



Der Innolift trägt, bewegt, entladet, Lasten und Paletten, bis zu 600 kg. Er ist leicht und ladet sich allein und schnell in Kleintransporter, und vermeidet Probleme von Entladen bei der Auslieferung.



So einfach :

- Führen Sie den Innolift bis zum Fahrzeug
- Ziehen Sie den Fahrwerk gegen Hinten beim Aufladen
- Stossen Sie das Gerät im Fahrzeug

Modell	Hubfunktion	Tragfähigkeit	Ladehöhe	Höhe eingefahren	Gewicht
V 300/650	Von Hand	300 kg	650 mm	1100 mm	89 kg
A 600/650	Batterie	600 kg	650 mm	1100 mm	162 kg
A 600/750	Batterie	600 kg	750 mm	1200 mm	168 kg
A 600/950	Batterie	600 kg	950 mm	1400 mm	184 kg
A 500/1200	Batterie	500 kg	1200 mm	1650 mm	204 kg



Und wenn er nicht in Ihrem Fahrzeug mitfährt, können Sie den Innolift im Werkhof als Hochhubwagen benützen.

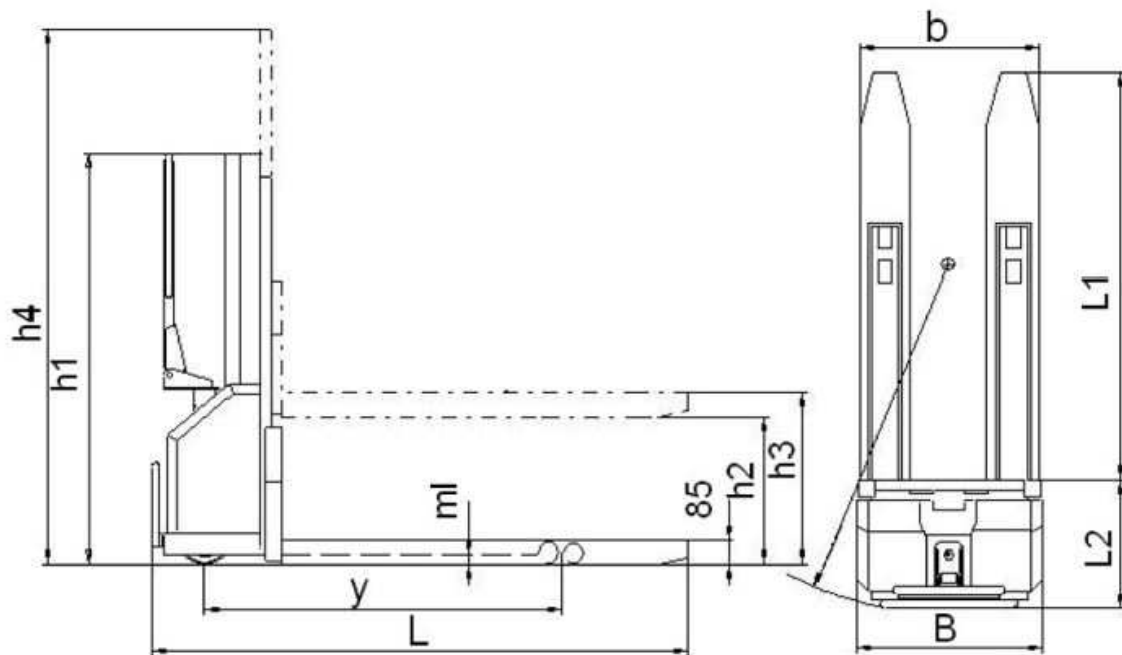


Martin Rohrer V&R GmbH
Brünigstrasse 62
6072 Sachseln

Tel 079 435 56 19
Fax 041 660 18 52
mail@martinrohrer.ch
www.martinrohrer.ch



Spezifikationen Innolift Mitnehmstapler



Modell	A 600 / 650	A 600 / 750	A 600 / 950	A 500 / 1200	
Antrieb Hubfunktion	Batterie	Batterie	Batterie	Batterie	
Tragfähigkeit	kg	600	600	600	500
Lastschwerpunkt	mm	600	600	600	600
Hubhöhe	mm h3	710	810	1010	1260
Maximale Ladehöhe (Europ.)	mm h2	540	640	840	1100
Eigengewicht ca.	kg	155	168	184	204
Bauhöhe heruntergefahren	mm h1	1100	1220	1420	1670
Bauhöhe hochgefahren	mm h4	1750	1940	2320	2810
Lauf/Lenkrollen (einfach)		Polyurethan	Polyurethan	Polyurethan	Polyurethan
Vordere Laufrollen	mm	75 x 60	75 x 60	75 x 60	75 x 60
Hintere Lenkräder	mm	100 x 40	100 x 40	100 x 40	100 x 40
Gesamtlänge	mm L	1520	1520	1520	1520
Vorbaumaß	mm L2	350	350	350	350
Gesamtbreite	mm B	760	760	760	760
Radstand	mm y	980	980	980	980
Gabelquerschnitt (b x h)	mm	165 x 60	165 x 60	165 x 60	165 x 60
Gabellänge	mm L1	1190	1190	1190	1190
Maß über die Gabelzinken	mm b	540	540	540	540
Bodenfreiheit	mm ml	0 - 30	0 - 30	0 - 30	0 - 30
Arbeitsgangbreite AST	mm	1790	1790	1790	1790
Wenderadius	mm Wa	1090	1090	1090	1090
Feststellbremse		Mechanisch	Mechanisch	Mechanisch	Mechanisch
Hubmotor	kW	0.8	0.8	0.8	0.8
Batterie	V / Ah	12 / 44	12 / 44	12 / 44	12 / 44
Ladegerät	V / A	12 / 10	12 / 10	12 / 10	12 / 10

Handelsübliche und wartungsfreie Batterie
 Inkl. externem Ladegerät für 230 Volt Netzschluß
 Optische Ladeanzeige
 Ladekabel für Batterieladung vom Lieferwagen (optional)
 Ladeplatte zur Überbrückung der Stoßstange (optional)