

Handgabelhubwagen mit Waage Modell HU W-20 S SILVERLINE

Tragfähigkeit 2.000 kg

Zum Transportieren und Wiegen von palettierten Gütern und Gitterboxen

Ausstattung und Verarbeitung

- Ergonomische Sicherheitsdeichsel mit Einhandbedienung der Funktionen Heben, Fahren und Senken.
- Gummierter Deichselgriff für sichere Handhabung.
- Messbereich von 0 bis 2.000 kg in 1 kg Schritten.
- Gut ablesbare LCD-Anzeige.
- Genauigkeit +/- 0,1% vom Endwert.
- Kleinster Messwert 1,0 kg.
- Die Systeme sind werkseitig kalibriert.
- Das System ist auf einfache Wiegevorgänge, wie z. B. für Dosier- und Abfüllvorgänge ausgelegt.
- Wartungsarme Hydraulikpumpe mit hartverchromten Kolben und Überlastsicherung.
- Rahmen und Gabeln in robuster Stahlkonstruktion, besonders gehärtete Achsen und die hochwertige Pulverbeschichtung sorgen für eine lange Lebensdauer des Gerätes.
- Leichtes Handling, auch bei beengten Platzverhältnissen, durch einen Lenkeinschlag von je 105 Grad.

Lieferumfang

- 4 x 1,5 V Batterien



INFO

Auch mit Fahr- und Feststellbremse erhältlich.

Technische Daten Modell HU W-20 S

| Modell | HU W 20 S |
|---------------------------|-------------------|
| Art.-Nr. | 040016431 |
| Tragfähigkeit, kg | 2.000 |
| Lastschwerpunkt c, mm | 600 |
| Gewicht, kg | 129 |
| Bereifung ¹ | PUR/PUR |
| Lenkrollen D, mm | 180 x 50 |
| Lastrollen D1, mm | 74 x 70 |
| Anzahl Räder/Lastrollen | 2/4 |
| Hub h2, mm | 110 |
| Hubhöhe h3, mm | 195 |
| Deichselhöhe h14, mm | 1.210 |
| Gabelhöhe gesenkt h13, mm | 85 |
| Gesamtlänge L1, mm | 1.580 |
| Gabeldicke s, mm | 50 |
| Gabelbreite e, mm | 180 |
| Gabelzinkenlänge l, mm | 1.150 |
| Gabelaußenabstand b1, mm | 570 |
| Gabelweite b3, mm | 210 |
| Bodenfreiheit m1, mm | 35 |
| Wenderadius, mm | 1.330 |
| Umgebungstemperatur | -10 °C bis +40 °C |

¹ PUR... Polyurethan

