

ZOMLION TELESKOP-ARBEITSBÜHNEN ZT26J

Entspricht der CE/ANSI/CSA-Norm

AUSSTATTUNG

Serienausstattung

Horn	Notablass-System
Alarm für alle Bewegungen	Bordseitiges Diagnosesystem
Proportionalsteuerung	Pendelachse
Selbstschließende Tür	4,3 Zoll LED-Anzeige
Gelbes Blinklicht	Lastüberwachung
Automatisches Nivelliersystem	Ausschwenkbares Technikmodul
Not-Aus-Taste	Sekundäres Schutzsystem
Überkippschutzsystem	

Zubehör & Optionen

- Arbeitsscheinwerfer auf der Plattform
- 220 Volt Stecker mit Fl an der Plattform
- Luftpumpe zur Plattform
- Motorvorwärmung
- Niedertemperatur-Hydrauliköl
- Synthetisches, biologisch abbaubares Hydrauliköl
- AC-Generator, 110V/50Hz oder 220V/50Hz
- Nicht-makierende Reifen



HIGHLIGHTS

- 10% höhere Arbeitsgeschwindigkeit als der Wettbewerb
- Branchenführende telematische Steuerungsschnittstelle mit Selbstdiagnose-Überwachungsfunktion
- Sanfte und zuverlässige Auslegersteuerung mit nur 15mm/s
- Doppelte Hubkapazität von 300 Kg ohne und 454 Kg mit Einschränkungen.



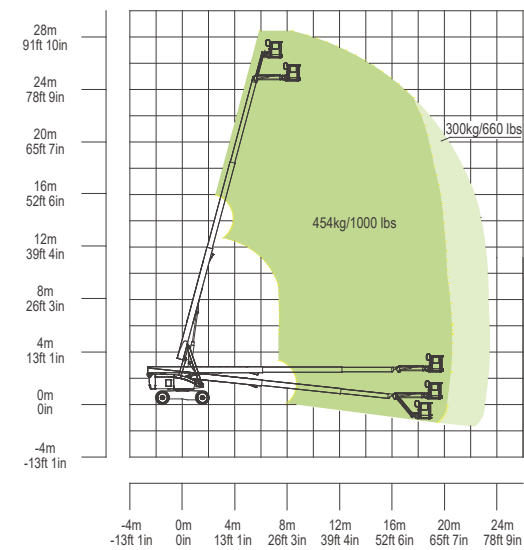
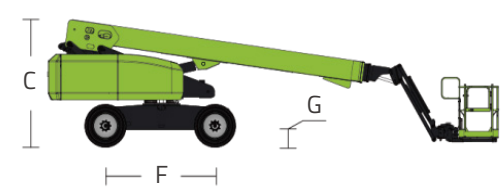
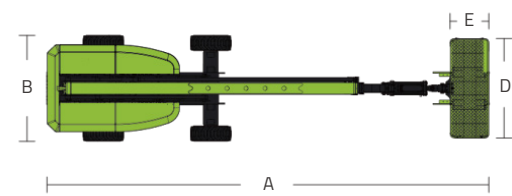
ACCESS MIT ZOMLION GREEN

HAUPTMERKMALE DER TELESKOPAUSLEGERBÜHNEN

ZT26J

Entspricht der CE/ANSI/CSA-Norm

Modell	ZT26J
Größe	
Arbeitshöhe	28,20m
Plattformhöhe	26,20m
Horizontale Ausladung	23,31m
A – Länge (eingefahren)	12,50m
B Breite (eingefahren)	2,49m
C – Höhe (eingefahren)	2,80m
D – Plattformlänge	2,44m
E – Plattformbreite	0,91m
Auslegerlänge	1,83m
F - Radstand	3,05m
Lauffläche	2,49m
G - Bodenfreiheit	0,41m
Leistung	
Plattformkapazität (unbeschränkt/beschränkt)	300/454kg
Fahrgeschwindigkeit (verstaut)	5,5km/h
Steigfähigkeit	45% (24 °)
Wenderadius (Innen)	3,66m
Wenderadius (Aussen)	6,86m
Schwenkbereich	360° kontinuierlich
Plattformdrehung	±90°
Hecküberstand	1,60m
Ausleger (Bereich der Artikulation)	130° (-55°~75°)
Max. Windgeschwindigkeit	12,5m/s
Antriebsart	
Motor	Cummins QSF2,8(GB III) 54kW/2400 rpm Kubota V2607 (EU IV) 55,4kW/2700rpm TD 2,9 L4 (EU IIIB,US T4) 50kW/2600rpm
Inhalt des Kraftstofftanks	150L
Steuerspannung	12V DC
Inhalt des Hydrauliktanks	150L
Fahrmodus	4WD
Lenkung	Vorderrad-Antrieb
Reifen	
Typ	385/65-24 Vollgummireifen
Gewicht	
Gewicht	18900kg



Bewegungsbereich ZT26J