



FLURFÖRDERGERÄTE

GABELHUBWAGEN
PRIMUS MIT WAAGE

Geeichte Ausführung.

Multifunktionalität und Mobilität sparen Zeit und Geld beim Kommissionieren von Gütern, dem Warenversand und in der Produktion. Wenn es um präzises Wiegen und kraftvolles Transportieren von Lasten bis 2,2 t geht, macht der Primus mit Waage seinen Namen zum Programm.

Die robuste Stahlkonstruktion lässt sich mittels Gummi-Lenkrollen und Tandemgabelrollen aus Polyurethan geräuscharm und leichtgängig fahren. Eine ergonomisch geformte Deichsel sorgt für eine leichte Handhabung.



Hohe Präzision

(+/-0,1%) Vier in den Gabeln eingebaute Wiegezellen mit DMS Sensoren sorgen auch bei ungünstigen Lastenlagen oder Bodenverhältnissen für ein präzises Wiegen. Automatische Selbsttestfunktion.

6 Volt Akku

Lange Betriebsdauer durch Stromversorgung mittels aufladbaren 6 V Akku.

Display

Gut lesbares Display
Drei wählbare Varianten zur Hinterleuchtung und hohe Ziffern sorgen für gute Lesbarkeit aus jedem Winkel.
Anzeige in 1,0 kg Schritten.

Stahlgehäuse

Schutz durch widerstandsfähiges Ganzstahlgehäuse.



Vielfältige Anzeigenfunktion

z.B. für Gewicht, Nullstellung, Trierung, Stabilität, Ladezustand, LOW-Bat Anzeige, 100% tarierbar, Brutto-/ Nettoumschaltung, Minusanzeige.

Sollgewichtskontrolle/ Grenzwertüberwachung

(HIGH – OK – LOW)
Zwei frei wählbare Gewichtswerte werden durch Signalton und Displayanzeige überwacht.

Bedienfreundliche Funktionstasten

Die staub- und wasserdichte Folientastatur verfügt über große Bedienelemente.

Geeichte Ausführung

Eichzulassung Klasse III und CE
Gerät muss alle 2 Jahre nachgeeicht werden.

Artikel	1101087WE
Tragfähigkeit, kg	2200
Gabelhöhe min., mm	F 85
Hub, mm	E 120
Lenkrollen, tandem, mm	200x50 G
Gabelrollen, tandem, mm	80x70 P
Gabelbreite, mm	J 170
Gabelweite, mm	K 220
Gabellänge, mm	H 1155
Deichselhöhe max., mm	A 1200
Gesamtlänge, mm	G 1570
Gewicht, kg	142

P=Polyurethan G=Gummi N=Nylon

