



Канатный электротельфер ВМТ Передвигаемый двумя тележками, полиспаст 4/2

(1) с микроподъемом

(2) с ограничителем груза

| Тип | Полиспаст 4/2 | | Размеры, мм | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|-------------------|----------------------|-------------------------|------|----|-----|-----|------|-----|-----|-----|-----|-----|----|--------------|-----|-------|-----------------------------|---------------|-------------|----|-----|------|----|-----|
| | Высота подъема, м | Грузоподъемность, kg | Скорость подъема, m/min | | L2 | L3 | L4 | L5 | L6 | H1 | H2 | H3 | H4 | B | B1 | B2 | B3 | B4 | B5 | B6 | B7 | C | e | D | |
| | | | 8 | 8/2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | L1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ВМТ305 | H4 | 11 | 1000 | 1346 | - | 809 | 629 | 1044 | 225 | 415 | 317 | 195 | 148 | 33 | 90... 130 | 500 | 158.5 | 239.5 302 ⁽²⁾ | 265... 325 | 94... 54 | 40 | 225 | 1030 | 50 | 120 |
| | H5 | 15.5 | | 1546 | - | 909 | 829 | 1244 | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Тип | Полиспаст 4/2 | | Размеры, мм | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|-------------------|----------------------|-------------------------|------|------|-----|-----|------|-----|-----|-----|-----|-----|----|---------------|-----|-----|-----------------------------|---------------|--------------|----|---------------------------|------|----|-----|
| | Высота подъема, м | Грузоподъемность, кг | Скорость подъема, м/мин | | L2 | L3 | L4 | L5 | L6 | H1 | H2 | H3 | H4 | B | B1 | B2 | B3 | B4 | B5 | B6 | B7 | C | e | D | |
| | | | 8 | 8/2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | L1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ВМТ410 | H4 | 9 | 2000 | 1507 | 1592 | 807 | 641 | 1177 | 280 | 536 | 380 | 235 | 200 | 37 | 130... 150 | 527 | 186 | 250 314.5 ⁽²⁾ | 370... 435 | 125.. 105 | 45 | 250 270 ⁽¹⁾ | 1185 | 36 | 175 |
| | H5 | 13 | | 1707 | 1792 | 907 | 841 | 1377 | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Тип | Полиспаст 4/2 | | Размеры, мм | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|-------------------|----------------------|-------------------------|--------|------|-----|-----|------|-----|-----|-----|-----|-----|----|--------|-----|-----|----------------------|--------|-------|----|--------------------|------|----|-----|
| | Высота подъема, м | Грузоподъемность, кг | Скорость подъема, м/мин | | L2 | L3 | L4 | L5 | L6 | H1 | H2 | H3 | H4 | B | B1 | B2 | B3 | B4 | B5 | B6 | B7 | C | e | D | |
| | | | 8 | 5/1.25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | L1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ВМТ516 | H4 | 8.5 | 3200 | 1600 | 1632 | 842 | 711 | 1247 | 280 | 536 | 380 | 235 | 200 | 37 | 130... | 527 | 186 | 250 | 370... | 125.. | 50 | 250 | 1265 | 34 | 175 |
| | H5 | 12 | | 1820 | 1852 | 952 | 931 | 1467 | | | | | | | 150 | | | 314.5 ⁽²⁾ | 435 | 105 | | 270 ⁽¹⁾ | | | |

| Тип | Полиспаст 4/2 | | Размеры, мм | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|-------------------|----------------------|-------------------------|------|------|------|------|------|-----|-----|-----|-----|-----|----|---------------|-----|-----|-----------------------------|---------------|--------------|----|---------------------------|------|----|-----|
| | Высота подъема, м | Грузоподъемность, кг | Скорость подъема, м/мин | | L2 | L3 | L4 | L5 | L6 | H1 | H2 | H3 | H4 | B | B1 | B2 | B3 | B4 | B5 | B6 | B7 | C | e | D | |
| | | | 8 | 8/2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | L1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ВМТ625 | H4 | 7.5 | 5000 | 1641 | 1711 | 841 | 663 | 1199 | 280 | 536 | 466 | 270 | 200 | 37 | 130... 150 | 555 | 229 | 294 365.5 ⁽²⁾ | 370... 435 | 125.. 105 | 56 | 270 290 ⁽¹⁾ | 1455 | 37 | 175 |
| | H5 | 11 | | 1851 | 1921 | 946 | 873 | 1409 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | H6 | 16 | | 2095 | 2165 | 1086 | 1153 | 1689 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | H7 | 18.5 | | 2235 | 2305 | 1156 | 1293 | 1829 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | H8 | 22 | | 2405 | 2475 | 1241 | 1463 | 1999 | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Тип | Полиспаст 4/2 | | Размеры, mm | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|-------------------|----------------------|-------------------------|------|------|------|------|------|-----|-----|-----|-----|-----|----|---------------|-----|-----|-----------------------------|---------------|--------------|----|-----|------|----|--------|
| | Высота подъема, m | Грузоподъемность, kg | Скорость подъема, m/min | | L2 | L3 | L4 | L5 | L6 | H1 | H2 | H3 | H4 | B | B1 | B2 | B3 | B4 | B5 | B6 | B7 | C | e | D | |
| | | | 8 | 12 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 5/1.25 |
| | | | L1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ВМТ740 | H4 | 6.5 | 8000 | 1944 | 1892 | 981 | 713 | 1308 | 310 | 595 | 540 | 292 | 230 | 30 | 130... 150 | 685 | 271 | 369 453.5 ⁽²⁾ | 370... 435 | 145.. 125 | 71 | 290 | 1710 | 56 | 210 |
| | H5 | 10 | | 2159 | 2107 | 1088 | 928 | 1523 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | H6 | 13.5 | | 2374 | 2322 | 1195 | 1143 | 1738 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | H7 | 17 | | 2584 | 2532 | 1300 | 1353 | 1948 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | H8 | 19.5 | | 2744 | 2692 | 1380 | 1513 | 2108 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | H9 | 23.5 | | 2994 | 2942 | 1505 | 1763 | 2358 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | H10 | 26.5 | | 3184 | 3132 | 1600 | 1953 | 2548 | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Тип | Полиспаст 4/2 | | Размеры, мм | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|-------------------|----------------------|-------------------------|------|------|------|------|------|-----|-----|-----|-----|-----|----|---------------|-----|-----|-----------------------------|---------------|--------------|----|-----|------|----|-----|
| | Высота подъема, м | Грузоподъемность, кг | Скорость подъема, m/min | | L2 | L3 | L4 | L5 | L6 | H1 | H2 | H3 | H4 | B | B1 | B2 | B3 | B4 | B5 | B6 | B7 | C | e | D | |
| | | | 6 7.5 | 4/1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | L1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ВМТ750 | H4 | 6.5 | 10000 | 1944 | 1892 | 981 | 713 | 1308 | 310 | 595 | 548 | 292 | 230 | 30 | 130... 150 | 693 | 275 | 373 457,5 ⁽²⁾ | 370... 435 | 145.. 125 | 71 | 290 | 1710 | 56 | 210 |
| | H5 | 10 | | 2159 | 2107 | 1088 | 928 | 1523 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | H6 | 13.5 | | 2374 | 2322 | 1195 | 1143 | 1738 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | H7 | 17 | | 2584 | 2532 | 1300 | 1353 | 1948 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | H8 | 19.5 | | 2744 | 2692 | 1380 | 1513 | 2108 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | H9 | 23.5 | | 2994 | 2942 | 1505 | 1763 | 2358 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | H10 | 26.5 | | 3184 | 3132 | 1600 | 1953 | 2548 | | | | | | | | | | | | | | | | | |

