

Maestro 2.50 & 2.60 NxT

Elektromechanische 2-Säulen-Hebebühne mit 5,0 bzw. 6,0 t Tragkraft

NxT Generation - Überflur-Technik



Maestro 2.50 & 2.60 NxT



Technische Daten

	Maestro 2.50 NxT	Maestro 2.60 NxT
Tragfähigkeit	5000 kg	6000 kg
Hubhöhe	1900 mm	1900 mm
Nutzhöhe	F DT/DT: 2000 - 2045 mm	F DT/DT: 2000 - 2045 mm
Hub-/Senkzeit	~ 55 sec.	~ 55 sec.
Motor	2 x 2,8 kW	2 x 2,8 kW
Anschlusswerte, max.	3x230/400 V-50Hz - 35/25A	3x230/400 V-50Hz - 35/25A

Schwenkarmlastaufnahme

Serienausstattung Steckpilz/Aufnahme Nr.	F 16008: 98 - 145 mm	F 16008: 98 - 145 mm
Unterschwenkhöhe	98 mm	98 mm
Gesamthöhe Säule	2912 mm	2912 mm
Gesamthöhe Portal	4885 - 5245 mm	4885 - 5245 mm
Lichte Durchfahrbreite	2838 - 3038 mm	2838 - 3038 mm
Lichte Weite zwischen den Säulen	3238 - 3438 mm	3238 - 3438 mm
Gesamtbreite an den Fußplatten	4000 - 4200 mm	4000 - 4200 mm
Gesamtbreite an den Außenseiten der Säulen	3627 - 3827 mm	3627 - 3827 mm
Schwenkarmlänge vorne, min-max.	F DT/DT: 906 - 1926 mm	F DT/DT: 906 - 1926 mm
Schwenkarmlänge hinten, min-max.	F DT/DT: 906 - 1926 mm	F DT/DT: 906 - 1926 mm

Maestro 2.50 & 2.60 NxT



Elektromechanische 2-Säulen-Hebebühne mit 5,0 bzw. 6,0 t Tragkraft

Standardlackierung:

- Arme: RAL 3020
- Säulen: RAL 7016

Optionen:

- Verschiedene Portalhöhen verfügbar, alternativ Unterflursatz
- LED-Beleuchtung
- Energieset mit Druckluftanschluss und Steckdose
- Fundamentanker
- Zweite Bedieneinheit für Gegensäule
- Radgreifer
- Umfangreiches Steckpilzprogramm, je nach Fahrzeugtyp

Ausführungen:

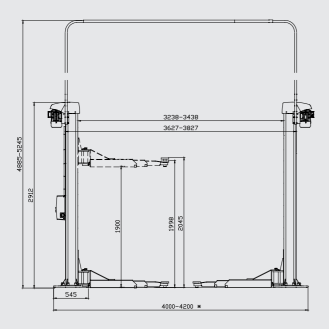
- Ausführungen für verschiedene Elektrozuleitungen verfügbar
- F = Flexaufnahmen
- DT / DT = vorne und hinten doppelt teleskopierbare Arme
- 50 mm Ø Steckpilzaufnahme



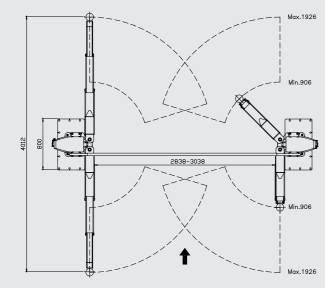
Maestro 2.50 NxT

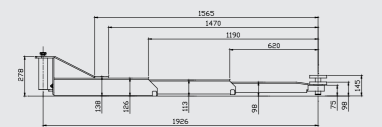


Elektromechanische 2-Säulen-Hebebühne mit 5,0 t Tragkraft



4000 mm: empfohlen bei Schwerpunkt Transporter 4200 mm: empfohlen für einen universellen Aufnahmebereich (eher PKW)

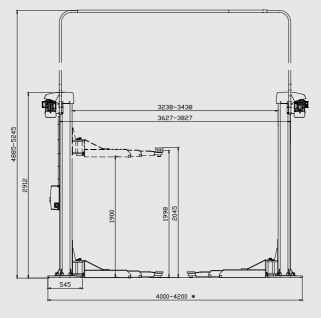




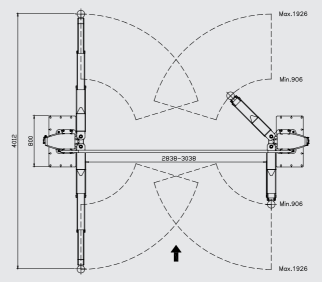
Maestro 2.60 NxT

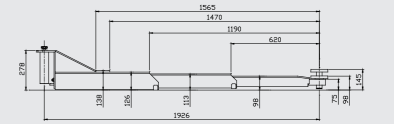


Elektromechanische 2-Säulen-Hebebühne mit 6,0 t Tragkraft



4000 mm: empfohlen bei Schwerpunkt Transporter 4200 mm: empfohlen für einen universellen Aufnahmebereich (eher PKW)





Maestro 2.50 & 2.60 NxT











Und noch mehr Highlights: Überflur-Technik mit dem gewissen Etwas!

Mit der **NxT Generation Überflur** von AUTOPSTENHOJ erleben Sie Qualität auf allerhöchstem Niveau! Wir haben das Beste für Sie noch besser gemacht!

NxT Generation Überflur Maestro 2.xx: starke, formschlüssige Komponenten für ruhiges Laufverhalten und minimalen Verschleiß zusammengebracht zur stärksten und schlankesten 2-Säulen-Hebebühne auf dem Markt.

Die Säulen der Hebebühnen der **Maestro 2.xx NxT Serie** bestehen aus 4 starken, miteinander verschweißten Rohren, was gleichzeitig eine **schlanke Optik** schafft und dennoch die **stärkste Säule auf dem Markt** bildet.

Das formschlüssige konvex-konkave Verhältnis zwischen Stahlrollen und Säulen sorgt für ein besonders **ruhiges Laufverhalten**. Darüber hinaus **reduziert diese Konstruktion den Widerstand und somit den Verschleiß** auf ein absolutes Minimum.

Die Maestro 2.xx NxT Hebebühnen sind die stärksten und schlankesten auf dem Markt. Sie bieten einen hervorragenden Zugang zum Fahrzeug und gewährleisten schnelles und zuverlässiges Arbeiten, und das über viele Jahre hinweg.

NxT Generation Maestro: universell, langlebig, stark

