

3 - GELENK - BÜHNE

DINO

DINO 112 II

Arbeitshöhe 11.20 m



DINO

Breite 1.55 m



Optional: 2x45°
drehbarer Arbeitskorb



PB Liftechnik 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

TYP	DINO 112-II	DINO 112D-II
Arbeitshöhe	11.14 m	10.90 m
Plattformhöhe ausgefahren	9.14 m	8.90 m
In voller Höhe verfahrbar	Ja / Yes	Ja / Yes
Seitliche Reichweite	5.02 m	5.47 m
Hebekapazität	225 kg	200 kg
Korbmaße aussen (L x B)	1.42 x 0.77 m	1.42 x 0.77 m
Schwenkbereich seitlich	2 x 190°	2 x 190°
Drehkorb Schwenkbereich seitlich	--	2 x 85°
Korbarm Schwenkbereich vertikal	130°	130°
Gesamtbreite	1.55 m	1.55 m
Gesamtlänge	4.22 m	4.33 m
Gesamtlänge ohne Korb	3.82 m	3.46 m
Gesamtlänge Korb eingedreht	--	3.97 m
Wenderadius außen	2.83 m	2.83 m
Gesamthöhe eingefahren	1.94 m	1.94 m
Bodenfreiheit Mitte Untergestell	150 mm	150 mm
Gesamtgewicht	2.790 kg	2.880 kg
Batterien	4x6V (optional 8x6V)	4x6V (optional 8x6V)
Batteriekapazität	200 Ah (optional 400 Ah)	200 Ah (optional 400 Ah)
Steigfähigkeit	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

Stand 09/2009

Technische Verbesserungen / Änderungen vorbehalten

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

