# AVENTOS HL - вертикальный подъемник

Размеры корпуса

Высота от 300 до 580 мм

Ширина до 1800 мм.

Комплектация

Выбор рычагов делаем исходя из высоты корпуса.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| высота корпуса | стандартный рычаг |  SERVO-DRIVE (специальный левый рычаг) |
| 300-349 мм | 20L3**2**01.06 | 21L3**2**01.L |
| 350-399 мм | 20L3**5**01.06 | 21L3**5**01.L |
| 400-550 мм | 20L3**8**01.06 | 21L3**8**01.L |
| 450-580 мм | 20L3**9**01.06 | 21L3**9**01.L |

Выбор силового механизма делаем исходя из высоты корпуса и веса фасада (**с ручкой**):

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|   | **300-350 мм** | **350-400 мм** | **400-550 мм** | **450-580 мм** |
| **20L2101.05** | 1,25-4,25 кг | 1,25-2,50 кг |   |   |
| **20L2301.05** | 3,50-7,25 кг | 1,75-5,00 кг | 1,75-3,50 кг |   |
| **20L2501.05** | 6,50-12,00 кг | 4,25-9,00 кг | 2,75-6,75 кг | 2,00-5,25 кг |
| **20L2701.05** | 11,00-20,00 кг | 8,00-14,75 кг | 2,75-6,75 кг | 4,25-9,25 кг |
| **20L2901.05** |   | 13,50-20,00 кг | 10,50-20,00 кг | 8,25-16,50 кг |

Комплектация для стандартного подъемника (деревянные фасады или широкие аллюминиевые рамки, крепления под саморез)

|  |
| --- |
| http://nois.su/assets/images/aventos/dr2.jpg |
| 1. | Силовой механизм 20L2X01.05 | 2 |
| 2. | Рычаг 20L3X01.06 | л+п |
| 3. | Заглушка большая левая/правая 20L8001 | л+п |
| 4. | Заглушка круглая с логотипом Blum 20F9001.BL | 2 |
| 5. | Овальная штанга поперечного стабилизатора 1061 мм, под раскрой 20Q1061UA | 1 |
| 6. | Заглушка овального поперечного стабилизатора (симм.) 20Q0003A01 | 2 |
| 7. | Крепление фасада под саморезы 20S4201 | 2 |
| 8. | Cоединитель овального поперечного стабилизатора (91 мм)  20Q153ZA | при ширине  корпуса > 1219 мм |