



Канатний електротельфер МТ Стационарний, поліспаст 1/1

(1) з мікроліфтом

| Тип | Поліспаст 1/1 | | Розміри, мм | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|-------------------|------------------------|--------------------------|----------|----------|------------|------|-----|-----|------|----|-----|-----|-----|------|------|-------|----|-----|-----|-----|-------|-----|----------|
| | Висота підйому, м | Вантажопідйомність, kg | Швидкість підйому, м/мін | | | | Л2 | Л3 | Л4 | Л5 | Л6 | Л7 | Н1 | В1 | В2 | В3 | В4 | В5 | В6 | В7 | С | і | Мд1 | d2 |
| | | | 16 | 24 | 16/4 | Цілодобово | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| МТ202 | H1 | 12 | 250 | 648 | 688 | 287 | 179 | 68 | 68 | 18,5 | 70 | 317 | 560 | 295 | 49,5 | 53,5 | 105 | 28 | 165 | 192 | 380 | 89 | М14 | 15 |
| | H2 | 20 | | 738 | 778 | 332 | 269 | 112 | 112 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | H3 | 28 | | 818 | 858 | 373 | 349 | 152 | 152 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | H4 | 42 | | 978 | 1018 | 452 | 509 | 232 | 232 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | H5 | 56 | | 1138 | 1178 | 532 | 669 | 312 | 312 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | H6 | 74 | | 1226 | 1290 | 567 | 641 | 303 | 303 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | H7 | 84 | | 1306 | 1373 | 602 | 711 | 338 | 338 | | | | | | | | | | | | | | | |
| МТ305 | H1 | 12 | 500 | 709 | 749 | 310 | 224 | 88 | 88 | 18,5 | 70 | 317 | 560 | 295 | 49,5 | 53,5 | 105 | 34 | 165 | 198 | 450 | 90 | М14 | 15 |
| | H2 | 20 | | 814 | 854 | 362 | 329 | 140 | 140 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | H3 | 26 | | 914 | 954 | 412 | 429 | 190 | 190 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | H4 | 40 | | 1114 | 1154 | 512 | 629 | 290 | 290 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | H5 | 54 | | 1314 | 1354 | 612 | 829 | 395 | 395 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | H6 | 76 | | 1426 | 1490 | 667 | 841 | 384 | 384 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | H7 | 84 | | 1526 | 1593 | 712 | 931 | 429 | 429 | | | | | | | | | | | | | | | |
| МТ410 | H1 | 11 | 1000 | 816 | 880 | 362 | 231 | 79 | 79 | 18,5 | 80 | 380 | 618 | 325 | 53,5 | 57,5 | 128,5 | 40 | 172 | 220 | 500 | 125,5 | М20 | 17 років |
| | H2 | 18 років | | 926 | 990 | 417 | 341 | 134 | 134 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | H3 | 24 | | 1026 | 1090 | 467 | 441 | 184 | 184 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | H4 | 40 | | 1226 | 1290 | 567 | 641 | 284 | 284 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | H5 | 52 | | 1426 | 1490 | 667 | 841 | 384 | 384 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | H6 | 68 | | 1535 | 1623 | 710 | 873 | 392 | 392 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | H7 | 78 | | 1640 рік | 1728 рік | 762 | 978 | 445 | 445 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | H8 | 94 | | 1815 рік | 1903 рік | 850 | 1153 | 532 | 532 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | H9 | 104 | | 1955 рік | 2043 рік | 920 | 1293 | 602 | 602 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | H10 | 120 | | 2125 | 2213 | 1005 | 1463 | 688 | 688 | | | | | | | | | | | | | | | |
| МТ516 | H1 | 11 | 1600 | 856 | 923 | 377 | 261 | 94 | 94 | 18,5 | 80 | 380 | 618 | 325 | 53,5 | 57,5 | 128,5 | 45 | 172 | 226 | 570 | 129,5 | М20 | 17 років |
| | H2 | 18 років | | 976 | 1043 | 437 | 381 | 154 | 154 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | H3 | 24 | | 1086 | 1153 | 492 | 491 | 209 | 209 | | | | | | | | | | | | | | | |

| Тип | Поліспаст 1/1 | | Розміри, мм | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|-------------------|------------------------|--------------------------|----------|------|----------|-----|-----|------|-----|-----|-----|-----|------|------|-------|----|-----|-----|-----|-----|----|-----|----|
| | Висота підйому, м | Вантажопідйомність, kg | Швидкість підйому, м/мін | | | | Л2 | Л3 | Л4 | Л5 | Л6 | Л7 | Н1 | В1 | В2 | Б3 | В4 | Б5 | В6 | В7 | С | і | Мд1 | d2 |
| | | | 12 | 18 років | 12/3 | 18/3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | Л1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MT763 | Н2 | 16 | 1233 | 1239 | 572 | 393 | 144 | 144 | 25,5 | 100 | 548 | 888 | 475 | 84,5 | 88,5 | 186,5 | 56 | 266 | 670 | 180 | М27 | 25 | | |
| | Н3 | 24 | 1293 | 1299 | 652 | 553 | 224 | 224 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Н4 | 34 | 1553 | 1559 | 732 | 713 | 304 | 304 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Н5 | 46 | 1768 рік | 1774 рік | 840 | 928 | 412 | 412 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Н6 | 58 | 1983 рік | 1989 рік | 947 | 1143 | 519 | 519 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Н7 | 70 | 2193 | 2199 | 1052 | 1353 | 624 | 624 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Н8 | 80 | 2353 | 2359 | 1132 | 1513 | 704 | 704 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Н9 | 94 | 2603 | 2609 | 1257 | 1763 рік | 829 | 829 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Н10 | 104 | 2793 | 2799 | 1352 | 1953 рік | 924 | 924 | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Тип | Поліспаст 1/1 | | Розміри, мм | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|-------------------|------------------------|--------------------------|-------------|------|-------------|-----|-----|------|-----|-----|-----|-----|------|------|-------|----|-----|-----|-----|-----|----|-----|----|
| | Висота підйому, м | Вантажопідйомність, kg | Швидкість підйому, m/min | | | | Л2 | Л3 | Л4 | Л5 | Л6 | Л7 | Н1 | В1 | В2 | Б3 | В4 | Б5 | В6 | В7 | С | i | Мд1 | d2 |
| | | | 8 | 12 | 8/2 | 12/2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | Л1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MT780 | Н3 | 24 | 1437 | 1443 | 652 | 553 | 224 | 224 | 25,5 | 100 | 556 | 888 | 475 | 88,5 | 92,5 | 186,5 | 71 | 266 | 670 | 180 | М27 | 25 | | |
| | Н4 | 34 | 1597 | 1603 | 732 | 713 | 304 | 304 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Н5 | 46 | 1812 рік | 1818 рік | 840 | 928 | 412 | 412 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Н6 | 58 | 2027 рік | 2033 рік | 947 | 1143 | 519 | 519 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Н7 | 70 | 2237 | 2243 | 1052 | 1353 | 624 | 624 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Н8 | 80 | 2397 | 2403 | 1132 | 1513 | 704 | 704 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Н9 | 94 | 2647 | 2653 | 1257 | 1763 рік | 829 | 829 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Н10 | 104 | 2837 | - | 1352 | 1953 рік | 924 | 924 | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Тип | Поліспаст 1/1 | | Розміри, мм | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|-------------------|------------------------|--------------------------|------|------|------|-------------|-----|-----|------|-----|-----|-----|-----|------|------|-------|----|-------------------|-----|-----|-----|----------|
| | Висота підйому, м | Вантажопідйомність, kg | Швидкість підйому, м/мін | | Л2 | Л3 | Л4 | Л5 | Л6 | Л7 | Н1 | В1 | В2 | В3 | В4 | В5 | В6 | В7 | С | і | Мд1 | d2 | |
| | | | 32 | 32/5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | Л1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MT202 | H4 | 42 | 250 | 1026 | 1090 | 467 | 441 | 203 | 203 | 18,5 | 80 | 380 | 618 | 325 | 53,5 | 57,5 | 128,5 | 34 | 172 226 (1) | 380 | 124 | M20 | 17 років |
| | H5 | 56 | | 1086 | 1153 | 492 | 491 | 228 | 228 | | | | | | | | | | | | | | |
| | H6 | 74 | | 1226 | 1290 | 567 | 641 | 303 | 303 | | | | | | | | | | | | | | |
| | H7 | 84 | | 1306 | 1373 | 602 | 711 | 338 | 338 | | | | | | | | | | | | | | |
| MT305 | H4 | 40 | 500 | 1086 | 1153 | 492 | 491 | 209 | 209 | 18,5 | 80 | 380 | 618 | 325 | 53,5 | 57,5 | 128,5 | 40 | 172 226 (1) | 450 | 125 | M20 | 17 років |
| | H5 | 54 | | 1226 | 1290 | 567 | 641 | 284 | 284 | | | | | | | | | | | | | | |
| | H6 | 76 | | 1426 | 1490 | 667 | 841 | 384 | 384 | | | | | | | | | | | | | | |
| | H7 | 84 | | 1526 | 1590 | 712 | 931 | 429 | 429 | | | | | | | | | | | | | | |
| MT410 | H5 | 52 | 1000 | 1325 | 1413 | 605 | 663 | 287 | 287 | 20,5 | 90 | 466 | 752 | 390 | 63,5 | 67,5 | 159,5 | 45 | 212 257 (1) | 500 | 160 | M24 | 21 рік |
| | H6 | 68 | | 1535 | 1623 | 710 | 873 | 392 | 392 | | | | | | | | | | | | | | |
| | H7 | 78 | | 1640 | 1728 | 762 | 978 | 445 | 445 | | | | | | | | | | | | | | |
| | H8 | 94 | | 1815 | 1903 | 850 | 1153 | 532 | 532 | | | | | | | | | | | | | | |
| | H9 | 104 | | 1955 | 2043 | 920 | 1293 | 602 | 602 | | | | | | | | | | | | | | |
| | H10 | 120 | | 2125 | 2213 | 1005 | 1463 | 688 | 688 | | | | | | | | | | | | | | |
| MT516 | H5 | 50 | 1600 | 1535 | 1623 | 710 | 873 | 408 | 408 | 20,5 | 90 | 466 | 752 | 390 | 63,5 | 67,5 | 159,5 | 50 | 212 257 (1) | 570 | 160 | M24 | 21 рік |
| | H6 | 64 | | 1640 | 1728 | 762 | 978 | 460 | 460 | | | | | | | | | | | | | | |
| | H7 | 76 | | 1815 | 1903 | 850 | 1153 | 549 | 549 | | | | | | | | | | | | | | |
| | H8 | 86 | | 1955 | 2043 | 920 | 1293 | 619 | 619 | | | | | | | | | | | | | | |
| | H9 | 98 | | 2125 | 2213 | 1005 | 1463 | 704 | 704 | | | | | | | | | | | | | | |
| MT625 | H4 | 34 | 2500 | 1488 | 1494 | 667 | 713 | 304 | 304 | 25,5 | 100 | 540 | 880 | 475 | 80,5 | 84,5 | 186,5 | 71 | 266 | 620 | 179 | M27 | 25 |
| | H5 | 46 | | 1588 | 1594 | 717 | 813 | 412 | 412 | | | | | | | | | | | | | | |
| | H6 | 60 | | 1778 | 1784 | 812 | 1003 | 519 | 519 | | | | | | | | | | | | | | |
| | H7 | 70 | | 1963 | 1969 | 905 | 1188 | 624 | 624 | | | | | | | | | | | | | | |
| | H8 | 80 | | 2093 | 2128 | 987 | 1353 | 704 | 704 | | | | | | | | | | | | | | |
| | H9 | 92 | | 2253 | 2288 | 1067 | 1513 | 829 | 829 | | | | | | | | | | | | | | |
| | H10 | 108 | | 2503 | 2538 | 1192 | 1763 рік | 924 | 924 | | | | | | | | | | | | | | |
| MT740 | H4 | 34 | 4000 | 1488 | 1494 | 667 | 713 | 304 | 304 | 25,5 | 100 | 540 | 880 | 475 | 80,5 | 84,5 | 186,5 | 71 | 266 | 670 | 180 | M27 | 25 |
| | H5 | 46 | | 1703 | 1709 | 775 | 928 | 412 | 412 | | | | | | | | | | | | | | |
| | H6 | 58 | | 1918 | 1924 | 882 | 1143 | 519 | 519 | | | | | | | | | | | | | | |
| | H7 | 70 | | 2128 | 2134 | 987 | 1353 | 624 | 624 | | | | | | | | | | | | | | |
| | H8 | 80 | | 2288 | 2294 | 1067 | 1513 | 704 | 704 | | | | | | | | | | | | | | |
| | H9 | 94 | | 2538 | 2544 | 1192 | 1763 рік | 829 | 829 | | | | | | | | | | | | | | |
| | H10 | 104 | | 2693 | 2728 | 1287 | 1953 рік | 924 | 924 | | | | | | | | | | | | | | |

| Тип | Поліспаст 1/1 | | Швидкість підйому, m/min | | | | | |
|-------|-------------------|------------------------|--------------------------|-----|------|------------|-----|------|
| | Висота підйому, m | Вантажопідйомність, kg | 16 | 24 | 16/4 | Цілодобово | 32 | 32/5 |
| | | | Вага, кг | | | | | |
| MT202 | H1 | 12 | 250 | 100 | 117 | - | - | |
| | H2 | 20 | | 105 | 122 | - | - | |
| | H3 | 28 | | 110 | 127 | - | - | |
| | H4 | 42 | | 123 | 140 | 226 | 272 | |
| | H5 | 56 | | 132 | 157 | 244 | 290 | |
| | H6 | 74 | | 260 | 304 | 251 | 297 | |
| | H7 | 84 | | 280 | 324 | 274 | 320 | |
| MT305 | H1 | 12 | 500 | 120 | 144 | - | - | |
| | H2 | 20 | | 127 | 149 | - | - | |
| | H3 | 26 | | 136 | 158 | - | - | |
| | H4 | 40 | | 148 | 170 | 272 | 315 | |
| | H5 | 54 | | 160 | 182 | 287 | 330 | |
| | H6 | 76 | | 315 | 337 | 315 | 337 | |
| | H7 | 84 | | 335 | 357 | 335 | 357 | |
| MT410 | H1 | 11 | 1000 | 220 | 263 | - | - | |
| | H2 | 18 років | | 235 | 278 | - | - | |
| | H3 | 24 | | 255 | 298 | - | - | |
| | H4 | 40 | | 290 | 333 | - | - | |
| | H5 | 52 | | 310 | 353 | 535 | 541 | |
| | H6 | 68 | | 595 | 655 | 595 | 655 | |
| | H7 | 78 | | 615 | 675 | 615 | 675 | |
| | H8 | 94 | | 650 | 710 | 650 | 710 | |
| | H9 | 104 | | 685 | 745 | 685 | 745 | |
| | H10 | 120 | | 720 | 780 | 720 | 780 | |
| MT516 | H1 | 11 | 1600 | 250 | 260 | 315 | - | - |
| | H2 | 18 років | | 265 | 275 | 330 | - | - |
| | H3 | 24 | | 285 | 295 | 345 | - | - |
| | H4 | 36 | | 320 | 330 | 385 | - | - |
| | H5 | 50 | | 340 | 350 | 405 | 600 | 660 |
| | H6 | 64 | | 620 | 660 | 620 | 620 | 660 |
| | H7 | 76 | | 655 | 695 | 655 | 655 | 695 |
| | H8 | 86 | | 690 | 730 | 690 | 690 | 730 |
| | H9 | 98 | | 720 | 760 | 720 | 720 | 760 |

| Тип | Поліспаст 1/1 | | Швидкість підйому, m/min | | | | | |
|-------|-------------------|------------------------|--------------------------|------|------|------------|------|------|
| | Висота підйому, m | Вантажопідйомність, kg | 16 | 24 | 16/4 | Цілодобово | 32 | 32/5 |
| | | | Вага, кг | | | | | |
| MT625 | H1 | 9 | 2500 | 430 | 490 | - | - | |
| | H2 | 16 | | 455 | 515 | - | - | |
| | H3 | 22 | | 480 | 540 | - | - | |
| | H4 | 34 | | 535 | 595 | 890 | 895 | |
| | H5 | 46 | | 590 | 650 | 920 | 925 | |
| | H6 | 60 | | 660 | 720 | 970 | 975 | |
| | H7 | 70 | | 850 | 910 | 1025 | 1030 | |
| | H8 | 80 | | 895 | 955 | 1055 | 1060 | |
| | H9 | 92 | | 1030 | 1060 | 1100 | 1105 | |
| | H10 | 108 | | 1100 | 1160 | 1170 | 1175 | |
| | H11 | 120 | | 1155 | 1215 | 1225 | 1230 | |
| MT740 | H2 | 16 | 4000 | 725 | 785 | 785 | 790 | |
| | H3 | 24 | | 765 | 825 | 825 | 830 | |
| | H4 | 34 | | 830 | 890 | 890 | 895 | |
| | H5 | 46 | | 885 | 945 | 945 | 950 | |
| | H6 | 58 | | 935 | 995 | 995 | 1000 | |
| | H7 | 70 | | 995 | 1055 | 1055 | 1060 | |
| | H8 | 80 | | 1040 | 1100 | 1100 | 1105 | |
| | H9 | 94 | | 1110 | 1170 | 1170 | 1175 | |
| | H10 | 104 | | 1165 | 1225 | 1225 | 1230 | |
| | H11 | 120 | | 1155 | 1215 | 1225 | 1230 | |
| MT750 | H2 | 16 | 5000 | 760 | 820 | 820 | 825 | |
| | H3 | 24 | | 800 | 860 | 860 | 865 | |
| | H4 | 34 | | 870 | 930 | 930 | 935 | |
| | H5 | 46 | | 930 | 990 | 990 | 995 | |
| | H6 | 58 | | 980 | 1040 | 1040 | 1045 | |
| | H7 | 70 | | 1045 | 1100 | 1100 | 1105 | |
| | H8 | 80 | | 1090 | 1150 | 1150 | 1155 | |
| | H9 | 94 | | 1165 | 1225 | 1225 | 1230 | |
| | H10 | 104 | | 1225 | 1285 | 1285 | 1290 | |
| | H11 | 120 | | 1155 | 1215 | 1225 | 1230 | |

| Тип | Поліспаст 1/1 | | Швидкість підйому, m/min | | | | |
|-------|-------------------|------------------------|--------------------------|----------|------|------|--|
| | Висота підйому, m | Вантажопідйомність, kg | 12 | 18 років | 12/3 | 18/3 | |
| | | | Вага, кг | | | | |
| MT763 | H2 | 16 | 6300 | 760 | 820 | | |
| | H3 | 24 | | 800 | 860 | | |
| | H4 | 34 | | 870 | 930 | | |
| | H5 | 46 | | 930 | 990 | | |
| | H6 | 58 | | 980 | 1040 | | |
| | H7 | 70 | | 1045 | 1100 | | |
| | H8 | 80 | | 1090 | 1150 | | |
| | H9 | 94 | | 1165 | 1225 | | |
| | H10 | 104 | | 1225 | 1285 | | |

| Тип | Поліспаст 1/1 | | Швидкість підйому, m/min | | | | |
|-------|-------------------|------------------------|--------------------------|------|------|------|--|
| | Висота підйому, m | Вантажопідйомність, kg | 8 | 12 | 8/2 | 12/2 | |
| | | | Вага, кг | | | | |
| MT780 | H3 | 24 | 8000 | 840 | 900 | | |
| | H4 | 34 | | 915 | 975 | | |
| | H5 | 46 | | 975 | 1035 | | |
| | H6 | 58 | | 1030 | 1095 | | |
| | H7 | 70 | | 1100 | 1160 | | |
| | H8 | 80 | | 1155 | 1215 | | |
| | H9 | 94 | | 1225 | 1275 | | |
| | H10 | 104 | | 1285 | - | | |