

# Macht die Arbeit leichter!



## autop Maestro 2.30 F & CF

Die autop Hebebühne Maestro 2.30 F & CF ist eine zweimotorige, elektromechanische 2-Säulenhebebühne für den Reparatur- und Wartungsbereich mit einer Tragfähigkeit bis 3 t.

Diese Überflur Hebebühne bietet Ihnen optimale Sicherheit durch ein System gegen Bruch der Mutter, eine innenliegende Tragarmverriegelung, die in der Bodenstellung automatisch ausgelöst wird sowie eine Totmannsteuerung mit separatem Hauptschalter und Absenksicherung.



### autop Maschinenbau GmbH

Sandkampstr. 90

D-48432 Rheine

Tel. ++49(0)5971/8602-02

Fax ++49(0)5971/8602-25

E-Mail: [mail@autop.de](mailto:mail@autop.de)

[www.autop.de](http://www.autop.de)

...ein Unternehmen der STENHØJ-Gruppe

**autop**<sup>®</sup>  
Kfz-Hebebühnen für Profis!

# Maestro 2.30 F & CF

## Komponenten:

- Spindel: kaltgewalzt, zentriert, mit extrem langer Lebensdauer
- Hubstuhl: 6 Stück Führungsrollen mit schmierungsfreien Rollenlagern
- Tragmutternsatz: höchste Qualität aufgrund spezieller Kunststoffegierung
- Sicherungssysteme:
  - gegen Bruch der Tragmuttern
  - innen geschlossene Armverriegelung, die in Bodenstellung automatisch ausgelöst wird
  - Totmannsteuerung mit separatem Hauptschalter und Absenksicherung
- Schwenkarme: „Parallel-Parken“ ist möglich, insbesondere für Fahrzeuge mit kurzem Radstand
- Durch asymmetrische Tragarmanordnung maximale Türöffnung möglich

## Standardlackierung:

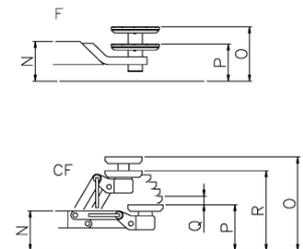
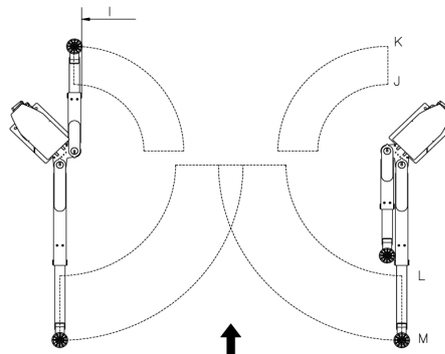
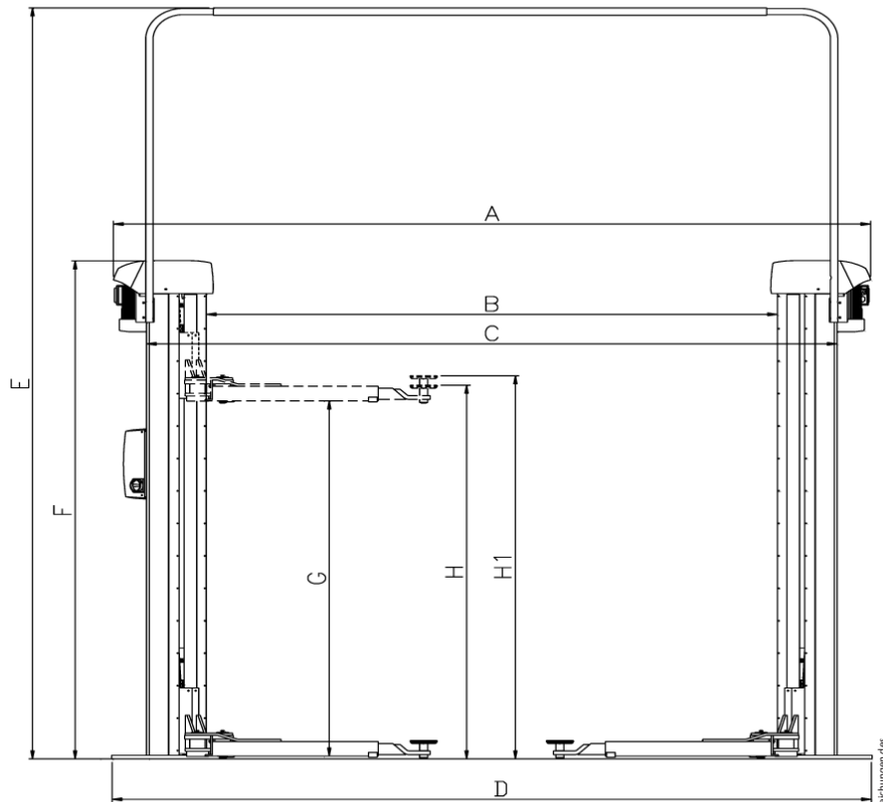
Säulen: RAL 7016 (anthrazitgrau)  
Arme: RAL 7016 (anthrazitgrau)

**autop Maschinenbau GmbH**  
Sandkampstr. 90  
D-48432 Rheine  
Tel. ++49(0)5971/8602-02  
Fax ++49(0)5971/8602-25  
E-Mail: mail@autop.de  
www.autop.de

...ein Unternehmen der STENHØJ-Gruppe

Model	A	B	C	D	E	F	G	H*	H1*	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R
F	3220-3420	2380-2580	2920-3120	3286-3486	4050	2690	1900	1995	2025	2120-2320	540	850	900	1425	100	125	95		
CF	3220-3420	2380-2580	2920-3120	3286-3486	4050	2690	1900	1995	2160	2120-2320	580	885	930	1425	95	260	95	25	225

\* einschl. Standard aufnahmen!



## Technische Daten:

Tragfähigkeit:	3.000	kg
Hub-/Senkzeit:	ca. 40	Sek.
Hubhöhe (F):	1995-2025	mm
Hubhöhe (CF):	1995-2160	mm
Unterschwenkhöhe (F):	95-125	mm
Unterschwenkhöhe (CF):	95-260	mm
Min./Max Armlänge(F):	540-850	mm
	900-1425	mm
Min./Max Armlänge (CF):	580-885	mm
	930-1425	mm
Anschlusswerte:	230/400 V - 50Hz - 16A	
Motoren:	2 x 1,5	kW

## Service:

Gerne stehen Ihnen unsere Fachberater bei der Planung und Durchführung von Modernisierungsmaßnahmen in Ihrem Autohaus beratend zur Seite. Gerne erstellen wir Ihnen einen unverbindlichen Einrichtungsvorschlag.

**Nehmen Sie Kontakt mit uns auf!**



Konstruktionsänderungen vorbehalten. Stand 11/2014 - Die Angaben und Abbildungen in diesem Prospekt sind unverbindlich und stellen nur annähernde Beschreibungen dar. Darüber hinaus behalten wir uns Abweichungen des Liefergegenstandes von Abbildungen und Angaben wie z.B. im Hinblick auf technische Daten, Ausstattung, Material und äußeres Erscheinungsbild, sofern die Änderungen für den Kunden zumutbar sind und eine damit verbundene Minderung des Wertes oder der Gebrauchstauglichkeit des Liefergegenstandes nicht eintritt.

**autop**  
Kfz-Hebebühnen für Profis!