000 kg

Elektronik BTA425 versehen mit IND425 BTA445 versehen mt IND445

Anzeigeschritte:

Version 1500 kg Mehrteilung: 0-600 kg in 0,2 kg Anzeigeschritt

600-1500 kg in 0,5 kg Anzeigeschritt

Version 2000 kg Mehrteilung: 0-1000 kg in 0,5 kg Anzeigeschritt

1000-2200 kg in 1 kg Anzeigeschritt

Maximaler Abweichung 0,1 % vom gewogenen Gewicht (nicht geeicht)

Geeicht laut. EU-Spezifikationen (inkl. Neigungsschalter zum

ausschalten der Anzeige bei Schiefstand > 2 Grad)

Spannungsversorgung Über wartungsfreie steckbares und

auswechselbares Batteriemodul 12 Vdc/1,2 Ah

Arbeitszeit auf einer Batterieladung 8 Stunden

Batterieladezustand

Anzeige über Wiegeterminal, inklusive Ladegerät 230 Vac / 12

Vdc

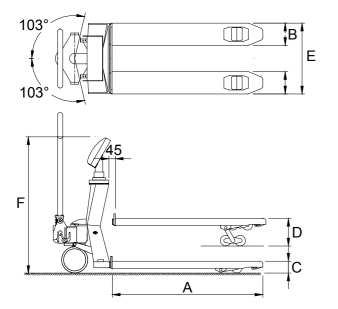
Drehbare Anzeige 360 Grad mit Anschlag, zum ablesen des Gewichtes aus

unterschiedliche Blickwinkeln

Bereifung Lenkräder Gummi

Lasträder Polyurethan Tandem

Farbe RAL 5003



ABMESSUNGEN

A = Gabellänge 1150 mm B = Gabelbreite 180 mm

C = Unterfahrhöhe 85 mm (+/- 2 mm)

D = Maximaler Höhe 205 mm

E = Mass über die Gabeln 55 mm (+/- 5 mm)

F = Oberkannte Anzeige 910 mm

OPTIONEN

Geeichte Ausfühung

Einbaudrucker zur Festlegung der Wiegedaten

Zweiter Wechselbatteriemodul

Edelstahl Gabelschuhe

Abweichende Bereifung

Abweichende Gabelabmessungen

Fussbremse

