

MNHL 30/2

| n1 (min-1) | i | n2 (min-1) | M2 (N.m) | kW1 | HP1 | RD | sf | P.A.M. | | | | | | |
|---------------|-------|---------------|-------------|------|------|------|------|--------|----|----|-----|-----|--|--|
| 2800 | 2,25 | 1244,4 | 56 | 7,5 | 10 | 0,97 | 1,04 | | | 90 | 100 | 112 | | |
| | 3,08 | 909,1 | 76 | 7,5 | 10 | 0,97 | 1,04 | | | 90 | 100 | 112 | | |
| | 3,63 | 771,3 | 90 | 7,5 | 10 | 0,97 | 1,02 | | | 90 | 100 | 112 | | |
| | 4,72 | 593,2 | 86 | 5,5 | 8 | 0,97 | 1,28 | | | 90 | 100 | 112 | | |
| | 5,43 | 515,7 | 99 | 5,5 | 7,5 | 0,97 | 1,44 | | | 90 | 100 | 112 | | |
| | 6,34 | 441,6 | 115 | 5,5 | 7,5 | 0,97 | 1,37 | | | 90 | 100 | 112 | | |
| | 7,43 | 376,9 | 135 | 5,5 | 7,5 | 0,97 | 1,41 | | | 90 | 100 | 112 | | |
| | 8,76 | 319,6 | 159 | 5,5 | 7,5 | 0,97 | 1,36 | | | 90 | 100 | 112 | | |
| | 9,97 | 280,8 | 181 | 5,5 | 7,5 | 0,97 | 1,36 | | | 90 | 100 | 112 | | |
| | 11,43 | 245,0 | 208 | 5,5 | 7,5 | 0,97 | 1,19 | | | 90 | 100 | 112 | | |
| | 13,21 | 212,0 | 240 | 5,5 | 7,5 | 0,97 | 1,03 | | | 90 | 100 | 112 | | |
| | 15,43 | 181,5 | 204 | 4 | 5,5 | 0,97 | 1,21 | | | 90 | 100 | | | |
| | 18,29 | 153,1 | 133 | 2,2 | 3 | 0,97 | 1,86 | | 80 | 90 | | | | |
| | 20,69 | 135,3 | 151 | 2,2 | 3 | 0,97 | 1,64 | | 80 | 90 | | | | |
| | 23,66 | 118,3 | 172 | 2,2 | 3 | 0,97 | 1,44 | | 80 | 90 | | | | |
| | 27,43 | 102,1 | 200 | 2,2 | 3 | 0,97 | 1,24 | 71 | 80 | 90 | | | | |
| | 32,35 | 86,6 | 235 | 2,2 | 3 | 0,97 | 1,05 | 71 | 80 | 90 | | | | |
| 38,65 | 72,4 | 141 | 1,1 | 1,5 | 0,97 | 1,76 | 71 | 80 | | | | | | |
| 43,43 | 64,5 | 158 | 1,1 | 1,5 | 0,97 | 1,57 | 71 | 80 | | | | | | |
| 48,76 | 57,4 | 177 | 1,1 | 1,5 | 0,97 | 1,39 | 71 | 80 | | | | | | |
| 1400 | 2,25 | 622,2 | 60 | 4 | 5,5 | 0,97 | 1,31 | | | 90 | 100 | 112 | | |
| | 3,08 | 454,5 | 82 | 4 | 5,5 | 0,97 | 1,30 | | | 90 | 100 | 112 | | |
| | 3,63 | 385,7 | 96 | 4 | 5,5 | 0,97 | 1,28 | | | 90 | 100 | 112 | | |
| | 4,72 | 296,6 | 125 | 4 | 5,5 | 0,97 | 1,18 | | | 90 | 100 | 112 | | |
| | 5,43 | 257,8 | 144 | 4 | 5,5 | 0,97 | 1,32 | | | 90 | 100 | 112 | | |
| | 6,34 | 220,8 | 168 | 4 | 5,5 | 0,97 | 1,25 | | | 90 | 100 | 112 | | |
| | 7,43 | 188,4 | 197 | 4 | 5,5 | 0,97 | 1,30 | | | 90 | 100 | 112 | | |
| | 8,76 | 159,8 | 232 | 4 | 5,5 | 0,97 | 1,25 | | | 90 | 100 | 112 | | |
| | 9,97 | 140,4 | 264 | 4 | 5,5 | 0,97 | 1,25 | | | 90 | 100 | 112 | | |
| | 11,43 | 122,5 | 303 | 4 | 5,5 | 0,97 | 1,09 | | | 90 | 100 | 112 | | |
| | 13,21 | 106,0 | 350 | 4 | 5,5 | 0,97 | 0,94 | | | 90 | 100 | 112 | | |
| | 15,43 | 90,7 | 306 | 3 | 4 | 0,97 | 1,08 | | | 90 | 100 | | | |
| | 18,29 | 76,5 | 266 | 2,2 | 3 | 0,97 | 1,24 | | 80 | 90 | 100 | | | |
| | 20,69 | 67,7 | 301 | 2,2 | 3 | 0,97 | 1,09 | | 80 | 90 | 100 | | | |
| | 23,66 | 59,2 | 344 | 2,2 | 3 | 0,97 | 0,96 | | 80 | 90 | 100 | | | |
| | 27,43 | 51,0 | 327 | 1,8 | 2,5 | 0,97 | 1,01 | 71 | 80 | 90 | | | | |
| | 32,35 | 43,3 | 385 | 1,8 | 2,5 | 0,97 | 0,86 | 71 | 80 | 90 | | | | |
| 38,65 | 36,2 | 281 | 1,1 | 1,5 | 0,97 | 1,17 | 71 | 80 | 90 | | | | | |
| 43,43 | 32,2 | 316 | 1,1 | 1,5 | 0,97 | 1,04 | 71 | 80 | 90 | | | | | |
| 48,76 | 28,7 | 355 | 1,1 | 1,5 | 0,97 | 0,92 | 71 | 80 | 90 | | | | | |
| 900 | 2,25 | 400,0 | 51 | 2,2 | 3 | 0,97 | 1,68 | | | 90 | 100 | 112 | | |
| | 3,08 | 292,2 | 70 | 2,2 | 3 | 0,97 | 1,67 | | | 90 | 100 | 112 | | |
| | 3,63 | 247,9 | 82 | 2,2 | 3 | 0,97 | 1,64 | | | 90 | 100 | 112 | | |
| | 4,72 | 190,7 | 107 | 2,2 | 3 | 0,97 | 1,51 | | | 90 | 100 | 112 | | |
| | 5,43 | 165,7 | 123 | 2,2 | 3 | 0,97 | 1,70 | | | 90 | 100 | 112 | | |
| | 6,34 | 142,0 | 144 | 2,2 | 3 | 0,97 | 1,61 | | | 90 | 100 | 112 | | |
| | 7,43 | 121,1 | 168 | 2,2 | 3 | 0,97 | 1,67 | | | 90 | 100 | 112 | | |
| | 8,76 | 102,7 | 198 | 2,2 | 3 | 0,97 | 1,61 | | | 90 | 100 | 112 | | |
| | 9,97 | 90,3 | 226 | 2,2 | 3 | 0,97 | 1,61 | | | 90 | 100 | 112 | | |
| | 11,43 | 78,7 | 259 | 2,2 | 3 | 0,97 | 1,40 | | | 90 | 100 | 112 | | |
| | 13,21 | 68,1 | 299 | 2,2 | 3 | 0,97 | 1,21 | | | 90 | 100 | 112 | | |
| | 15,43 | 58,3 | 349 | 2,2 | 3 | 0,97 | 1,04 | | | 90 | 100 | | | |
| | 18,29 | 49,2 | 207 | 1,1 | 1,5 | 0,97 | 1,75 | | 80 | 90 | | | | |
| | 20,69 | 43,5 | 234 | 1,1 | 1,5 | 0,97 | 1,55 | | 80 | 90 | | | | |
| | 23,66 | 38,0 | 268 | 1,1 | 1,5 | 0,97 | 1,36 | | 80 | 90 | | | | |
| | 27,43 | 32,8 | 311 | 1,1 | 1,5 | 0,97 | 1,17 | 71 | 80 | 90 | | | | |
| | 32,35 | 27,8 | 250 | 0,75 | 1 | 0,97 | 1,45 | 71 | 80 | 90 | | | | |
| 38,65 | 23,3 | 219 | 0,55 | 0,75 | 0,97 | 1,66 | 71 | 80 | | | | | | |
| 43,43 | 20,7 | 246 | 0,55 | 0,75 | 0,97 | 1,48 | 71 | 80 | | | | | | |
| 48,76 | 18,5 | 276 | 0,55 | 0,75 | 0,97 | 1,32 | 71 | 80 | | | | | | |