



Eigengewicht

7.756 kg

Technische Daten
Z 60/37 FE - hybrid

Genie
A TEREX COMPANY

ABMESSUNGEN

Arbeitshöhe max.*	20,16 mtr.
Plattformhöhe max.	18,16 mtr.
Seitliche Reichweite max.	11,65 mtr.
Übergreifende Höhe – Plattform	7,39 mtr.
A Plattformlänge	0,91 mtr.
B Plattformbreite	2,44 mtr.
C Höhe – eingefahren	2,54 mtr.
D Länge – eingefahren	8,15 mtr.
E Breite	2,49 mtr.
F Radstand	2,49 mtr.
G Bodenfreiheit (Mitte)	0,33 mtr.

LEISTUNG

Tragfähigkeit	227 kg
Plattformschwenkbereich	160 °
Vertikaler Korbarm-Schwenkbereich	135 °
Schwenkbereich des Oberwagens	355 °
Seitlicher Überhang	0,80 mtr.
Fahrgeschwindigkeit – eingefahren	6,44 km/h
Fahrgeschwindigkeit – ausgefahren	1,1 km/h
Hubgeschwindigkeit zur vollen Höhe	42 Sek.
Steigfähigkeit – eingefahren 4x4	45 %
Wenderadius innen	2,50 mtr.
Wenderadius außen	5,70 mtr.
Steuerung	24 V proportionale Steuerung
Reifen	355/55 D625

ANTRIEB

Antriebsart	hybrid
	Elektrisch: 48 V DC 415 AH
	Dieselmotor: 24,8 PS
	Elektrischer 4x4 Antrieb
Notablass	12V DC
Hydrauliktankinhalt	68 Liter
Kraftstofftankinhalt	65 Liter

- Markierungsfreie Bereifung
- 4x4 Allradantrieb
- Emissionsfreies Arbeiten in Gebäuden möglich

