



GELENKTELESKOPBÜHNE PB DINO 22EZ-Li

Entspricht der CE/ANSI/CSA-Norm

HIGHLIGHTS

- Bietet eine starke 21,38 m Arbeitshöhe und eine Tragfähigkeit von 250 kg/360 kg
- Schnelles Hebesystem, das den Ausleger direkt von der höchsten Position bis zum Boden absenkt, Steigerung der Arbeitseffizienz ohne Einklappen der Maschine
- Präzises und effizientes Fahr- sowie on-board Bewegungs-AC-Antriebssystem bieten starke Leistung, stabile Steuerung und wartungsfreien Motor
- Getriebe mit großem Übersetzungsverhältnis sorgt für stärkere Steigfähigkeit
- Unabhängiges Hilfsenergiesystem für sichere Anwendung
- Lithium-Akku mit großer Kapazität für lange Batterielebensdauer; 2500 Lade- und Entladezyklen, der gesamte Lebenszyklus ist wartungsfrei - mit 5 Jahren Garantie

AUSSTATTUNG

Standard

- Proportionalsteuerung
- Bewegungsalarm
- Blinkendes Warnlicht
- Selbstschließender Eingang
- Notablasssystem
- Not-Aus-Schalter
- Automatisches Nivelliersystem
- On-Board-Diagnosesystem
- Überkippschutzsystem
- Oszillierende Achse
- Lasterkennungssystem
- 4,3 Zoll LED-Anzeige
- Hupe
- Anti-Einklemm-Schutz
- Schnellabsenkfunktion

Zubehör & Optionen

- Arbeitsplattformbeleuchtung
- Wechselstromversorgung auf der Plattform
- Luftanschluss auf der Plattform
- Arbeitsplattform 1,83 m x 0,76 m
- Nicht markierende Reifen
- Batteriemanagementsystem



PB Lifttechnik GmbH

Phone: +49 (0) 90 77 - 95 00 - 0 Add: Gewerbegebiet Gassenäcker 1, 89429 Oberbechingen, Germany
E-mail: vertrieb@pbliift.de Web: www.pbliift.de





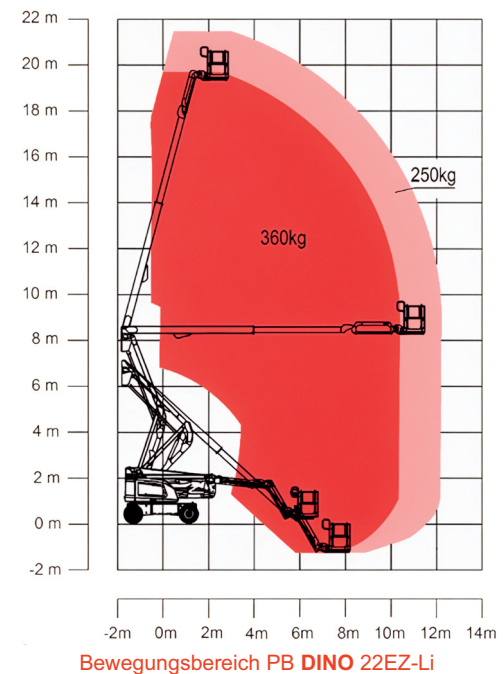
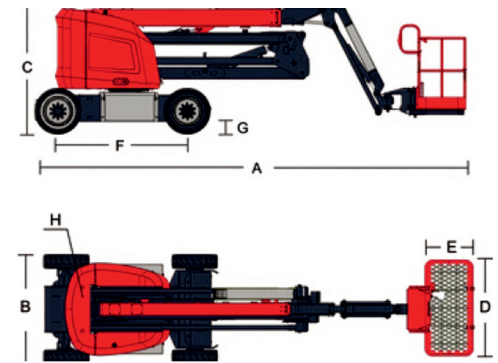
HAUPTMERKMALE DER GELENKTELESKOPBÜHNE

PB DINO 22EZ-Li

Entspricht der CE/ANSI/CSA-Norm

| Modell | PB DINO 22EZ-Li |
|------------------------------|--------------------------|
| Abmessungen | |
| Arbeitshöhe | 21,38m |
| Plattformhöhe | 19,38m |
| Horizontale Ausladung | 12,10m |
| Höhe übergreifend | 8,25m |
| A - Länge (eingefahren) | 8,80m |
| B - Breite (eingefahren) | 2,46m |
| C - Höhe (eingefahren) | 2,52m |
| D - Plattformlänge | 2,44m |
| E - Plattformbreite | 0,91m |
| F - Radstand | 2,52m |
| G - Bodenfreiheit | 0,40m |
| Leistung | |
| Plattformkapazität | 250kg/360kg |
| Fahrgeschwindigkeit | 5,2km/h |
| Steigfähigkeit | 45% |
| Achsschwingung | 0,20m |
| Wenderadius (Innen/Aussen) | 2,78m/5,49m |
| Schwenkbereich | 360° kontinuierlich |
| Max. Arbeitsneigung | 3/5° |
| Plattformdrehung | ±90° |
| H Heckschwenkung | 0,64m |
| Max. Windgeschwindigkeit | 12,5m/s |
| Antriebsart | |
| Batteriekapazität | 48V / 315 Ah Li-Ion |
| Ladegerät | 48V/60A |
| Antriebsmotor | AC 32V |
| Hubmotor | AC 32V |
| Hilfsstrom | 12V DC Elektrische Pumpe |
| Kapazität des Hydrauliktanks | 75L |
| Reifen | |
| Typ | 33x12 D610 schaumgefüllt |
| Gewicht | |
| Gewicht | 9250kg |

Technische Änderungen / Verbesserungen vorbehalten.



PB Lifttechnik GmbH

Phone: +49 (0) 90 77 - 95 00 - 0 Add: Gewerbegebiet Gassenäcker 1, 89429 Oberbechingen, Germany
E-mail: vertrieb@pblift.de Web: www.pblift.de

www.pblift.de