

Stenhøj Maestro 2.20 F Greencare

Stenhøj Maestro 2.20 F Greencare

Elektromechanische 2-Säulen Hebebühnen

STENHØJ Maestro 2.20 F Greencare ist speziell für Aufsitz-Rasenmäher entwickelt worden.

Die Hebebühne ist mit einem programmierbaren Endschalter ausgestattet. Dies ermöglicht Ihnen, die Hebebühne immer auf dieselbe Arbeitsposition einzustellen. Dies sichert eine ergonomisch korrekte Arbeitshöhe für die Mechaniker.

Maestro 2.20 F Greencare hat eine Tragfähigkeit von 2 Tonnen und ist mit abnehmbaren Aufnahmen ausgestattet. Damit kann die Hebebühne auch für PKWs verwendet werden (beim Kauf von F-Aufnahmen).



Mit Aufnahmen ausgestattet, die speziell für Aufsitz-Rasenmäher entwickelt worden sind.

Armverlängerungsteil für Maestro 2.20 F Greencare ermöglicht den Hub selbst von großen Aufsitz-Rasenmähern.

Als Zubehör verfügen wir über eine große Auswahl von Flexaufnahmen (Nur für Anwendung bei PKWs).

Stenhøj Maestro 2.20 F Greencare

Allgemeine technische Eigenschaften

Stenhøj Hebebühnen werden nach der Norm EN1493:2010 und der Maschinenrichtlinie 2006/42/EF entwickelt, hergestellt und vom Typ her zugelassen. Die Hebebühnen werden einer Überbelastungsprüfung mit einer Belastung durch das 1,5-Fache der Höchstkapazität und einer Langzeitprüfung mit wechselnden Betriebsmuster zwischen 50 % und 115 % der Hubkapazität unterzogen (das entspricht zehnjährigem intensivem Werkstattbetrieb mit 6 - 7 Huben pro Tag). Zulassungsbehörden: Teknologisk Institut, TÜV, Bureau Veritas und andere.

Allgemeine oberflächentechnische Informationen:

Stenhøj Hebebühnen werden mit Schleuderrad-Strahlanlagen gereinigt, entfettet, phosphatiert und anschließend pulverbeschichtet. Dadurch entsteht eine starke, industriegeeignete Oberfläche der Korrosionsklasse C 3* gemäß EN55633.

*Die Umgebung für C3 wird wie folgt beschrieben:

Im Freien: Städtische und industrielle Umgebung mit messbarer Einwirkung von Schwefeldioxid. Gemäßigtes Küstengebiet mit geringem Salzgehalt.
Innenraum: Produktion bei hoher Luftfeuchtigkeit und geringer Luftverschmutzung sowie Lebensmittelherstellung, Wäschereien, Brauereien usw.

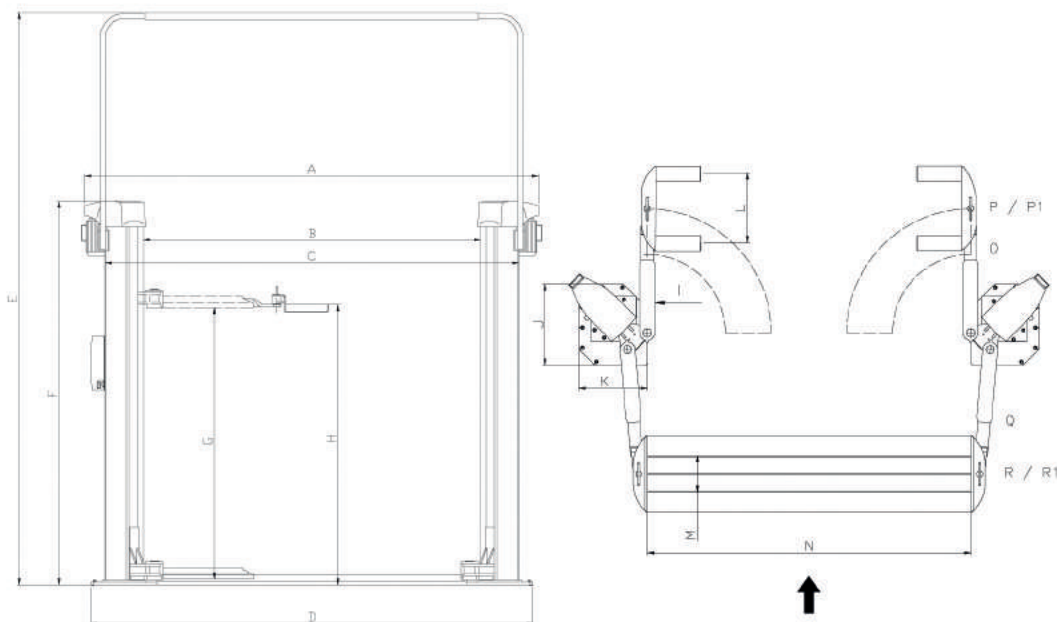
Technische Daten

Tragfähigkeit	2000 kg
Hubzeit	40 sek.
Hubhöhe	1985 mm
Motor	2 x 1,5 kW
Min./max. Armlänge	540 mm / 850 mm (max. 1050 mm mit verlängerungsteil)

Model	A	B	C	D	E	F	G	H
Maestro 2.20	3240-3440	2380-2580	2960-3160	3120-3320	4050/4350	2713	1900	1985

Model	I	J	K	L	M	N	O	P	P1*	Q	R	R1*
Maestro 2.20	2120-2320	550	465	472	250	2106	540	850	1050	540	850	1050

* einschl. Verlängerung.



SAFIA
Garage- und Industriebedarf AG *since 1907*

3027 Bern

Bethlehemstrasse 38a
Postfach 325
Telefon 031 990 99 99
Telefax 031 992 36 04
info@safia.ch
www.safia.ch

8105 Regensdorf

Adlikerstrasse 292
Telefon 043 343 80 90
Telefax 043 343 80 91
info.regensdorf@safia.ch
www.safia.ch

Standard Farben

Rot RAL 3013
Weiß RAL 9002
Schwarz 9005

Konstruktions- und
Spezifikationsänderungen
vorbehalten