

## Genie Scherenarbeitsbuehne GS 3246 (1125-7423)



**Steuerungsart**  
konventionell

**Baujahr**  
2005

**Maschinennr.**  
1125-7423

**Hersteller/Fabrikant**  
Genie

**Lagerort**  
49779 Niederlangen

- Betriebsstunden ca. 1000 h
- Plattformhöhe 10 m
- Antrieb über 24 V Elektromotor mit integriertem Ladegerät
- 2 Fahrstufen
- Nicht markierende Reifen
- Reifengröße 15 x 5 x 11 ¼ , Radstand 1850 mm
- Radformel 4x2
- Gesamtmaße 2410 x 1170 x 2390 mm (ohne Geländer 1790 mm)
- Geländer klappbar
- Korbmaße (in Länge x Breite x Höhe) 2260 (+ 900) x 1150 x 1100 mm
- Plattform ausziehbar 900 mm
- Korb- und Bodensteuerung

## Technische Angaben

Tragfähigkeit:	317 kg
Abmessungen:	Gesamt 2440 x 1180 x 2360 mm
Eigengewicht:	2790 kg
Arbeitshöhe:	12000 mm
Antriebsart:	elektro

## Maschinenbilder



