



Merkmale

Hersteller: GENIE **Typbezeichnung:** Z -60/37 FE

Bauart: Gelenk-Teleskop-Arbeitsbühne mit Korbarm

Arbeitshöhe: 20,16 m

Plattformhöhe: 18,16 m

Max. seitl. Reichweite: 11,15 m

Tragfähigkeit max.: 227 kg

Korb / Plattform drehbar?: ja

Korblänge / Plattformlänge: 0,91 m

Korbbreite / Plattformbreite: 2,44 m

Transportlänge: 8,15 m (6,30 m Korbarm eingeklappt)

Transportbreite: 2,49 m

Transporthöhe: 2,54 m (2,62 m Korbarm eingeklappt)

Eigengewicht / Gesamtgewicht: 7.756 kg

Antrieb: Diesel / Elektro 4x4

Eignung für Außeneinsatz / Inneneinsatz: Aussen und Innen

Geländegängig: ja

Steigfähigkeit: 45%

Schwenkbereich der Arbeitsbühne: 355° nicht kontinuierlich

Raupen- oder Radmobil: Rad

Sonderausstattung: Hybrid integrierter Stromgenerator 2000W 240V/50Hz
spezielle MARKIERUNGSFREIE REIFEN
4 X 4 Antrieb

Einsatzbereiche: Ideal für Innen- und Außen-Einsätzen beispielsweise Baustellen, Sportstadien, Einkaufszentren, Produktionshallen – und sogar Bereiche mit Fußgängerverkehr, wo es auf geringe Geräuschentwicklung und einen emissionsfreien Betrieb ankommt. Die Genie Z™-Teleskopgelenkarbeitsbühnen können dank ihrer hohen übergreifenden Reichweiten vielseitig eingesetzt werden.