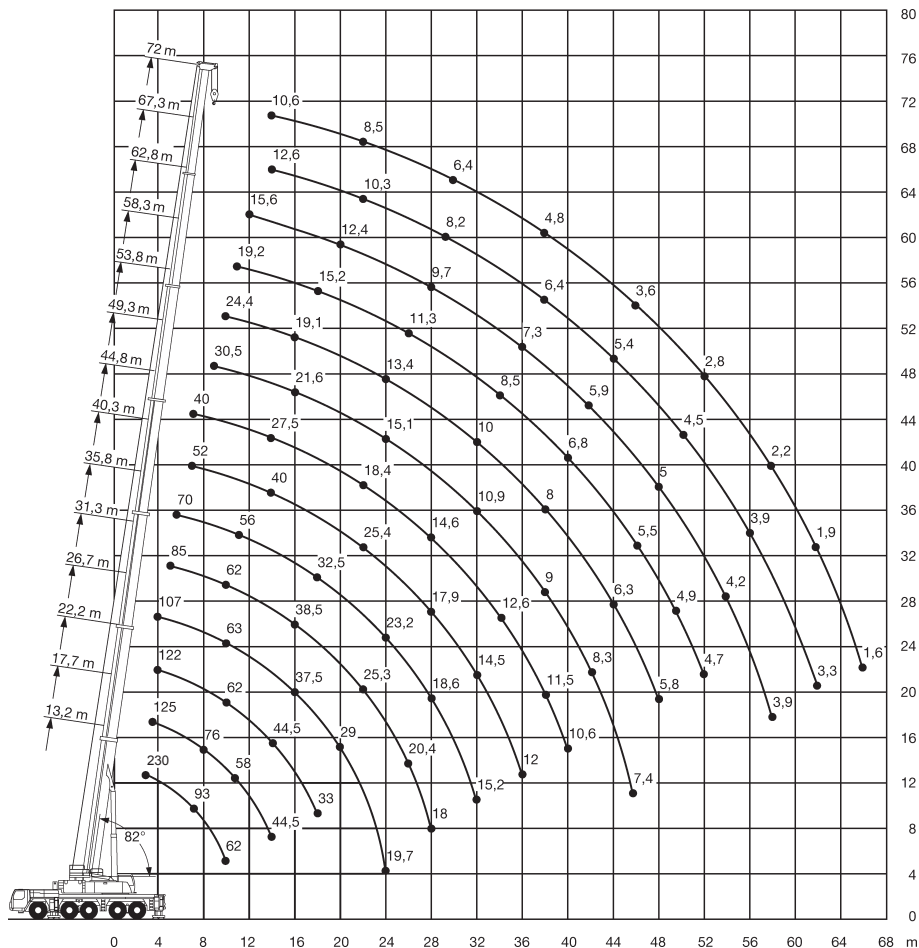


Die Arbeitsbereiche





13,2-72m



72t



8,9x8,3m



360°



75%

| | 13,2* | 13,2 | 17,7 | 22,2 | 26,7 | 31,3 | 35,8 | 40,3 | 44,8 | 49,3 | 53,8 | 58,3 | 62,8 | 67,3 | 72 | |
|-----|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----|
| 2,5 | 230 | | | | | | | | | | | | | | | 2,5 |
| 3 | 207 | 143 | | | | | | | | | | | | | | 3 |
| 3,5 | 192 | 133 | 125 | | | | | | | | | | | | | 3,5 |
| 4 | 163 | 123 | 123 | 122 | 107 | | | | | | | | | | | 4 |
| 4,5 | 145 | 115 | 115 | 115 | 105 | 85 | | | | | | | | | | 4,5 |
| 5 | 127 | 107 | 108 | 107 | 103 | 84 | 70 | | | | | | | | | 5 |
| 6 | 105 | 95 | 95 | 94 | 94 | 82 | 69 | | | | | | | | | 6 |
| 7 | 93 | 84 | 85 | 84 | 84 | 80 | 68 | 52 | 40 | | | | | | | 7 |
| 8 | 82 | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 | 66 | 51 | 38,5 | | | | | | | 8 |
| 9 | 73 | 69 | 69 | 68 | 69 | 68 | 63 | 49 | 37 | 30,5 | | | | | | 9 |
| 10 | 62 | 62 | 63 | 62 | 63 | 62 | 59 | 47 | 35 | 29,3 | 24,4 | | | | | 10 |
| 11 | | | 58 | 57 | 57 | 57 | 56 | 45 | 33 | 27,9 | 23,7 | 19,2 | | | | 11 |
| 12 | | | 53 | 53 | 53 | 52 | 53 | 43,5 | 31 | 26,4 | 22,8 | 18,8 | 15,6 | | | 12 |
| 14 | | | 44,5 | 44,5 | 44,5 | 44 | 44,5 | 40 | 27,5 | 23,9 | 20,9 | 17,6 | 14,9 | 12,6 | 10,6 | 14 |
| 16 | | | | 38 | 37,5 | 38,5 | 38 | 36,5 | 24,8 | 21,6 | 19,1 | 16,3 | 14,1 | 12,1 | 10 | 16 |
| 18 | | | | 33 | 32,5 | 33 | 32,5 | 33 | 22,3 | 19,8 | 17,4 | 15,2 | 13,2 | 11,5 | 9,5 | 18 |
| 20 | | | | | 29 | 28,8 | 29,2 | 28,9 | 20,2 | 18 | 16 | 14,1 | 12,4 | 10,9 | 9 | 20 |
| 22 | | | | | 25,8 | 25,3 | 26,1 | 25,4 | 18,4 | 16,4 | 14,7 | 13,2 | 11,6 | 10,3 | 8,5 | 22 |
| 24 | | | | | 19,7 | 22,5 | 23,2 | 22,5 | 16,7 | 15,1 | 13,4 | 12,2 | 11 | 9,8 | 7,9 | 24 |
| 26 | | | | | | 20,4 | 20,7 | 20,1 | 15,5 | 13,8 | 12,5 | 11,3 | 10,3 | 9,2 | 7,4 | 26 |
| 28 | | | | | | 18 | 18,6 | 17,9 | 14,6 | 12,8 | 11,5 | 10,5 | 9,7 | 8,7 | 6,9 | 28 |
| 30 | | | | | | | 16,7 | 16,1 | 13,9 | 11,8 | 10,6 | 9,8 | 9,1 | 8,2 | 6,4 | 30 |
| 32 | | | | | | | 15,2 | 14,5 | 13,3 | 10,9 | 10 | 9,2 | 8,5 | 7,7 | 5,9 | 32 |
| 34 | | | | | | | | 13,2 | 12,6 | 10,1 | 9,3 | 8,5 | 7,9 | 7,3 | 5,4 | 34 |
| 36 | | | | | | | | 12 | 12,1 | 9,5 | 8,6 | 7,9 | 7,3 | 6,8 | 5,1 | 36 |
| 38 | | | | | | | | | 11,5 | 9 | 8 | 7,3 | 6,8 | 6,4 | 4,8 | 38 |
| 40 | | | | | | | | | 10,6 | 8,6 | 7,4 | 6,8 | 6,4 | 6,1 | 4,4 | 40 |
| 42 | | | | | | | | | | 8,3 | 6,8 | 6,4 | 5,9 | 5,7 | 4,1 | 42 |
| 44 | | | | | | | | | | 8 | 6,3 | 5,9 | 5,6 | 5,4 | 3,8 | 44 |
| 46 | | | | | | | | | | 7,4 | 6 | 5,5 | 5,3 | 5,1 | 3,6 | 46 |
| 48 | | | | | | | | | | | 5,8 | 5,2 | 5 | 4,8 | 3,3 | 48 |
| 50 | | | | | | | | | | | | 4,9 | 4,7 | 4,5 | 3 | 50 |
| 52 | | | | | | | | | | | | 4,7 | 4,4 | 4,3 | 2,8 | 52 |
| 54 | | | | | | | | | | | | | 4,2 | 4,1 | 2,6 | 54 |
| 56 | | | | | | | | | | | | | 4 | 3,9 | 2,4 | 56 |
| 58 | | | | | | | | | | | | | 3,9 | 3,7 | 2,2 | 58 |
| 60 | | | | | | | | | | | | | | 3,5 | 2,1 | 60 |
| 62 | | | | | | | | | | | | | | 3,3 | 1,9 | 62 |
| 64 | | | | | | | | | | | | | | | 1,8 | 64 |
| 66 | | | | | | | | | | | | | | | 1,6 | 66 |

* nach hinten mit Schwerlastausrüstung



mit Zusatzballast (separater Transport erforderlich)



13,2-72m



42t



8,9x8,3m



360°



75%

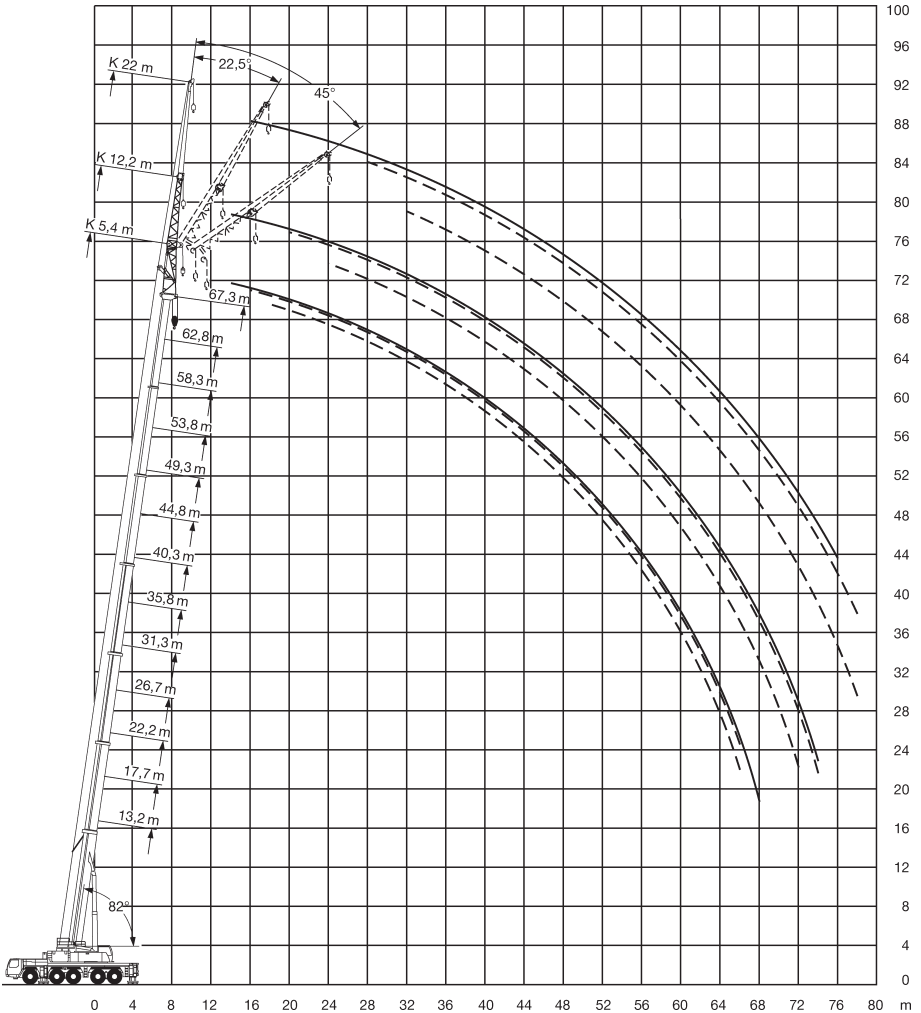
| | 13,2* | 13,2 | 17,7 | 22,2 | 26,7 | 31,3 | 35,8 | 40,3 | 44,8 | 49,3 | 53,8 | 58,3 | 62,8 | 67,3 | 72 | | |
|-----|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----|----|
| 2,5 | 200 | 200 | | | | | | | | | | | | | | 2,5 | |
| 3 | 188 | 143 | | | | | | | | | | | | | | 3 | |
| 3,5 | 165 | 132 | 125 | | | | | | | | | | | | | 3,5 | |
| 4 | 149 | 122 | 122 | 122 | 107 | | | | | | | | | | | 4 | |
| 4,5 | 138 | 114 | 114 | 113 | 105 | 85 | | | | | | | | | | 4,5 | |
| 5 | 119 | 106 | 106 | 106 | 103 | 84 | 70 | | | | | | | | | 5 | |
| 6 | 111 | 93 | 93 | 93 | 92 | 82 | 69 | | | | | | | | | 6 | |
| 7 | 99 | 82 | 83 | 82 | 83 | 80 | 68 | 52 | 40 | | | | | | | 7 | |
| 8 | 88 | 73 | 73 | 72 | 73 | 69 | 66 | 51 | 38,5 | | | | | | | 8 | |
| 9 | 78 | 64 | 64 | 65 | 63 | 61 | 57 | 49 | 37 | 30,5 | | | | | | 9 | |
| 10 | 59 | 56 | 57 | 57 | 55 | 54 | 50 | 47 | 35 | 29,3 | 24,4 | | | | | 10 | |
| 11 | | | 50 | 50 | 49 | 47,5 | 44,5 | 43,5 | 33 | 27,9 | 23,7 | 19,2 | | | | 11 | |
| 12 | | | 44,5 | 44,5 | 45 | 42,5 | 42 | 39,5 | 31 | 26,4 | 22,8 | 18,8 | 15,6 | | | 12 | |
| 14 | | | 34,5 | 35,5 | 35,5 | 35,5 | 34,5 | 32,5 | 27,5 | 23,9 | 20,9 | 17,6 | 14,9 | 12,6 | 10,6 | 14 | |
| 16 | | | | 28,7 | 28,7 | 29,7 | 29,2 | 27,3 | 24,8 | 21,6 | 19,1 | 16,3 | 14,1 | 12,1 | 10 | 16 | |
| 18 | | | | 23,8 | 24,9 | 24,8 | 24,3 | 23,3 | 22 | 19,8 | 17,4 | 15,2 | 13,2 | 11,5 | 9,5 | 18 | |
| 20 | | | | | 21,2 | 21 | 20,6 | 19,9 | 19 | 18 | 16 | 14,1 | 12,4 | 10,9 | 9 | 20 | |
| 22 | | | | | 18,3 | 18,1 | 17,7 | 17,1 | 17,5 | 15,8 | 14,7 | 13,2 | 11,6 | 10,3 | 8,5 | 22 | |
| 24 | | | | | 16 | 15,8 | 15,4 | 14,7 | 15,4 | 14,1 | 13,4 | 12,2 | 11 | 9,8 | 7,9 | 24 | |
| 26 | | | | | | 13,9 | 13,5 | 12,8 | 13,5 | 12,8 | 11,8 | 11,3 | 10,3 | 9,2 | 7,4 | 26 | |
| 28 | | | | | | 12,4 | 12,6 | 11,2 | 11,9 | 11,6 | 10,7 | 10,5 | 9,7 | 8,7 | 6,9 | 28 | |
| 30 | | | | | | | 11,6 | 9,9 | 10,5 | 10,9 | 10 | 9,3 | 9,1 | 8,2 | 6,4 | 30 | |
| 32 | | | | | | | 10,4 | 9,1 | 9,8 | 9,7 | 8,8 | 8,3 | 8,4 | 7,7 | 5,9 | 32 | |
| 34 | | | | | | | | 8,6 | 9,2 | 8,7 | 8 | 7,8 | 7,4 | 7,3 | 5,4 | 34 | |
| 36 | | | | | | | | | 8,1 | 8,4 | 7,7 | 7,5 | 7,2 | 6,7 | 6,8 | 5,1 | 36 |
| 38 | | | | | | | | | | 7,5 | 6,9 | 7,1 | 6,4 | 6,4 | 6,1 | 4,8 | 38 |
| 40 | | | | | | | | | | 6,8 | 6,4 | 6,3 | 5,6 | 6 | 5,5 | 4,4 | 40 |
| 42 | | | | | | | | | | | 6,1 | 5,7 | 5,3 | 5,3 | 4,8 | 4,1 | 42 |
| 44 | | | | | | | | | | | | 5,7 | 5,2 | 5 | 4,8 | 4,2 | 44 |
| 46 | | | | | | | | | | | | | 5,2 | 5 | 4,6 | 4,2 | 46 |
| 48 | | | | | | | | | | | | | | 4,5 | 4,1 | 3,7 | 48 |
| 50 | | | | | | | | | | | | | | | 3,6 | 3,3 | 50 |
| 52 | | | | | | | | | | | | | | | 3,2 | 2,9 | 52 |
| 54 | | | | | | | | | | | | | | | | 2,5 | 54 |
| 56 | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 56 |
| 58 | | | | | | | | | | | | | | | | 1,9 | 58 |
| 60 | | | | | | | | | | | | | | | | 1,1 | 60 |

* nach hinten mit Schwerlastausrüstung



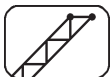
mit Zusatzballast (separater Transport erforderlich)

Die Arbeitsbereiche





49,3-67,3m



12,2m



72t



8,9x8,3m



360°



DIN

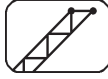
| m | 49,3 | | | 53,8 | | | 58,3 | | | 62,8 | | | 67,3 | | | m | |
|----|------|-------|-----|------|-------|-----|------|-------|-----|------|-------|-----|------|-------|-----|-----|----|
| | 0° | 22,5° | 45° | 0° | 22,5° | 45° | 0° | 22,5° | 45° | 0° | 22,5° | 45° | 0° | 22,5° | 45° | | |
| 9 | 17,9 | | | | | | | | | | | | | | | 9 | |
| 10 | 17,7 | | | | | | | | | | | | | | | 10 | |
| 11 | 17,6 | | | 14,7 | | | | | | | | | | | | 11 | |
| 12 | 17,4 | | | 14,5 | | | 11,9 | | | | | | | | | 12 | |
| 14 | 16,8 | 12 | | 14,1 | | | 11,7 | | | 8,9 | | | 7,2 | | | 14 | |
| 16 | 16,2 | 11,5 | | 13,5 | 11,1 | | 11,4 | | | 8,7 | | | 7 | | | 16 | |
| 18 | 15,1 | 11 | 9 | 12,9 | 10,7 | | 10,8 | 9,7 | | 8,3 | 7,9 | | 6,8 | | | 18 | |
| 20 | 14 | 10,5 | 8,8 | 12,1 | 10,3 | 8,7 | 10,3 | 9,2 | 8,5 | 7,9 | 7,5 | | 6,5 | 6,2 | | 20 | |
| 22 | 13 | 10,2 | 8,6 | 11,3 | 9,9 | 8,5 | 9,6 | 8,7 | 8,3 | 7,6 | 7,1 | 6,9 | 6,2 | 5,9 | | 22 | |
| 24 | 12,1 | 9,8 | 8,5 | 10,6 | 9,5 | 8,4 | 9 | 8,2 | 8 | 7,2 | 6,8 | 6,6 | 6 | 5,7 | 5,5 | 24 | |
| 26 | 11,1 | 9,4 | 8,3 | 9,9 | 9,1 | 8,2 | 8,4 | 7,8 | 7,6 | 6,8 | 6,5 | 6,3 | 5,7 | 5,5 | 5,3 | 26 | |
| 28 | 10,4 | 9 | 8,2 | 9,2 | 8,7 | 8,1 | 7,9 | 7,4 | 7,3 | 6,4 | 6,2 | 6 | 5,5 | 5,2 | 5,1 | 28 | |
| 30 | 9,7 | 8,6 | 8,1 | 8,6 | 8,2 | 7,8 | 7,4 | 7 | 6,9 | 6,1 | 5,9 | 5,8 | 5,2 | 5 | 5 | 30 | |
| 32 | 9 | 8,3 | 8 | 8 | 7,8 | 7,5 | 6,9 | 6,6 | 6,6 | 5,8 | 5,6 | 5,6 | 5 | 4,8 | 4,8 | 32 | |
| 34 | 8,4 | 7,9 | 7,7 | 7,4 | 7,3 | 7,2 | 6,4 | 6,3 | 6,3 | 5,5 | 5,4 | 5,4 | 4,8 | 4,6 | 4,6 | 34 | |
| 36 | 7,8 | 7,6 | 7,5 | 6,7 | 6,8 | 6,9 | 6 | 5,9 | 6 | 5,2 | 5,1 | 5,2 | 4,6 | 4,5 | 4,4 | 36 | |
| 38 | 7,2 | 7,1 | 7,2 | 6,3 | 6,4 | 6,4 | 5,6 | 5,6 | 5,7 | 5 | 4,9 | 4,9 | 4,3 | 4,3 | 4,3 | 38 | |
| 40 | 6,6 | 6,7 | 6,8 | 5,9 | 5,9 | 6 | 5,2 | 5,3 | 5,4 | 4,7 | 4,7 | 4,7 | 4,2 | 4,1 | 4,1 | 40 | |
| 42 | 6,2 | 6,2 | 6,4 | 5,4 | 5,5 | 5,7 | 4,9 | 5 | 5,1 | 4,4 | 4,5 | 4,5 | 4 | 3,9 | 4 | 42 | |
| 44 | 5,8 | 5,8 | 5,9 | 5 | 5,2 | 5,3 | 4,6 | 4,7 | 4,8 | 4,2 | 4,2 | 4,3 | 3,8 | 3,8 | 3,8 | 44 | |
| 46 | 5,4 | 5,5 | 5,6 | 4,7 | 4,8 | 5 | 4,3 | 4,4 | 4,5 | 4 | 4 | 4,1 | 3,6 | 3,6 | 3,7 | 46 | |
| 48 | 5 | 5,1 | 5,2 | 4,4 | 4,5 | 4,6 | 4 | 4,2 | 4,3 | 3,7 | 3,8 | 3,9 | 3,4 | 3,5 | 3,5 | 48 | |
| 50 | 4,7 | 4,8 | 4,9 | 4,2 | 4,3 | 4,4 | 3,7 | 3,9 | 4 | 3,5 | 3,6 | 3,7 | 3,3 | 3,3 | 3,4 | 50 | |
| 52 | 4,4 | 4,5 | 4,6 | 3,9 | 4 | 4,1 | 3,5 | 3,6 | 3,7 | 3,3 | 3,4 | 3,5 | 3,1 | 3,1 | 3,2 | 52 | |
| 54 | 4,1 | 4,2 | 4,3 | 3,6 | 3,7 | 3,8 | 3,3 | 3,4 | 3,5 | 3,1 | 3,2 | 3,3 | 2,9 | 3 | 3 | 54 | |
| 56 | 3,9 | 4 | | 3,4 | 3,5 | 3,6 | 3,1 | 3,2 | 3,2 | 2,9 | 3 | 3 | 2,7 | 2,8 | 2,9 | 56 | |
| 58 | | | | 3,2 | 3,3 | 3,3 | 2,9 | 3 | 3 | 2,7 | 2,8 | 2,8 | 2,6 | 2,7 | 2,7 | 58 | |
| 60 | | | | 3 | 3 | | 2,7 | 2,8 | 2,8 | 2,5 | 2,6 | 2,6 | 2,4 | 2,5 | 2,6 | 60 | |
| 62 | | | | | | | 2,5 | 2,6 | 2,6 | 2,3 | 2,4 | 2,4 | 2,3 | 2,3 | 2,4 | 62 | |
| 64 | | | | | | | 2,4 | 2,4 | 2,4 | 2,2 | 2,3 | 2,3 | 2,1 | 2,2 | 2,2 | 64 | |
| 66 | | | | | | | | | | | 2,1 | 2,1 | 2,1 | 2 | 2 | 2 | 66 |
| 68 | | | | | | | | | | | 1,9 | 1,9 | 2 | 1,8 | 1,9 | 1,9 | 68 |
| 70 | | | | | | | | | | | 1,8 | 1,8 | | 1,7 | 1,7 | 1,7 | 70 |
| 72 | | | | | | | | | | | | | | 1,5 | 1,6 | 1,6 | 72 |
| 74 | | | | | | | | | | | | | | 1,4 | 1,4 | | 74 |



mit Zusatzballast (separater Transport erforderlich)



49,3-67,3m



22m



72t



8,9x8,3m



360°



DIN

| m | 49,3 | | | 53,8 | | | 58,3 | | | 62,8 | | | 67,3 | | | m | |
|----|------|-------|-----|------|-------|-----|------|-------|-----|------|-------|-----|------|-------|-----|-----|----|
| | 0° | 22,5° | 45° | 0° | 22,5° | 45° | 0° | 22,5° | 45° | 0° | 22,5° | 45° | 0° | 22,5° | 45° | | |
| 10 | 8,1 | | | | | | | | | | | | | | | 10 | |
| 11 | 8,1 | | | 7,3 | | | | | | | | | | | | 11 | |
| 12 | 8,1 | | | 7,3 | | | | | | | | | | | | 12 | |
| 14 | 8,1 | | | 7,3 | | | 6,4 | | | 5,5 | | | | | | 14 | |
| 16 | 8 | | | 7,3 | | | 6,4 | | | 5,4 | | | 4,4 | | | 16 | |
| 18 | 7,9 | | | 7,2 | | | 6,3 | | | 5,3 | | | 4,4 | | | 18 | |
| 20 | 7,7 | 6,4 | | 7,2 | | | 6,2 | | | 5,2 | | | 4,3 | | | 20 | |
| 22 | 7,5 | 6,2 | | 7 | 6 | | 6,1 | | | 5,2 | | | 4,3 | | | 22 | |
| 24 | 7,3 | 6 | | 6,9 | 5,8 | | 6,1 | 5,6 | | 5,1 | | | 4,2 | | | 24 | |
| 26 | 7,1 | 5,9 | 5 | 6,7 | 5,7 | | 6 | 5,5 | | 5 | 4,9 | | 4,2 | | | 26 | |
| 28 | 6,9 | 5,7 | 5 | 6,5 | 5,6 | | 4,9 | 5,9 | 5,4 | | 4,9 | 4,7 | | 4,1 | 3,9 | 28 | |
| 30 | 6,7 | 5,6 | 4,9 | 6,4 | 5,5 | | 4,8 | 5,7 | 5,3 | 4,8 | 4,8 | 4,5 | | 3,9 | 3,7 | 30 | |
| 32 | 6,5 | 5,4 | 4,8 | 6,2 | 5,4 | | 4,8 | 5,5 | 5,1 | 4,7 | 4,6 | 4,4 | 4,3 | 3,8 | 3,6 | 3,5 | 32 |
| 34 | 6,3 | 5,3 | 4,8 | 6 | 5,2 | | 4,7 | 5,2 | 5 | 4,6 | 4,5 | 4,2 | 4,1 | 3,7 | 3,5 | 3,4 | 34 |
| 36 | 6 | 5,2 | 4,7 | 5,8 | 5,1 | | 4,6 | 5 | 4,9 | 4,6 | 4,3 | 4,1 | 4 | 3,6 | 3,4 | 3,3 | 36 |
| 38 | 5,8 | 5 | 4,6 | 5,5 | 5 | | 4,6 | 4,8 | 4,7 | 4,5 | 4,1 | 3,9 | 3,9 | 3,5 | 3,3 | 3,2 | 38 |
| 40 | 5,6 | 4,9 | 4,5 | 5,2 | 4,8 | | 4,5 | 4,5 | 4,5 | 4,4 | 3,9 | 3,8 | 3,7 | 3,3 | 3,1 | 3,1 | 40 |
| 42 | 5,4 | 4,8 | 4,4 | 4,9 | 4,7 | | 4,4 | 4,3 | 4,3 | 4,3 | 3,7 | 3,6 | 3,6 | 3,2 | 3 | 3 | 42 |
| 44 | 5,1 | 4,6 | 4,4 | 4,6 | 4,6 | | 4,4 | 4,1 | 4,1 | 4,1 | 3,6 | 3,5 | 3,5 | 3 | 2,9 | 2,9 | 44 |
| 46 | 4,9 | 4,5 | 4,3 | 4,4 | 4,5 | | 4,3 | 3,9 | 3,9 | 4 | 3,4 | 3,4 | 3,4 | 2,9 | 2,8 | 2,8 | 46 |
| 48 | 4,7 | 4,4 | 4,3 | 4,1 | 4,3 | | 4,2 | 3,7 | 3,8 | 3,9 | 3,3 | 3,2 | 3,3 | 2,8 | 2,7 | 2,7 | 48 |
| 50 | 4,4 | 4,3 | 4,2 | 3,9 | 4,1 | | 4,2 | 3,5 | 3,6 | 3,7 | 3,1 | 3,1 | 3,2 | 2,7 | 2,6 | 2,7 | 50 |
| 52 | 4,2 | 4,2 | 4,2 | 3,6 | 3,9 | | 4 | 3,3 | 3,4 | 3,6 | 2,9 | 3 | 3 | 2,6 | 2,6 | 2,6 | 52 |
| 54 | 4 | 4 | 4,1 | 3,4 | 3,6 | | 3,8 | 3,1 | 3,3 | 3,4 | 2,8 | 2,9 | 2,9 | 2,5 | 2,5 | 2,5 | 54 |
| 56 | 3,7 | 3,8 | 3,9 | 3,2 | 3,4 | | 3,5 | 2,9 | 3,1 | 3,2 | 2,6 | 2,7 | 2,8 | 2,3 | 2,4 | 2,4 | 56 |
| 58 | 3,5 | 3,7 | 3,8 | 3,1 | 3,2 | | 3,3 | 2,7 | 2,9 | 3 | 2,5 | 2,6 | 2,7 | 2,2 | 2,3 | 2,3 | 58 |
| 60 | 3,3 | 3,5 | 3,5 | 2,9 | 3 | | 3,1 | 2,5 | 2,7 | 2,8 | 2,3 | 2,5 | 2,6 | 2,1 | 2,2 | 2,3 | 60 |
| 62 | 3,1 | 3,3 | 3,3 | 2,7 | 2,8 | | 2,9 | 2,4 | 2,5 | 2,6 | 2,2 | 2,3 | 2,4 | 2 | 2,1 | 2,2 | 62 |
| 64 | 2,9 | 3,1 | | 2,5 | 2,6 | | 2,7 | 2,2 | 2,4 | 2,4 | 2 | 2,2 | 2,3 | 1,9 | 2 | 2,1 | 64 |
| 66 | 2,8 | 2,9 | | 2,4 | 2,5 | | 2,5 | 2,1 | 2,2 | 2,2 | 1,9 | 2 | 2,1 | 1,7 | 1,9 | 2 | 66 |
| 68 | | | | 2,2 | 2,3 | | | 1,9 | 2 | 2,1 | 1,7 | 1,9 | 1,9 | 1,6 | 1,8 | 1,9 | 68 |
| 70 | | | | 2 | 2,1 | | | 1,8 | 1,9 | 1,9 | 1,6 | 1,7 | 1,8 | 1,4 | 1,6 | 1,7 | 70 |
| 72 | | | | | | | | 1,7 | 1,7 | 1,7 | 1,4 | 1,6 | 1,6 | 1,3 | 1,5 | 1,5 | 72 |
| 74 | | | | | | | | 1,5 | 1,6 | | 1,3 | 1,4 | 1,4 | 1,2 | 1,3 | 1,3 | 74 |
| 76 | | | | | | | | | | | 1,2 | 1,3 | 1,2 | 1,1 | 1,2 | 1,2 | 76 |
| 78 | | | | | | | | | | | 1,1 | 1,1 | | | 1 | 1 | 78 |



mit Zusatzballast (separater Transport erforderlich)



49,3-67,3m



12,2m



42t



8,9x8,3m



360°



75%

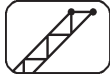
| m | 49,3 | | | 53,8 | | | 58,3 | | | 62,8 | | | 67,3 | | | m |
|----|------|-------|-----|------|-------|-----|------|-------|-----|------|-------|-----|------|-------|-----|----|
| | 0° | 22,5° | 45° | 0° | 22,5° | 45° | 0° | 22,5° | 45° | 0° | 22,5° | 45° | 0° | 22,5° | 45° | |
| 9 | 17,9 | | | | | | | | | | | | | | | 9 |
| 10 | 17,7 | | | | | | | | | | | | | | | 10 |
| 11 | 17,6 | | | 14,7 | | | | | | | | | | | | 11 |
| 12 | 17,4 | | | 14,5 | | | 11,9 | | | | | | | | | 12 |
| 14 | 16,8 | 12 | | 14,1 | | | 11,7 | | | 8,9 | | | 7,2 | | | 14 |
| 16 | 16,2 | 11,5 | | 13,5 | 11,1 | | 11,4 | | | 8,7 | | | 7 | | | 16 |
| 18 | 15,1 | 11 | 9 | 12,9 | 10,7 | | 10,8 | 9,7 | | 8,3 | 7,9 | | 6,8 | | | 18 |
| 20 | 14 | 10,5 | 8,8 | 12,1 | 10,3 | 8,7 | 10,3 | 9,2 | 8,5 | 7,9 | 7,5 | | 6,5 | 6,2 | | 20 |
| 22 | 13 | 10,2 | 8,6 | 11,3 | 9,9 | 8,5 | 9,6 | 8,7 | 8,3 | 7,6 | 7,1 | 6,9 | 6,2 | 5,9 | | 22 |
| 24 | 12,1 | 9,8 | 8,5 | 10,6 | 9,5 | 8,4 | 9 | 8,2 | 8 | 7,2 | 6,8 | 6,6 | 6 | 5,7 | 5,5 | 24 |
| 26 | 11,1 | 9,4 | 8,3 | 9,9 | 9,1 | 8,2 | 8,4 | 7,8 | 7,6 | 6,8 | 6,5 | 6,3 | 5,7 | 5,5 | 5,3 | 26 |
| 28 | 9,8 | 9 | 8,2 | 9,2 | 8,7 | 8,1 | 7,9 | 7,4 | 7,3 | 6,4 | 6,2 | 6 | 5,5 | 5,2 | 5,1 | 28 |
| 30 | 8,6 | 8,6 | 8,1 | 8,2 | 8,2 | 7,8 | 7,4 | 7 | 6,9 | 6,1 | 5,9 | 5,8 | 5,2 | 5 | 5 | 30 |
| 32 | 7,5 | 8,3 | 8 | 7,2 | 7,8 | 7,5 | 6,9 | 6,6 | 6,6 | 5,8 | 5,6 | 5,6 | 5 | 4,8 | 4,8 | 32 |
| 34 | 6,6 | 7,4 | 7,7 | 6,3 | 7,1 | 7,2 | 6,2 | 6,3 | 6,3 | 5,5 | 5,4 | 5,4 | 4,8 | 4,6 | 4,6 | 34 |
| 36 | 5,8 | 6,5 | 7 | 5,5 | 6,2 | 6,8 | 5,4 | 5,9 | 6 | 5,2 | 5,1 | 5,2 | 4,6 | 4,5 | 4,4 | 36 |
| 38 | 5,3 | 5,7 | 6,1 | 4,8 | 5,4 | 5,9 | 4,7 | 5,4 | 5,7 | 4,9 | 4,9 | 4,9 | 4,3 | 4,3 | 4,3 | 38 |
| 40 | 4,9 | 5 | 5,3 | 4,5 | 4,7 | 5,2 | 4,1 | 4,7 | 5,1 | 4,3 | 4,7 | 4,7 | 4,2 | 4,1 | 4,1 | 40 |
| 42 | 4,6 | 4,6 | 4,8 | 4,2 | 4,3 | 4,5 | 3,5 | 4 | 4,5 | 4 | 4,3 | 4,5 | 3,9 | 3,9 | 4 | 42 |
| 44 | 4,1 | 4,3 | 4,5 | 3,9 | 4 | 4,1 | 2,9 | 3,5 | 3,8 | 3,8 | 3,8 | 4,1 | 3,3 | 3,8 | 3,8 | 44 |
| 46 | 3,5 | 3,9 | 4,1 | 3,6 | 3,8 | 3,8 | 2,5 | 2,9 | 3,3 | 3,5 | 3,6 | 3,6 | 2,9 | 3,4 | 3,7 | 46 |
| 48 | 3 | 3,4 | 3,5 | 3,2 | 3,5 | 3,6 | 2 | 2,5 | 2,7 | 3,1 | 3,4 | 3,5 | 2,4 | 2,9 | 3,2 | 48 |
| 50 | 2,6 | 2,9 | 3 | 2,7 | 3,1 | 3,2 | 1,6 | 2 | 2,3 | 2,7 | 3,1 | 3,3 | 2 | 2,4 | 2,7 | 50 |
| 52 | 2,2 | 2,5 | 2,5 | 2,3 | 2,6 | 2,7 | | 1,6 | 1,8 | 2,3 | 2,6 | 2,8 | 1,6 | 2 | 2,3 | 52 |
| 54 | 1,9 | 2 | 2 | 2 | 2,2 | 2,3 | | 1,2 | 1,4 | 1,9 | 2,2 | 2,4 | 1,3 | 1,7 | 1,9 | 54 |
| 56 | 1,5 | 1,7 | | 1,6 | 1,8 | 1,9 | | | | 1,5 | 1,8 | 2 | | 1,3 | 1,5 | 56 |
| 58 | | | | 1,3 | 1,5 | 1,5 | | | | 1,2 | 1,5 | 1,6 | | | 1,2 | 58 |
| 60 | | | | 1,1 | 1,2 | | | | | | 1,2 | 1,2 | | | | 60 |



mit Zusatzballast (separater Transport erforderlich)



49,3-67,3m



22m



42t



8,9x8,3m



360°



75%

| m | 49,3 | | | 53,8 | | | 58,3 | | | 62,8 | | | 67,3 | | | m | |
|----|------|-------|-----|------|-------|-----|------|-------|-----|------|-------|-----|------|-------|-----|-----|----|
| | 0° | 22,5° | 45° | 0° | 22,5° | 45° | 0° | 22,5° | 45° | 0° | 22,5° | 45° | 0° | 22,5° | 45° | | |
| 10 | 8,1 | | | | | | | | | | | | | | | 10 | |
| 11 | 8,1 | | | 7,3 | | | | | | | | | | | | 11 | |
| 12 | 8,1 | | | 7,3 | | | | | | | | | | | | 12 | |
| 14 | 8,1 | | | 7,3 | | | 6,4 | | | 5,5 | | | | | | 14 | |
| 16 | 8 | | | 7,3 | | | 6,4 | | | 5,4 | | | 4,4 | | | 16 | |
| 18 | 7,9 | | | 7,2 | | | 6,3 | | | 5,3 | | | 4,4 | | | 18 | |
| 20 | 7,7 | 6,4 | | 7,2 | | | 6,2 | | | 5,2 | | | 4,3 | | | 20 | |
| 22 | 7,5 | 6,2 | | 7 | 6 | | 6,1 | | | 5,2 | | | 4,3 | | | 22 | |
| 24 | 7,3 | 6 | | 6,9 | 5,8 | | 6,1 | 5,6 | | 5,1 | | | 4,2 | | | 24 | |
| 26 | 7,1 | 5,9 | 5 | 6,7 | 5,7 | | 6 | 5,5 | | 5 | 4,9 | | 4,2 | | | 26 | |
| 28 | 6,9 | 5,7 | 5 | 6,5 | 5,6 | | 4,9 | 5,9 | 5,4 | | 4,9 | 4,7 | | 4,1 | 3,9 | 28 | |
| 30 | 6,7 | 5,6 | 4,9 | 6,4 | 5,5 | | 4,8 | 5,7 | 5,3 | 4,8 | 4,8 | 4,5 | | 3,9 | 3,7 | 30 | |
| 32 | 6,5 | 5,4 | 4,8 | 6,2 | 5,4 | | 4,8 | 5,5 | 5,1 | 4,7 | 4,6 | 4,4 | 4,3 | 3,8 | 3,6 | 3,5 | 32 |
| 34 | 6,3 | 5,3 | 4,8 | 6 | 5,2 | | 4,7 | 5,2 | 5 | 4,6 | 4,5 | 4,2 | 4,1 | 3,7 | 3,5 | 3,4 | 34 |
| 36 | 6 | 5,2 | 4,7 | 5,8 | 5,1 | | 4,6 | 5 | 4,9 | 4,6 | 4,3 | 4,1 | 4 | 3,6 | 3,4 | 3,3 | 36 |
| 38 | 5,6 | 5 | 4,6 | 5,3 | 5 | | 4,6 | 4,8 | 4,7 | 4,5 | 4,1 | 3,9 | 3,9 | 3,5 | 3,3 | 3,2 | 38 |
| 40 | 4,9 | 4,9 | 4,5 | 4,6 | 4,8 | | 4,5 | 4,5 | 4,5 | 4,4 | 3,9 | 3,8 | 3,7 | 3,3 | 3,1 | 3,1 | 40 |
| 42 | 4,3 | 4,8 | 4,4 | 4 | 4,7 | | 4,4 | 3,9 | 4,3 | 4,3 | 3,7 | 3,6 | 3,6 | 3,2 | 3 | 3 | 42 |
| 44 | 3,9 | 4,6 | 4,4 | 3,5 | 4,5 | | 4,4 | 3,4 | 4,1 | 4,1 | 3,4 | 3,5 | 3,5 | 3 | 2,9 | 2,9 | 44 |
| 46 | 3,7 | 4,2 | 4,3 | 3,3 | 3,9 | | 4,3 | 2,9 | 3,9 | 4 | 2,9 | 3,4 | 3,4 | 2,9 | 2,8 | 2,8 | 46 |
| 48 | 3,4 | 3,6 | 4,2 | 3,1 | 3,4 | | 4,1 | 2,5 | 3,4 | 3,9 | 2,8 | 3,2 | 3,3 | 2,6 | 2,7 | 2,7 | 48 |
| 50 | 3,2 | 3,4 | 3,6 | 2,9 | 3 | | 3,5 | 2,1 | 2,9 | 3,5 | 2,7 | 2,9 | 3,2 | 2,2 | 2,6 | 2,7 | 50 |
| 52 | 2,8 | 3,2 | 3,3 | 2,7 | 2,9 | | 3 | 1,7 | 2,5 | 3 | 2,5 | 2,6 | 3 | 1,8 | 2,6 | 2,6 | 52 |
| 54 | 2,4 | 2,9 | 3,1 | 2,5 | 2,7 | | 2,8 | 1,4 | 2,1 | 2,5 | 2,1 | 2,5 | 2,6 | 1,5 | 2,2 | 2,5 | 54 |
| 56 | 2,1 | 2,5 | 2,8 | 2,1 | 2,5 | | 2,6 | | 1,7 | 2,1 | 1,8 | 2,4 | 2,4 | | 1,8 | 2,3 | 56 |
| 58 | 1,7 | 2,2 | 2,3 | 1,8 | 2,3 | | 2,5 | | 1,3 | 1,7 | 1,5 | 2,1 | 2,3 | | 1,5 | 1,9 | 58 |
| 60 | 1,4 | 1,8 | 1,9 | 1,5 | 1,9 | | 2,1 | | | 1,3 | 1,2 | 1,8 | 2,1 | | 1,2 | 1,6 | 60 |
| 62 | 1,2 | 1,5 | 1,5 | 1,2 | 1,6 | | 1,7 | | | | | 1,5 | 1,7 | | | 1,2 | 62 |
| 64 | | 1,2 | | 1 | 1,3 | | 1,4 | | | | | 1,2 | 1,4 | | | | 64 |
| 66 | | | | | 1 | | 1 | | | | | | 1,1 | | | | 66 |

Sonstiges Maschinenheber Arbeitskörbe Gabelstapler Transportfahrzeuge Ladekrane Autokrane



mit Zusatzballast (separater Transport erforderlich)

