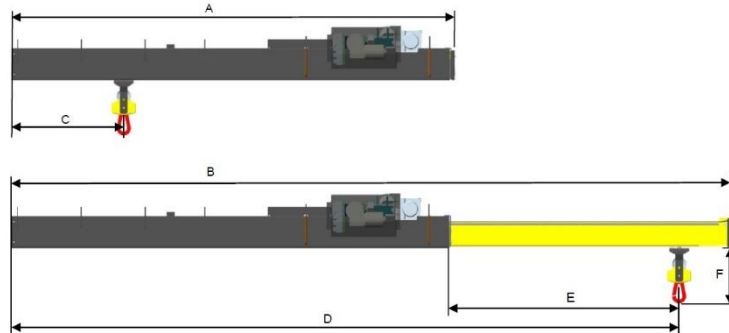


EASYLOAD – SUWNICA DO SAMOCHODÓW DOSTAWCZYCH



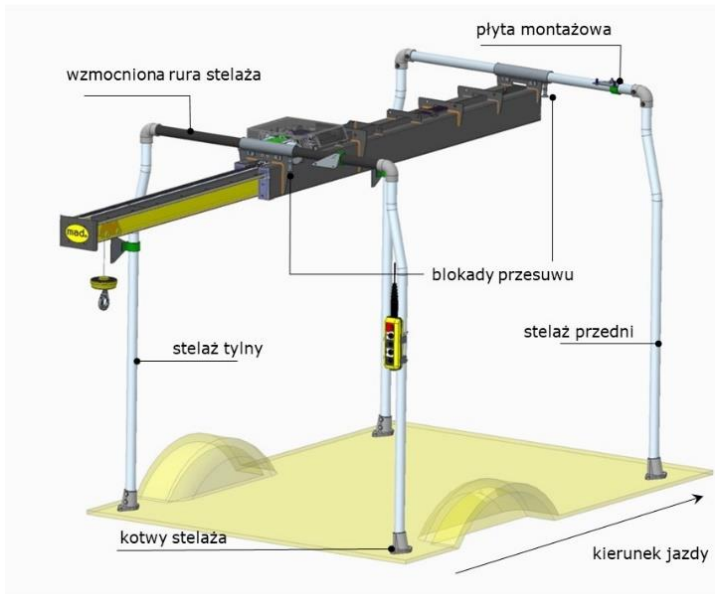
EasyLoad pozwala być niezależnym i samodzielnym w wielu sytuacjach. Jest zaprojektowany z dbałością o każdy szczegół, a jego konstrukcja jest uniwersalna, tak aby działał niezawodnie w różnych warunkach.

Dzięki hakowi można zastosować różne sposoby zawieszania ładunku. Suwnica EL 500/2300_17m_PK może być wyposażona w punkt kotwiczenia (PK) do podpięcia środków ochrony indywidualnej (ŚOI) chroniących przed upadkiem z wysokości. Punkt kotwiczenia jest certyfikowany i zgodny z normą bezp. EN 795:2012.



Optymalne urządzenie do załadunku i rozładunku ciężkich towarów lub urządzeń przez jedną osobę. Bezpieczne podnoszenie, opuszczanie i umieszczanie w przestrzeni pojazdu, bez konieczności angażowania dodatkowych pracowników lub urządzeń. Bez narażania na ryzyko utraty zdrowia lub uszkodzenia ładunku. Zwiększona wydajność, zachowana przestrzeń ładunkowa pojazdu i bezpieczeństwo pracowników to główne atuty zastosowania tego rozwiązania.

Korzystając z wysuwanego ramienia i wciągarki zasilanych elektrycznie można łatwo podnieść ładunki o ciężarze do 250 lub 500 kg, a następnie ustawić je w przestrzeni ładunkowej pojazdu. Ramię i wciągarka są sterowane za pomocą przewodowego pilota.



| DANE TECHNICZNE | JEDNOSTKA MIARY | EASYLOAD 250/1900 | EASYLOAD 250/2300 | EASYLOAD 500/1900 | EASYLOAD 500/2300 | EASYLOAD 500/2300_17m | EASYLOAD 500/2300_17m_PK |
|---|-----------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-----------------------|--------------------------|
| Maksymalny udźwig | kg | 250 | 250 | 500 | 500 | 500 | 500 |
| Długość w samochodzie – urządzenie złożone | (A) mm | 1 830 | 2 230 | 1 830 | 2 230 | 2 230 | 2 230 |
| Długość po rozłożeniu – maksymalna | (B) mm | 3 230 | 3 630 | 3 230 | 3 630 | 3 630 | 3 630 |
| Odległość haka - suwnica złożona | (C) mm | 610 | 610 | 610 | 610 | 610 | 610 |
| Odległość haka – suwnica rozłożona | (D) mm | 2 610 | 3 410 | 2 610 | 3 410 | 3 410 | 3 410 |
| Maksymalny droga haka (od wewn. do zewn.) | (D-C) mm | 2 000 | 2 800 | 2 000 | 2 800 | 2 800 | 2 800 |
| Maksymalny zasięg za pojazdem | (E) mm | 800 | 1 200 | 800 | 1 200 | 1 200 | 1 200 |
| Wysokość wysuwanego ramienia | mm | 160 | 160 | 160 | 160 | 160 | 160 |
| Odległość od wysięgnika do dolnej części haka | (F) mm | 167 | 167 | 279 | 279 | 279 | 279 |
| Średnica linki | fi/mm | ∅ 5 mm | ∅ 5 mm | ∅ 5 mm | ∅ 5 mm | ∅ 5 mm | ∅ 5 mm |
| Zasięg haka (w pionie) | mm | 5 465 | 5 065 | 2 725 | 2 725 | 16 870 | 16 870 |
| Waga suwnicy (bez ramy) | kg | 125 | 135 | 147 | 157 | 184 | 187 |
| Waga ramy (+/- 2 kg) H1/H2 | kg | 65 | 65 | 85 | 85 | 89 | 97 |
| Waga ramy (+/- 2 kg) H3 | kg | 69 | 69 | 89 | 89 | 93 | 102 |
| Sterowanie (kabel/radio) | | kabel | kabel | kabel | kabel | kabel | kabel |
| Prędkość podnoszenia / opuszczania | mm/min | 6 000 | 6 000 | 3 000 | 3 000 | 3 000 | 3 000 |
| Napięcie zasilania | | 12V / 24V | 12V / 24V | 12V | 12V / 24V | 12V / 24V | 12V / 24V |
| Maksymalny chwilowy pobór prądu | A | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Hak – wyposażenie standardowe | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Punkt kotwiczenia | | x | x | x | x | x | ✓ |

Urządzenia EasyLoad nie wymagają rejestracji w UDT i nie są konieczne uprawnienia dla operatora (podlegają uproszczonej formie dozoru technicznego).



Biuro handlowe: ul. Legionów 244, 43-502 Czechowice-Dziedzice

tel.: +48 604 963 610 | www.silar.pl | info@silar.pl

NIP/VAT: PL 652 119 31 34; REGON: 121281063

Wyłączny dystrybutor w Polsce:

Frendix Oy, WM System, MAD, PennyHydraulics oraz JustEasyTools

