

Handstapler

HS ECO Professional M 1025

Traglast 1000 kg, Gabel Länge x Breite 1150 x 170 mm, Lenkräder mit Nylon-Bereifung, Breite x Ø 50 x 180 mm, Gabelrollen mit Nylon-Bereifung, Breite x Ø 70 x 74 mm, Teleskop-Mast

Artikelnummer: 214704



Handstapler HS ECO Professional M 1025

Traglast 1000 kg

Handstapler

- Traglast 1000 kg
- Gabel Länge x Breite 1150 x 170 mm
- Tragbreite 580 mm
- Lenkräder mit Nylon-Bereifung, Breite x Ø 50 x 180 mm
- Gabelrollen mit Nylon-Bereifung, Breite x Ø 70 x 74 mm
- Lastschwerpunkt 600 mm
- Bauhöhe 1838 mm / ausgefahrene Höhe 2925 mm
- Länge x Breite 1705 x 860 mm
- Gewicht 280 kg
- Arbeitsgangbreite 2112 mm
- Teleskop-Mast
- mit Durchgreifschutz aus Gitter

| | | | |
|--------------------|---------------|-------------------------|---------|
| Hebegerät | Stapler | Breite | 860 mm |
| Staplertyp | Handstapler | Lastschwerpunkt | 600 mm |
| Traglast | 1000 kg | Wenderadius | 1380 mm |
| Länge Gabel | 1150 mm | Arbeitsgangbreite | 2112 mm |
| Breite Gabelzinken | 170 mm | Material Lenkrollen | Nylon |
| Tragbreite | 580 mm | Breite Lenkräder | 50 mm |
| Hubhöhe (min.) | 90 mm | Durchmesser Lenkräder | 180 mm |
| Mast Ausführung | Teleskop-Mast | Material Gabelrollen | Nylon |
| Bedienung Fahrwerk | manuell | Breite Gabelrolle | 70 mm |
| Höhe | 1838 mm | Durchmesser Gabelrollen | 74 mm |
| Höhe ausgefahren | 2925 mm | Gewicht | 280 kg |
| Länge | 1705 mm | | |