

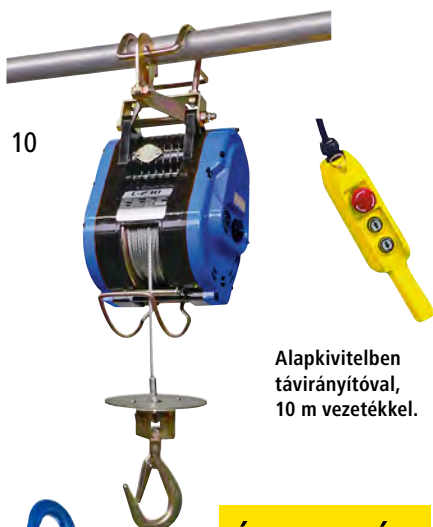


1–9 | Állandó mágneszettségű emelőmágnesek



- Rendkívül felhasználóbarát a kar egyszerű átfordíthatóságának köszönhetően
- A koncentrált energia folyamatos és megbízható tartást garantál
- A mágneses erők köszönhetően kíméletesen kezeli a terhet, és soha nem okoz sérülést

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
A lapos anyagához megengedett teherbírás kg	125	150	250	300	300	500	600	1000	2000
A kör keresztmetszetű anyaghoz megengedett teherbírás kg	50	60	100	120	150	200	250	400	800
Súly kg	3.7	7.2	6	16.6	6.3	15	15.2	34	80
Szélesség mm	79	79	79	106	79	106	106	133	166
Kör keresztmetszetű anyagok max. átmérője mm	300	240	300	290	300	400	400	450	600
Magasság mm	161	142	142	190	142	189	189	219	293
Hossz mm	121	189	189	250	189	249	249	342	441
Kör keresztmetszetű anyagok min. falvastagsága mm	10	6	10	8	10	15	15	25	35
Lapos anyagok min. falvastagsága mm	20	8	20	10	20	25	25	40	55
Munkadarab hossza max. mm	1000	1500	1500	2000	1500	2000	2000	3000	3000
Sz.	927 475 6F	604 277 6F	927 471 6F	604 278 6F	609 989 6F	927 472 6F	609 990 6F	927 474 6F	927 476 6F
Ft	115.000,-	240.000,-	170.000,-	355.000,-	225.000,-	255.000,-	345.000,-	455.000,-	950.000,-



10–13 | Elektromos drótköteles csörlők

- Automatikusan kikapcsolás a csörlő felcsévézését követően
- Azonnal használható, kötéllal és biztonsági horoggal
- A horog 360°-ban elforgatható, és biztonsági reteszeléssel van ellátva

Feszültség: 230 V. Kábelhossz: 5 m.
Védettségi szint: IP44.

	10	11	12	13
Teherbírás kg	80	160	230	300
Kötélhossz m	23	30	24	24
Kötélszélsebesség m/min	18 – 30	15 – 22	9 – 14	9 – 13
Teljesítmény kW	0.8	1.2	1.3	1.5
Áramerősség A	4	6	6.5	7.5
Súly kg	18	23	24	25
Sz.	604 998 6F	604 999 6F	601 994 6F	605 001 6F
Ft	325.000,-	395.000,-	480.000,-	555.000,-

Alapkitételben távirányítóval, 10 m vezetékkel.

ÚJDONSÁG

14–15 | Karos emelők PLX-III

- Egyszerű szabadonfutás
- Praktikus láncvégdarab
- Rendkívül erős

Emelés: 1500 mm. Ház anyaga: fém.

14 | Teherbírás: 750 kg. Láncágak száma: 1 db. Szerkezeti magasság (készülék / teherhorog belső éle): 320 mm. Emelőnyomás max. terhelés esetén: 14 daN.

Sz. 569 876 6F 72.800,- Ft

15 | Teherbírás: 1500 kg. Láncágak száma: 1 db. Szerkezeti magasság (készülék / teherhorog belső éle): 380 mm. Emelőnyomás max. terhelés esetén: 24 daN.

Sz. 569 877 6F 86.300,- Ft



16–17 | AH karos emelők

- Kis méretű és könnyű szerkezet alumíniumból
- -20 °C és +60 °C közötti környezeti hőmérsékletek között használható
- Masszív lánclezáró a megbízható tartásért

Emelés: 1.5 m. Láncágak száma: 1 db. Ház anyaga: alumínium.

16 | Teherbírás: 250 kg. Szerkezeti magasság (készülék / teherhorog belső éle): 223 mm. Emelőnyomás max. terhelés esetén: 17.

Sz. 491 269 6F 50.400,- Ft

17 | Teherbírás: 800 kg. Szerkezeti magasság (készülék / teherhorog belső éle): 329 mm. Emelőnyomás max. terhelés esetén: 22.

Sz. 491 270 6F 155.000,- Ft