

Gelenk-Teleskop-Bühne

TOP DINO

TOP DINO 121 II

Arbeitshöhe 12.10 m

TOP DINO 126 II

Arbeitshöhe 12.60 m



TOP DINO

Breite 1.55 m



Optional: 2x45°
drehbarer Arbeitskorb



PB Lifetechnik GmbH
Gewerbegebiet Gassenäcker
89429 Oberbechingen / Germany


Telefon: +49 (0) 90 77 - 95 00 - 0
Telefax: +49 (0) 90 77 - 95 00 - 40

E-Mail: info@PBgmbh.de
Website: www.PBgmbh.de

PB TOPDINO	121-II	121D-II	126-II	126D-II
Arbeitshöhe	12.16 m	11.90 m	12.66 m	12.40 m
Plattformhöhe ausgefahren	10.16 m	9.90 m	10.66 m	10.40 m
In voller Höhe verfahrbar	Ja / Yes	Ja / Yes	Ja / Yes	Ja / Yes
Seitliche Reichweite	6.70 m	7.06 m	7.20 m	7.56 m
Hebekapazität	225 kg	200 kg	225 kg	200 kg
Korbmaße aussen (L x B)	1.42 x 0.77 m	1.42 x 0.77 m	1.42 x 0.77 m	1.42 x 0.77 m
Schwenkbereich seitlich	2 x 190°	2 x 190°	2 x 190°	2 x 190°
Drehkorb Schwenkbereich seitlich	--	2 x 85°	--	2 x 85°
Korbarm Schwenkbereich vertikal	130°	130°	130°	130°
Gesamtbreite	1.55 m	1.55 m	1.55 m	1.55 m
Gesamtlänge	4.09 m	4.21 m	4.34 m	4.46 m
Gesamtlänge ohne Korb	3.69 m	3.33 m	3.95 m	3.58 m
Gesamtlänge Korb eingedreht	--	3.91 m	--	4.16 m
Wenderadius außen	2.83 m	2.83 m	2.83 m	2.83 m
Gesamthöhe eingefahren	1.95 m	1.95 m	1.95 m	1.95 m
Bodenfreiheit Mitte Untergestell	150 mm	150 mm	150 mm	150 mm
Gesamtgewicht	4.240 kg	4.650 kg	4.590 kg	4.770 kg
Batterien	8x 6V	8x 6V	8x 6V	8x 6V
Batteriekapazität	400 Ah	400 Ah	400 Ah	400 Ah
Steigfähigkeit	25 %	25 %	25 %	25 %

Technische Standards:

Gebaut im Rahmen der EG-Maschinenrichtlinien 98/37/EG

Geprüft nach DIN EN 280 / CE-Zeichen 

Fahrertriebe komplett elektrisch, leckagesicher

Antrieb (proportional, drehzahlgesteuert) elektro-hydraulisch

Fahren: Zwei Antriebsmotore (proportional, elektrisch)

Bremsen: EMB Federspeicherbremsen

Widerstandsfähige Industrielackierung

Korrosionsschutz

Funktions-Standards:

Proportionalsteuerung (Fahren / Heben / Senken)

Vollautomatisches Ladegerät, pufferfähig

Batterie-Kapazitätsanzeige im Steuerpult

Bereifung Weissgummi, nicht-markierend

Kranösen / Transportösen

Steuerpult-Anschluss auf der Plattform und am Unterwagen

Sicherheits-Standards:

Neigungsüberwachung (akkustischer + optischer Alarm)

Gewichtsüberwachung (permanent) mit Sicherheitsabschaltung

Notbedienung (manuell Handpumpe)

Lochfahrerschutz: auto m. Klappenmechanismus

Stand 09/2009

Technische Verbesserungen / Änderungen vorbehalten

