


Podnośnik ELAN ELAN lift / Подъёмник ELAN

Index: PD-ELAN-00-..

- Materiał: aluminum / stal / ABS
Material: aluminum / steel / ABS
Материал: алюминий / сталь / ABS
- Kolor: 
Color:
Цвет:



Cechy produktu:

- najsilniejszy podnośnik w swojej klasie;
- najprostszy montaż, dzięki szybkiemu dopasowaniu do krawędzi szafki;
- specjalny mechanizm podnoszący umożliwiający ultralekkie otwieranie;
- możliwość zatrzymania drzwi w dowolnej pozycji;
- wbudowany spowalnicznik dla miękkiego i cichego domyknięcia;
- ergonomiczny design i miejsce montażu podnośnika optymalizujące
- wolną przestrzeń wewnątrz szafki;
- gwarantowane bezawaryjne 40 000 cykli;
- dwa rodzaje podnośnika:
z siłownikiem standardowym do klap lekkich (typ M)
i siłownikiem silnym do klap ciężkich i wysokich (typ H).

Features:

- Stay for upward-opening flap doors
- Lift-assist mechanism for extra light-opening
- Door stays in any desired position
- Damper equipped for soft & silent closing at the end
- Slim design and installed location maximizes space inside of cabinet
- Simple installation by aligning body to edge of cabinet
- Single or pair use allows wide range of door size / weight
- Recognized by LGA for 40,000 cycles
- Optional bracket for aluminum frame door coming soon

Характеристика товара:

- Самый мощный подъёмник в своём классе
- Быстрый, удобный монтаж
- Легкое открывание
- Фиксация двери в любом положении
- Встроенный замедлитель для мягкого и тихого закрытия двери
- Гарантия безаварийных 40 000 циклов
- Два типа подъёмника:
- со стандартным амортизатором для лёгкого фасада (тип М)
- с усиленным амортизатором для тяжёлых и высоких фасадов (тип Н)



| Index/ Index/ Индекс | Typ/ Type/ Тип | Wykończenie/ Finish colour/ Отделка цвет | Waga/ Weight/ Вес |
|----------------------|---|---|-------------------|
| PD-ELAN00-MR | Typ M - do klap lekkich M-type - medium duty | Anodowane, galwanizowane, jasno szary Anodized, galvanized, light grey | 600 g/g |
| PD-ELAN00-ML | Тип М - для лёгкого фасада | Анодирование, гальванизация, светло-серый | |
| PD-ELAN00-HR | Typ H - do klap ciężkich H-type - heavy duty | Anodowane, galwanizowane, jasno szary Anodized, galvanized, light grey | 600 g/g |
| PD-ELAN00-HL | Тип Н - для фасадов тяжёлых | Анодирование, гальванизация, светло-серый | |




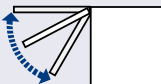
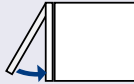
* Mocowanie do ramki aluminiowej 20 mm

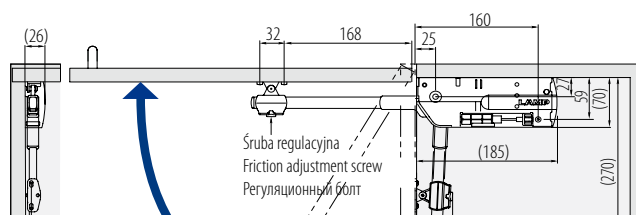
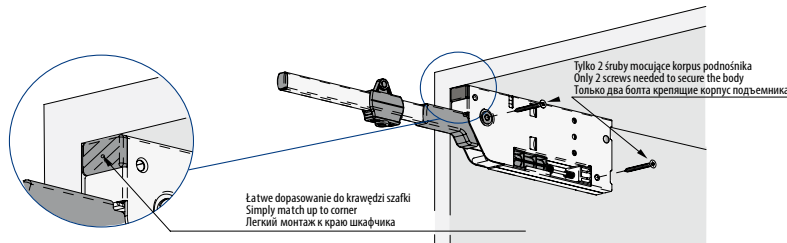
* Attaching to aluminium frame 20 mm

* Крепление к алюминиевой рамке 20 мм

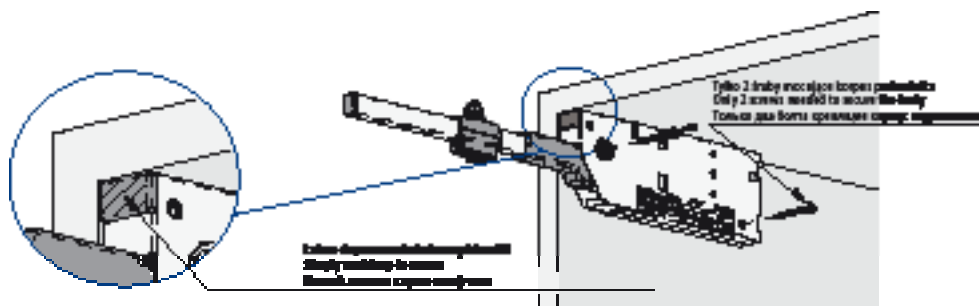
Index: PD-ELANRA-00*

Trzy zalety / 3 functions on 1 stay / Три достоинства

| | | |
|--|---|---|
|  <p>Wspomaganie ultralekkiego otwierania Free stop Поддержка ультралёгкого открывания</p> |  <p>Zatrzymywanie drzwi w dowolnym miejscu Free stop Приостановление двери в любом положении</p> |  <p>Selikatne i ciche domykanie Soft - dose Деликатный и тихий докат</p> |
|--|---|---|



Sposób montażu / Easy Installation / Способ монтажа



Waga kłapy (kg)

| | 1,5 | 2 | 2,5 | 3 | 3,5 | 4 | 4,5 | 5 | 5,5 | 6 | 6,5 | 7 | 7,5 | 8 | 8,5 | 9 | 9,5 | 10 |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 320 | | | | | Mx1 | Mx1 | Mx1 | Hx1 | Hx1 | Hx1 | Mx2 | Mx2 | Mx2 | Mx2 | Mx2 | Mx2 | Hx2 | Hx2 |
| 340 | | | | Mx1 | Mx1 | Mx1 | Hx1 | Hx1 | Hx1 | Mx2 | Mx2 | Mx2 | Mx2 | Mx2 | Mx2 | Hx2 | Hx2 | Hx2 |
| 360 | | | | Mx1 | Mx1 | Mx1 | Hx1 | Hx1 | Hx1 | Mx2 | Mx2 | Mx2 | Mx2 | Mx2 | Hx2 | Hx2 | Hx2 | Hx2 |
| 380 | | | | Mx1 | Mx1 | Hx1 | Hx1 | Hx1 | Mx2 | Mx2 | Mx2 | Mx2 | Mx2 | Hx2 | Hx2 | Hx2 | Hx2 | Hx2 |
| 400 | | | Mx1 | Mx1 | Mx1 | Hx1 | Hx1 | Mx2 | Mx2 | Mx2 | Mx2 | Mx2 | Hx2 | Hx2 | Hx2 | Hx2 | Hx2 | Hx2 |
| 420 | | | Mx1 | Mx1 | Mx1 | Hx1 | Hx1 | Mx2 | Mx2 | Mx2 | Mx2 | Mx2 | Hx2 | Hx2 | Hx2 | Hx2 | Hx2 | |
| 440 | | | Mx1 | Mx1 | Hx1 | Hx1 | Hx1 | Mx2 | Mx2 | Mx2 | Mx2 | Hx2 | Hx2 | Hx2 | Hx2 | Hx2 | | |
| 460 | | | Mx1 | Mx1 | Hx1 | Hx1 | Mx2 | Mx2 | Mx2 | Mx2 | Mx2 | Hx2 | Hx2 | Hx2 | Hx2 | | | |
| 480 | | | Mx1 | Mx1 | Hx1 | Hx1 | Mx2 | Mx2 | Mx2 | Mx2 | Hx2 | Hx2 | Hx2 | Hx2 | | | | |
| 500 | | Mx1 | Mx1 | Hx1 | Hx1 | Mx2 | Mx2 | Mx2 | Mx2 | Hx2 | Hx2 | Hx2 | Hx2 | Hx2 | | | | |
| 520 | | Mx1 | Mx1 | Hx1 | Hx1 | Mx2 | Mx2 | Mx2 | Mx2 | Hx2 | Hx2 | Hx2 | Hx2 | | | | | |
| 540 | | Mx1 | Mx1 | Hx1 | Hx1 | Mx2 | Mx2 | Mx2 | Mx2 | Hx2 | Hx2 | Hx2 | | | | | | |
| 560 | | Mx1 | Mx1 | Hx1 | Hx1 | Mx2 | Mx2 | Mx2 | Hx2 | Hx2 | Hx2 | Hx2 | | | | | | |
| 580 | | Mx1 | Mx1 | Hx1 | Mx2 | Mx2 | Mx2 | Mx2 | Hx2 | Hx2 | Hx2 | | | | | | | |
| 600 | | Mx1 | Hx1 | Hx1 | Mx2 | Mx2 | Mx2 | Hx2 | Hx2 | Hx2 | Hx2 | | | | | | | |
| 620 | | Mx1 | Hx1 | Hx1 | Mx2 | Mx2 | Mx2 | Hx2 | Hx2 | Hx2 | | | | | | | | |
| 640 | | Mx1 | Hx1 | Hx1 | Mx2 | Mx2 | Mx2 | Hx2 | Hx2 | Hx2 | | | | | | | | |
| 660 | | Mx1 | Hx1 | Hx1 | Mx2 | Mx2 | Mx2 | Hx2 | Hx2 | Hx2 | | | | | | | | |
| 680 | Mx1 | Mx1 | Hx1 | Mx2 | Mx2 | Mx2 | Hx2 | Hx2 | Hx2 | | | | | | | | | |
| 700 | Mx1 | Mx1 | Hx1 | Mx2 | Mx2 | Mx2 | Hx2 | Hx2 | Hx2 | | | | | | | | | |

Powyższa tabela została stworzona dla celów informacyjnych i nie stanowi gwarancji producenta.

Końcowa instalacja powinna zawsze zostać sprawdzona przed oddaniem do użytku.