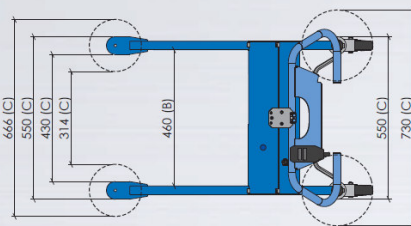
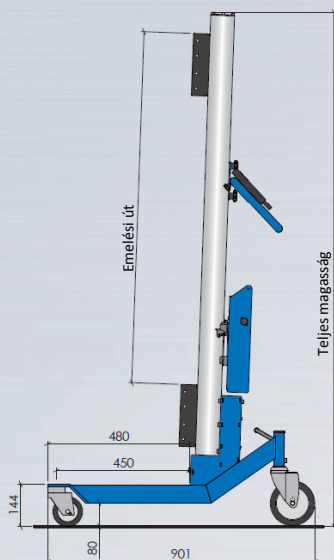


lift2move 85

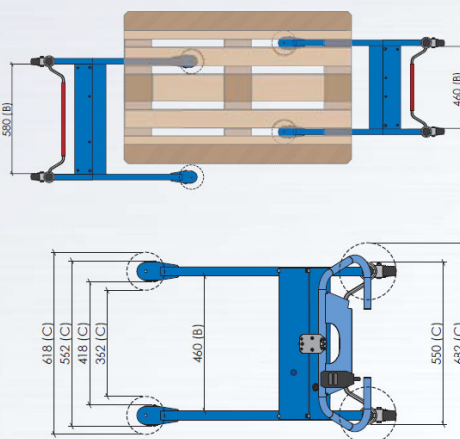
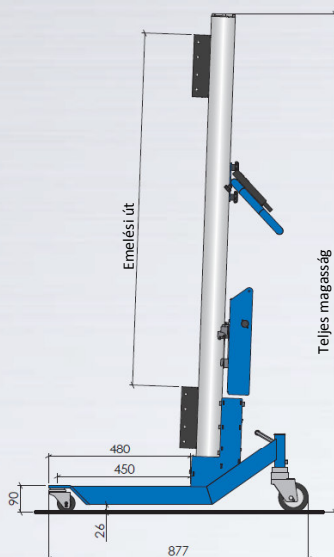
1 típusú futóművel



Teljes magasságok	1732 , 1982, 2232 mm
Emelési utak	1192 , 1442, 1692 mm
Teljes hosszak	901 , 1001, 1101 mm
Szélességek (B)	460 , 500 és minden 400 és 1300 mm közötti méret
Akkumulátor	7,2 Ah / 24 V , 12 Ah / 24 V
Kerékméret	100 / 150 mm (elől / hátul)
Emelési sebesség	kb. 115 mm/s (teher nélkül) kb. 92 mm/s (teljes terheléssel)
Hasznos teher	85 kg
Önsúly	40 kg
Töltőfeszültség	230 Volt AC, 50 Hz

2 típusú futóművel

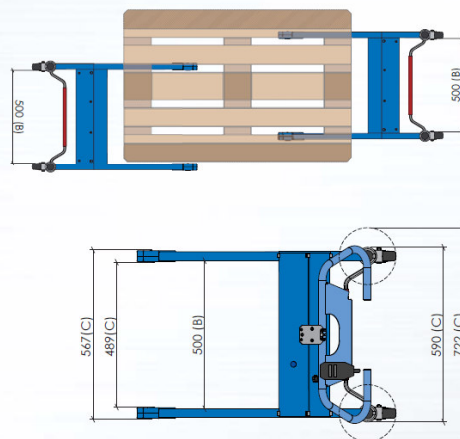
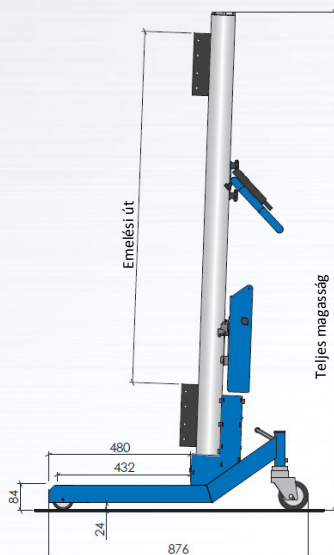
(raklapképes)



Teljes magasságok	1681 , 1931, 2181 mm
Emelési utak	1192 , 1442, 1692 mm
Teljes hosszak	877 , 977, 1077 mm
Szélességek (B)	460 , 500, 580 és minden 400 és 1300 mm közötti méret
Akkumulátor	7,2 Ah / 24 V , 12 Ah / 24 V
Kerékméret	60 / 100 mm (elől / hátul)
Emelési sebesség	kb. 115 mm/s (teher nélkül) kb. 92 mm/s (teljes terheléssel)
Hasznos teher	85 kg
Önsúly	40 kg
Töltőfeszültség	230 Volt AC, 50 Hz

3 típusú futóművel

(raklapképes)

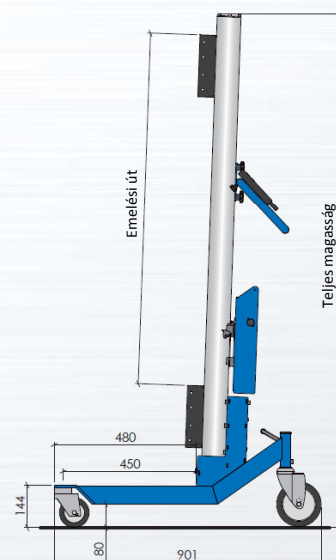
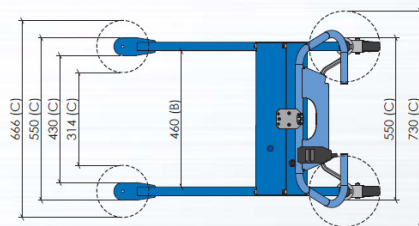


Teljes magasságok	1680 , 1930, 2180 mm
Emelési utak	1192 , 1442, 1692 mm
Teljes hosszak	876 , 976, 1076 mm
Szélességek (B)	460, 500 , és minden 400 és 1300 mm közötti méret
Akkumulátor	7,2 Ah / 24 V , 12 Ah / 24 V
Kerékméret	75 / 100 mm (elől / hátul)
Emelési sebesség	kb. 115 mm/s (teher nélkül) kb. 92 mm/s (teljes terheléssel)
Hasznos teher	85 kg
Önsúly	40 kg
Töltőfeszültség	230 Volt AC, 50 Hz

Teljes magasságok	1732 , 1982, 2232, 2432, 2732 mm
Emelési utak	1192 , 1442, 1692, 1892, 2192 mm
Teljes hosszak	901 , 1001, 1101 mm
Szélességek (B)	460 , 500 és minden 400 és 1300 mm közötti méret
Akkumulátor	7.2 Ah / 24 V , 12 Ah / 24 V
Kerékméret	100 / 150 mm (elől / hátul)
Emelési sebesség	kb. 95 mm/s (teher nélkül) kb. 80 mm/s (teljes terheléssel)
Hasznos teher	125 kg
Önsúly	40 kg
Töltőfeszültség	230 Volt AC, 50 Hz

lift2move 125

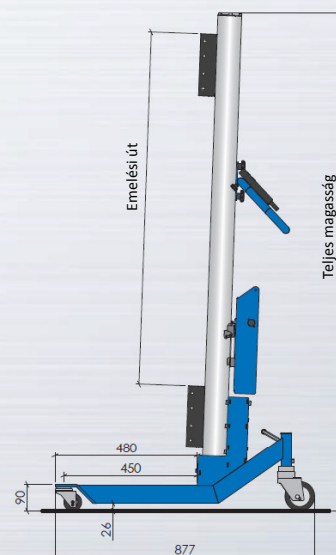
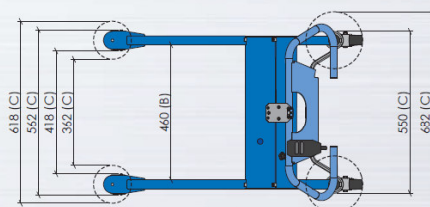
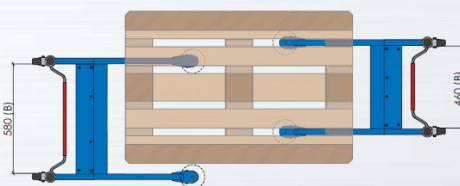
1 típusú futóművel



Teljes magasságok	1681 , 1931, 2181, 2381, 2681 mm
Emelési utak	1192 , 1442, 1692, 1892, 2192 mm
Teljes hosszak	877 , 977, 1077 mm
Szélességek (B)	460 , 500, 580 és minden 400 és 1300 mm közötti méret
Akkumulátor	7.2 Ah / 24 V , 12 Ah / 24 V
Kerékméret	60 / 100 mm (elől / hátul)
Emelési sebesség	kb. 95 mm/s (teher nélkül) kb. 80 mm/s (teljes terheléssel)
Hasznos teher	125 kg
Önsúly	40 kg
Töltőfeszültség	230 Volt AC, 50 Hz

2 típusú futóművel

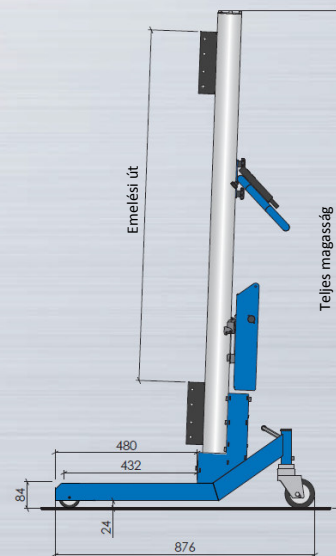
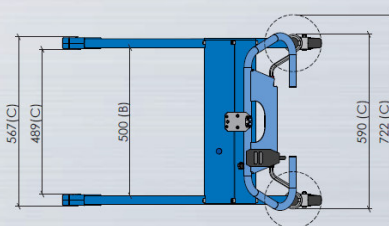
(raklapképes)



Teljes magasságok	1680 , 1930, 2180, 2380, 2680 mm
Emelési utak	1192 , 1442, 1692, 1892, 2192 mm
Teljes hosszak	876 , 976, 1076 mm
Szélességek (B)	460 , 500 , és minden 400 és 1300 mm közötti méret
Akkumulátor	7.2 Ah / 24 V , 12 Ah / 24 V
Kerékméret	75 / 100 mm (elől / hátul)
Emelési sebesség	kb. 95 mm/s (teher nélkül) kb. 80 mm/s (teljes terheléssel)
Hasznos teher	125 kg
Önsúly	40 kg
Töltőfeszültség	230 Volt AC, 50 Hz

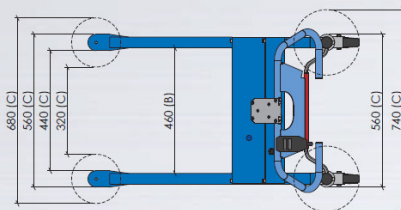
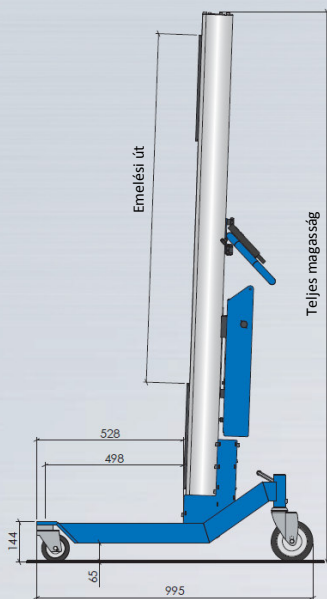
3 típusú futóművel

(raklapképes)

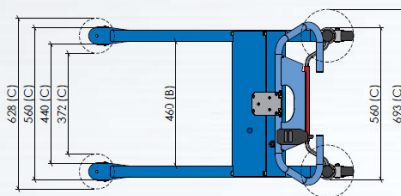
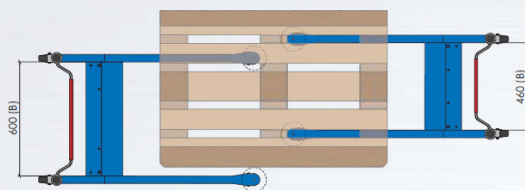
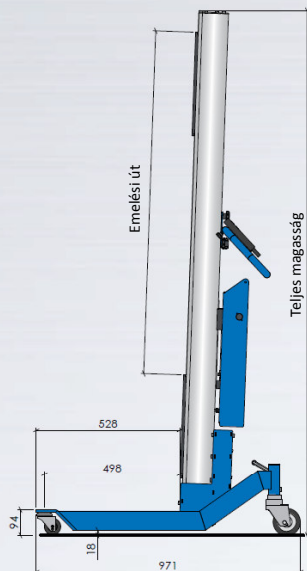


MŰSZAKI ADATOK

lift2move 175 1 típusú futóművel

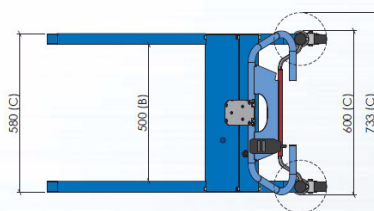
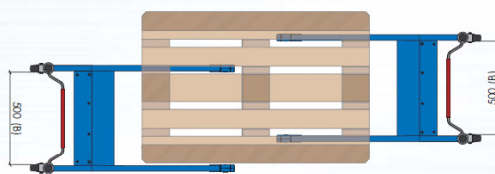
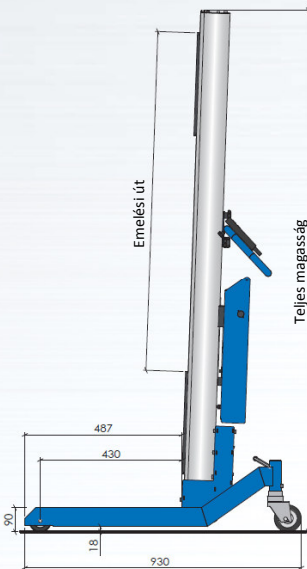


Teljes magasságok	2000 , 2500, 3000 mm
Emelési utak	1360 , 1860, 2360 mm
Teljes hosszak	995 , 1195 mm
Szélességek (B)	460 , 500, 600, 1200, minden 460 és 1300 mm közötti méret
Akkumulátor	17 Ah / 24 V , 34 Ah / 24 V
Kerékméret	100 / 150 mm (elől / hátul)
Emelési sebesség	kb. 108 mm/s (teher nélkül) kb. 80 mm/s (teljes terheléssel)
Hasznos teher	175 kg
Önsúly	83 kg
Töltőfeszültség	230 Volt AC, 50 Hz



eljes magasságok	1950 , 2450, 2950 mm
Emelési utak	1360 , 1860, 2360 mm
Teljes hosszak	971 , 1171 mm
Szélességek (B)	460 , 500, 600, 1200, minden 460 és 1300 mm közötti méret
Akkumulátor	17 Ah / 24 V , 34 Ah / 24 V
Kerékméret	60 / 100 mm (elől / hátul)
Emelési sebesség	kb. 108 mm/s (teher nélkül) kb. 80 mm/s (teljes terheléssel)
Hasznos teher	175 kg
Önsúly	83 kg
Töltőfeszültség	230 Volt AC, 50 Hz

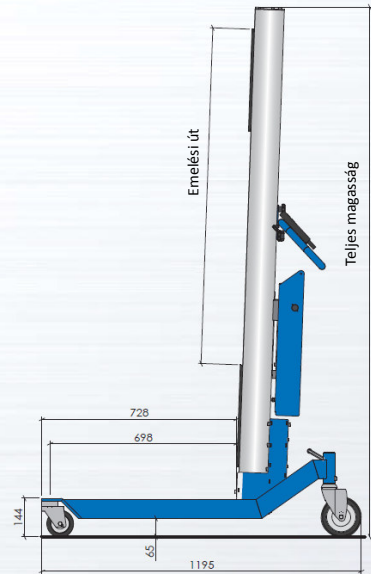
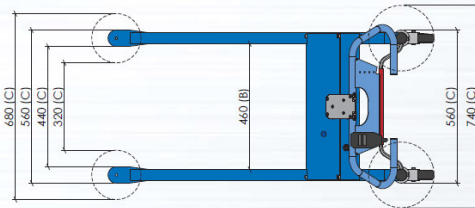
3 típusú futóművel (raklapképes)



Teljes magasságok	1952 , 2452, 2952 mm
Emelési utak	1360 , 1860, 2360 mm
Teljes hosszak	930 , 1080, 1230 mm
Szélességek (B)	460, 500 , 600, minden 460 és 1300 mm közötti méret
Akkumulátor	17 Ah / 24 V , 34 Ah / 24 V
Kerékméret	80 / 100 mm (elől / hátul)
Emelési sebesség	kb. 108 mm/s (teher nélkül) kb. 80 mm/s (teljes terheléssel)
Hasznos teher	175 kg
Önsúly	83 kg
Töltőfeszültség	230 Volt AC, 50 Hz

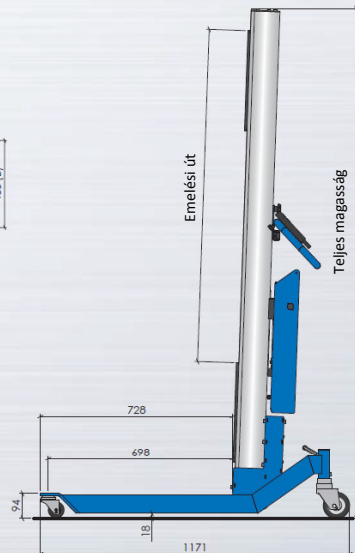
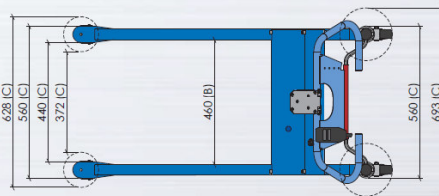
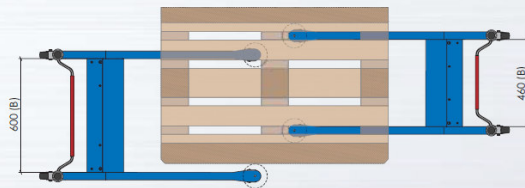
Teljes magasságok	2000 , 2500, 3000 mm
Emelési utak	1260 , 1760, 2260 mm
Teljes hosszak	995 , 1195 mm
Szélességek (B)	460 , 500, 600, 1200, minden 460 és 1300 mm közötti méret
Akkumulátor	17 Ah / 24 V , 34 Ah / 24 V
Kerékméret	100 / 150 mm (elől / hátul)
Emelési sebesség	kb. 100 mm/s (teher nélkül) kb. 75 mm/s (teljes terheléssel)
Hasznos teher	225 kg
Önsúly	83 kg
Töltőfeszültség	230 Volt AC, 50 Hz

lift2move 225 1 típusú futóművel



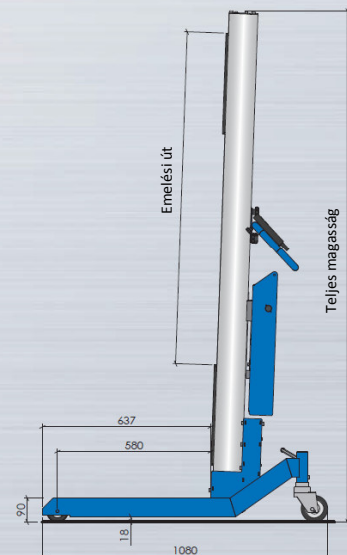
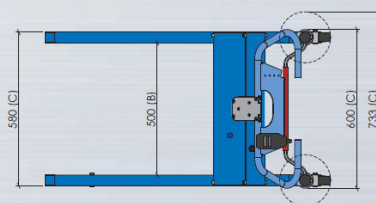
Teljes magasságok	1950 , 2450, 2950 mm
Emelési utak	1260 , 1760, 2260 mm
Teljes hosszak	971, 1171 mm
Szélességek (B)	460 , 500, 600, 1200, minden 460 és 1300 mm közötti méret
Akkumulátor	17 Ah / 24 V , 34 Ah / 24 V
Kerékméret	60 / 100 mm (elől / hátul)
Emelési sebesség	kb. 100 mm/s (teher nélkül) kb. 75 mm/s (teljes terheléssel)
Hasznos teher	225 kg
Önsúly	83 kg
Töltőfeszültség	230 Volt AC, 50 Hz

2 típusú futóművel (raklapképes)



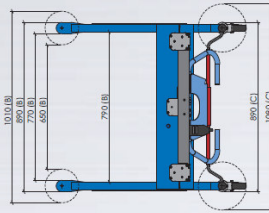
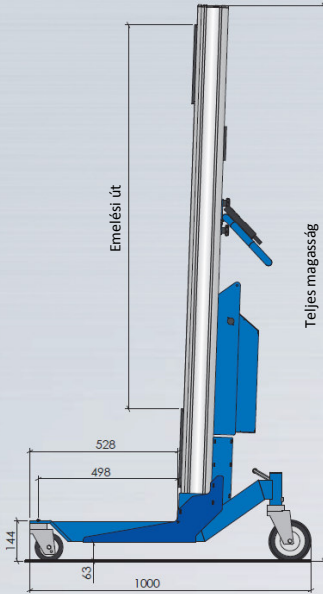
Teljes magasságok	1952 , 2452, 2952 mm
Emelési utak	1260 , 1760, 2260 mm
Teljes hosszak	930, 1080 , 1230 mm
Szélességek (B)	460, 500 , 600, minden 460 és 1300 mm közötti méret
Akkumulátor	17 Ah / 24 V , 34 Ah / 24 V
Kerékméret	80 / 100 mm (elől / hátul)
Emelési sebesség	kb. 100 mm/s (teher nélkül) kb. 75 mm/s (teljes terheléssel)
Hasznos teher	225 kg
Önsúly	83 kg
Töltőfeszültség	230 Volt AC, 50 Hz

3 típusú futóművel (raklapképes)



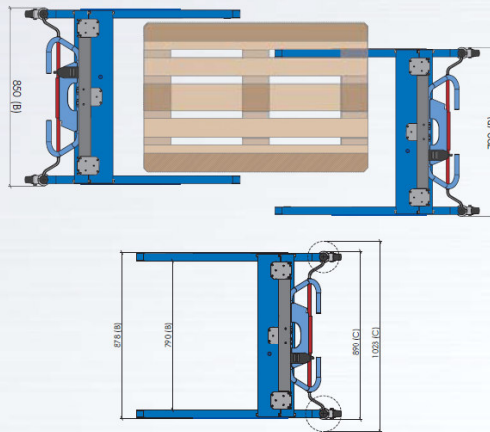
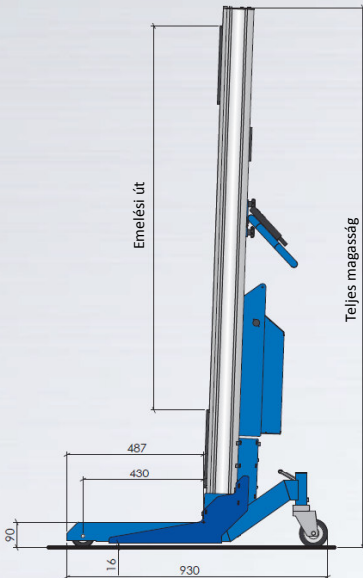
MŰSZAKI ADATOK - DUPLA ÁRBOC

lift2move 285 1 típusú futóművel



Teljes magasságok	2000, 2500, 3000 mm
Emelési utak	1350, 1850, 2350 mm
Teljes hosszak	1000, 1200 mm
Szélességek (B)	790, minden 790 és 1300 mm közötti méret
Akkumulátor	34 Ah / 24 V
Kerékméret	100 / 150 mm (elől / hátul)
Emelési sebesség	kb. 29 mm/s (teher nélkül) kb. 23 mm/s (teljes terheléssel)
Hasznos teher	285 kg
Önsúly	135 kg
Töltőfeszültség	230 Volt AC, 50 Hz

3 típusú futóművel (raklapképes)



Teljes magasságok	1952, 2452, 2952 mm
Emelési utak	1350, 1850, 2350 mm
Teljes hosszak	930, 1080, 1230 mm
Szélességek (B)	790, 850, minden 790 és 1300 mm közötti méret
Akkumulátor	34 Ah / 24 V
Kerékméret	80 / 100 mm (elől / hátul)
Emelési sebesség	kb. 29 mm/s (teher nélkül) kb. 23 mm/s (teljes terheléssel)
Hasznos teher	285 kg
Önsúly	135 kg
Töltőfeszültség	230 Volt AC, 50 Hz

WWW.NOVOTRANSZ.HU

NOVOTRANSZ

Mert emelni kell...

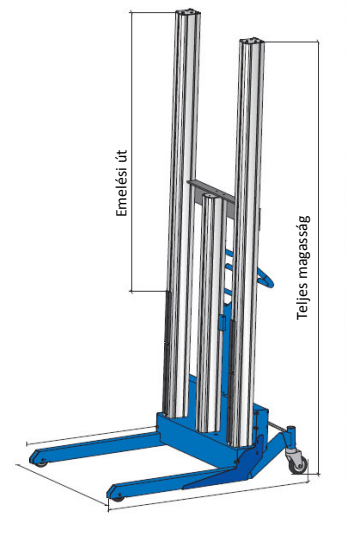
Novotransz Kft. Mert emelni kell...

H-2220 Budapest / Vecsés Üllői út 833
H-9023 Győr Ipar u. 89
H-7100 Szekszárd Rákóczi u. 166

www.novotransz.hu

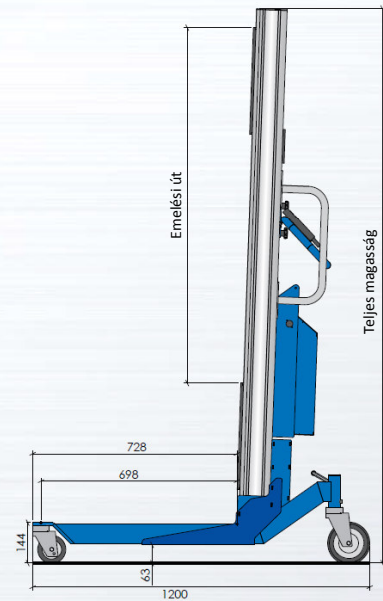
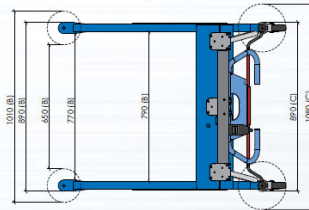
T (+36) 1 297 1020
T (+36) 96 517 153/154
T (+36) 74 419 601

F (+36) 1 294 9475
F (+36) 96 413 078
F (+36) 74 311 674



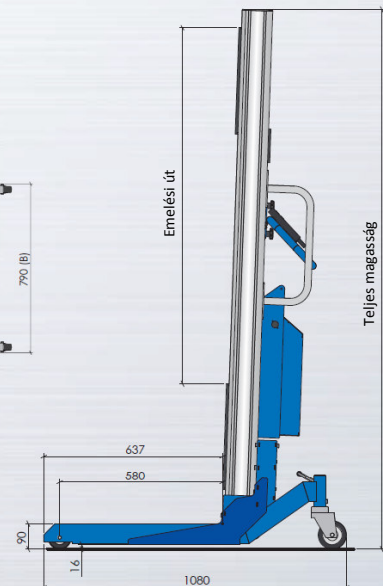
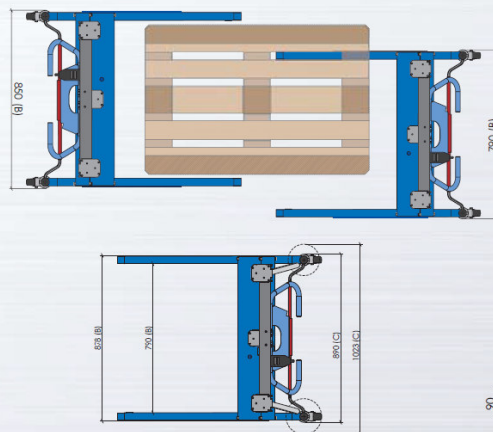
Teljes magasságok	2000, 2500, 3000 mm
Emelési utak	1250, 1750, 2250 mm
Teljes hosszak	1000, 1200 mm
Szélességek (B)	790, minden 790 és 1300 mm közötti méret
Akkumulátor	34 Ah / 24 V
Kerékméret	100 / 150 mm (elől / hátul)
Emelési sebesség	kb. 26 mm/s (teher nélkül) kb. 20 mm/s (teljes terheléssel)
Hasznos teher	345 kg
Önsúly	140 kg
Töltőfeszültség	230 Volt AC, 50 Hz

lift2move 345 1 típusú futóművel



Teljes magasságok	1952, 2452, 2952 mm
Emelési utak	1250, 1750, 2250 mm
Teljes hosszak	930, 1080, 1230 mm
Szélességek (B)	790, 850, minden 790 és 1300 mm közötti méret
Akkumulátor	34 Ah / 24 V
Kerékméret	80 / 100 mm (elől / hátul)
Emelési sebesség	kb. 26 mm/s (teher nélkül) kb. 20 mm/s (teljes terheléssel)
Hasznos teher	345 kg
Önsúly	140 kg
Töltőfeszültség	230 Volt AC, 50 Hz

3 típusú futóművel (raklapképes)



Teljes magasságok	1952, 2452, 2952 mm
Emelési utak	960, 1460, 1960
Teljes hosszak	930, 1080, 1230 mm
Szélességek (B)	790, 850, minden 790 és 1300 mm közötti méret
Akkumulátor	34 Ah / 24 V
Kerékméret	80 / 100 mm (elől / hátul)
Emelési sebesség	kb. 26 mm/s (teher nélkül) kb. 20 mm/s (teljes terheléssel)
Hasznos teher	405
Saját tömeg	150 kg
Töltőfeszültség	230 Volt AC, 50 Hz

lift2move 405 3 típusú futóművel (raklapképes)

