

Mobilkran • Mobile Crane

Grue mobile • Autogrù

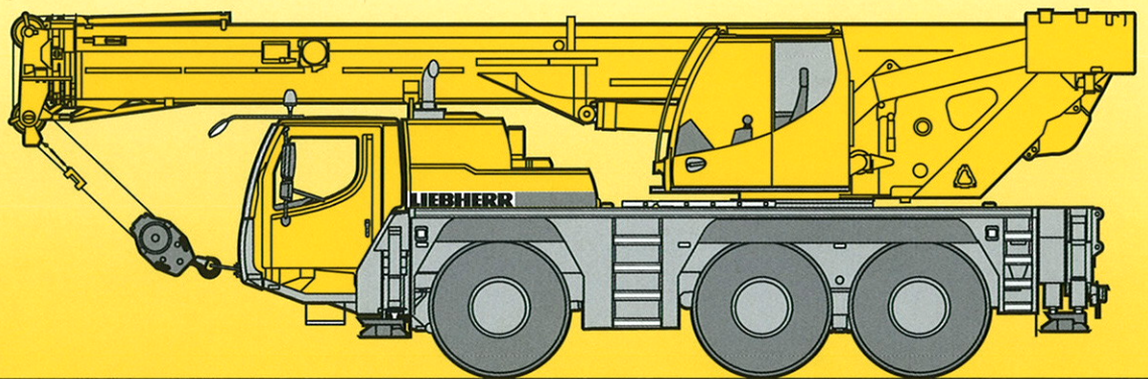
Grúa mòvil • Мобильный кран

LTM 1050-3.1

Technische Daten • Technical Data

Caractéristiques techniques • Dati tecnici

Datos técnicos • Технические данные



LIEBHERR

Traglasten am Teleskopausleger

Lifting capacities on telescopic boom

Forces de levage à la flèche télescopique • Portate del braccio telescopico

Tablas de carga con pluma telescópica • Грузоподъемность на телескопической стреле



11,4 – 38 m



DIN ISO

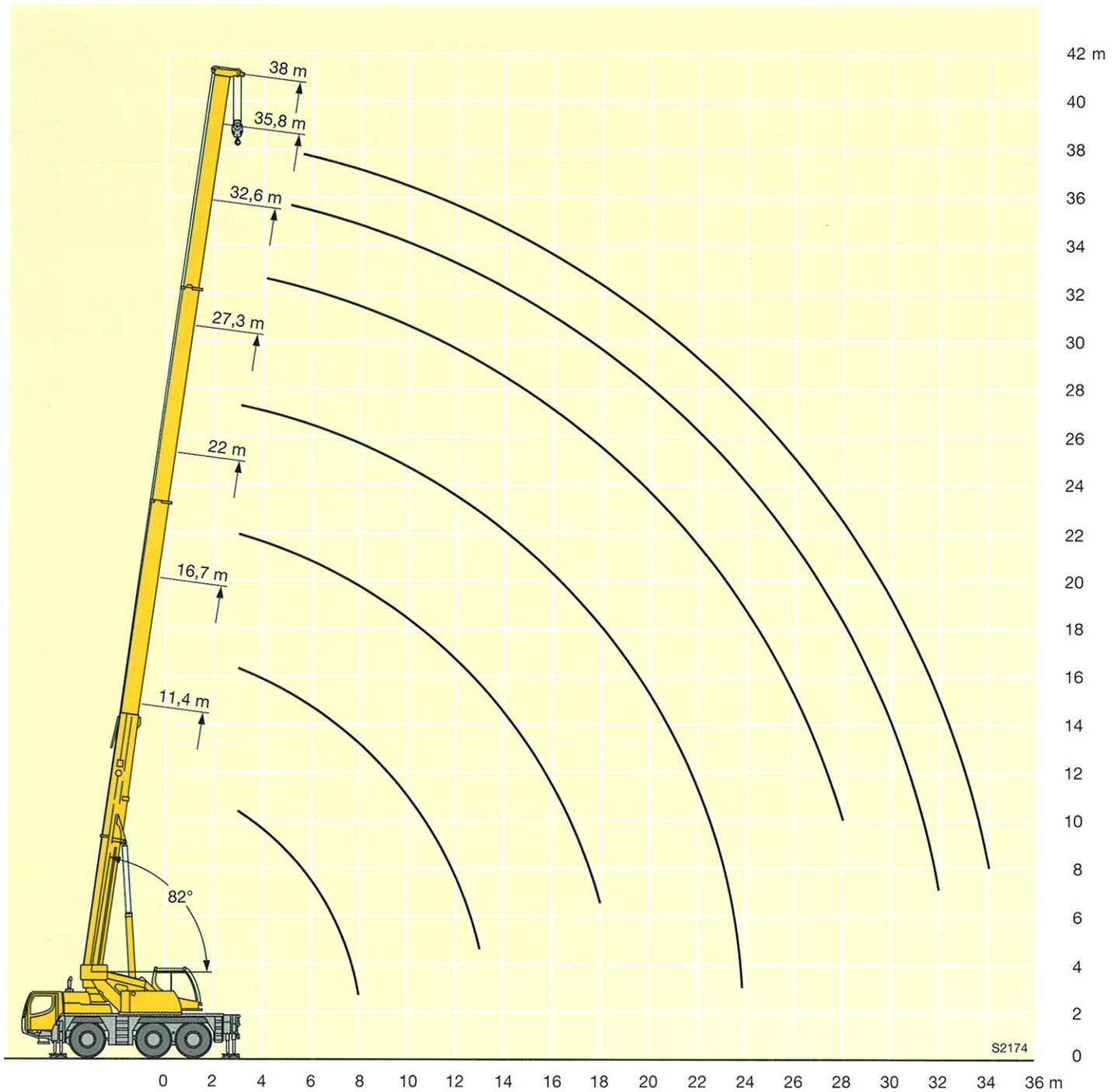
Vorläufig
Préliminaire • Provvisorio
Provisional • Временно
Preliminary

| m | 11,4 m | | 16,7 m | | 22 m | | 27,3 m | | 32,6 m | | 35,8 m | | 38 m | | m |
|------|--------|------|--------|------|------|------|--------|------|--------|-----|--------|-----|------|----|------|
| | | ** | | ** | | ** | | ** | | ** | | ** | | ** | |
| 3 | 43,6 | 24,7 | 20,2 | 24,6 | 19,1 | 17 | 15,8 | | | | | | | | 3 |
| 3,5 | 39,7 | 25,8 | 20,2 | 24,9 | 19 | 16,8 | 15,7 | | | | | | | | 3,5 |
| 4 | 36,3 | 26,5 | 20,3 | 25,1 | 18,9 | 16,6 | 15,5 | 11,5 | 10,6 | | | | | | 4 |
| 4,5 | 33 | 27,1 | 20,3 | 24,8 | 18,8 | 16,3 | 15,4 | 11,4 | 10,5 | | | | | | 4,5 |
| 5 | 30,1 | 27,8 | 20,4 | 24,4 | 18,8 | 16 | 15,2 | 11,3 | 10,3 | 9,5 | 6,9 | | | | 5 |
| 5,5 | 27,3 | 27,5 | 20,5 | 23,6 | 18,7 | 15,6 | 15,1 | 11,2 | 10,1 | 9,4 | 6,8 | 7,6 | 3,9 | | 5,5 |
| 6 | 24,8 | 25,1 | 20,7 | 22,7 | 18,7 | 15,2 | 15 | 11 | 10 | 9,3 | 6,6 | 7,5 | 3,7 | | 6 |
| 6,5 | 22,6 | 22,9 | 20,9 | 21,8 | 18,6 | 14,8 | 14,8 | 10,9 | 9,8 | 9,3 | 6,5 | 7,4 | 3,6 | | 6,5 |
| 7 | 20,6 | 20,9 | 20,5 | 20,6 | 18,6 | 14,4 | 14,4 | 10,7 | 9,7 | 9,1 | 6,3 | 7,2 | 3,5 | | 7 |
| 7,5 | 18,7 | 19,1 | 19,1 | 19,1 | 18,3 | 14 | 14 | 10,5 | 9,6 | 9 | 6,2 | 7,1 | 3,4 | | 7,5 |
| 8 | 16,4 | 17,2 | 17,2 | 17,4 | 17,4 | 13,5 | 13,5 | 10,2 | 9,4 | 8,9 | 6,1 | 7 | 3,3 | | 8 |
| 8,5 | | 15,7 | 15,7 | 15,8 | 15,8 | 13,1 | 13,1 | 10 | 9,3 | 8,7 | 6 | 6,9 | 3,2 | | 8,5 |
| 9 | | 14,5 | 14,5 | 14,6 | 14,6 | 12,7 | 12,7 | 9,7 | 9,2 | 8,5 | 5,8 | 6,7 | 3,1 | | 9 |
| 9,5 | | 13,3 | 13,3 | 13,3 | 13,3 | 12,2 | 12,2 | 9,5 | 9,1 | 8,3 | 5,7 | 6,6 | 3,1 | | 9,5 |
| 10 | | 12,2 | 12,2 | 12,3 | 12,3 | 11,8 | 11,8 | 9,2 | 8,8 | 8,1 | 5,6 | 6,5 | 3 | | 10 |
| 10,5 | | 11,3 | 11,3 | 11,4 | 11,4 | 11,3 | 11,3 | 9 | 8,4 | 7,9 | 5,5 | 6,4 | 2,9 | | 10,5 |
| 11 | | 10,5 | 10,5 | 10,6 | 10,6 | 10,6 | 10,6 | 8,7 | 8,1 | 7,7 | 5,4 | 6,2 | 2,8 | | 11 |
| 11,5 | | 9,7 | 9,7 | 9,9 | 9,9 | 10 | 10 | 8,5 | 8 | 7,5 | 5,3 | 6,1 | 2,8 | | 11,5 |
| 12 | | 9 | 9 | 9 | 9 | 9,3 | 9,3 | 8,2 | 8 | 7,3 | 5,2 | 6 | 2,7 | | 12 |
| 12,5 | | 8,4 | 8,4 | 8,5 | 8,5 | 8,6 | 8,6 | 8 | 7,9 | 7,2 | 5,2 | 5,9 | 2,6 | | 12,5 |
| 13 | | 7,9 | 7,9 | 8 | 8 | 8 | 8 | 7,8 | 7,7 | 7 | 5,1 | 5,8 | 2,6 | | 13 |
| 13,5 | | | | 7,5 | 7,5 | 7,6 | 7,6 | 7,5 | 7,5 | 6,8 | 5 | 5,7 | 2,5 | | 13,5 |
| 14 | | | | 7,1 | 7,1 | 7,2 | 7,2 | 7,2 | 7,2 | 6,6 | 4,9 | 5,6 | 2,5 | | 14 |
| 15 | | | | 6,3 | 6,3 | 6,4 | 6,4 | 6,5 | 6,5 | 6,3 | 4,8 | 5,4 | 2,4 | | 15 |
| 16 | | | | 5,6 | 5,6 | 5,8 | 5,8 | 5,8 | 5,8 | 5,8 | 4,6 | 5,2 | 2,3 | | 16 |
| 17 | | | | 5,1 | 5,1 | 5,2 | 5,2 | 5,2 | 5,2 | 5,2 | 4,4 | 5 | 2 | | 17 |
| 18 | | | | 4,6 | 4,6 | 4,6 | 4,6 | 4,7 | 4,7 | 4,7 | 4 | 4,7 | 1,7 | | 18 |
| 19 | | | | | | 4,2 | 4,2 | 4,2 | 4,2 | 4,2 | 3,7 | 4,2 | 1,5 | | 19 |
| 20 | | | | | | | | 3,8 | 3,8 | 3,9 | 3,7 | 3,9 | 1,3 | | 20 |
| 22 | | | | | | | | 3,2 | 3,2 | 3,2 | 3,2 | 3,3 | | | 22 |
| 24 | | | | | | | | 2,6 | 2,6 | 2,7 | 2,7 | 2,4 | | | 24 |
| 26 | | | | | | | | | | 2,2 | 2,2 | 1,8 | | | 26 |
| 28 | | | | | | | | | | 1,9 | 1,9 | 1,4 | | | 28 |
| 30 | | | | | | | | | | | 1,5 | 1 | | | 30 |
| 32 | | | | | | | | | | | | 1,3 | | | 32 |
| 34 | | | | | | | | | | | | | 1 | | 34 |

** teleskopierbare Lasten • telescopable loads • capacités de levage en télescopage • portate del braccio in estensione
cargas telescópicas • телескопирование под нагрузкой

t_185_00113_00

Hubhöhen
Lifting heights
 Hauteurs de levage • Altezze di sollevamento
 Alturas de elevación • Высота подъема



Traglasten an der Klappspitze

Lifting capacities on the folding jib

Forces de levage à la fléchette pliante • Portate del falcone ribaltabile

Tablas de carga con plumín lateral • Грузоподъемность на откидном удлинителе



Vorläufig
Préliminaire - Provisorio
Provisional - Временно
Preliminary

| m | 35,8 m | | | | | | | | 38 m | | | | | | | | m |
|------|--------|-----|-----|-----|-------|-----|-----|-----|-------|-----|-----|-----|-------|-----|-----|-----|------|
| | 9,2 m | | | | 9,2 m | | | | 9,2 m | | | | 9,2 m | | | | |
| | 0° | ** | 20° | ** | 40° | ** | 60° | ** | 0° | ** | 20° | ** | 40° | ** | 60° | ** | |
| 6 | 4,7 | 4,7 | | | | | | | | | | | | | | | 6 |
| 6,5 | 4,6 | 4,6 | | | | | | | 3,9 | 3 | | | | | | | 6,5 |
| 7 | 4,5 | 4,5 | | | | | | | 3,9 | 2,9 | | | | | | | 7 |
| 7,5 | 4,4 | 4,4 | | | | | | | 3,9 | 2,8 | | | | | | | 7,5 |
| 8 | 4,3 | 4,3 | | | | | | | 3,9 | 2,7 | | | | | | | 8 |
| 8,5 | 4,3 | 4,3 | | | | | | | 3,9 | 2,6 | | | | | | | 8,5 |
| 9 | 4,2 | 4,2 | | | | | | | 3,8 | 2,5 | | | | | | | 9 |
| 9,5 | 4,2 | 4,2 | 3,7 | 3,7 | | | | | 3,8 | 2,4 | | | | | | | 9,5 |
| 10 | 4,1 | 4,1 | 3,6 | 3,6 | | | | | 3,8 | 2,3 | 3,4 | 2,2 | | | | | 10 |
| 10,5 | 4,1 | 4 | 3,6 | 3,6 | | | | | 3,8 | 2,3 | 3,3 | 2,2 | | | | | 10,5 |
| 11 | 4,1 | 3,9 | 3,6 | 3,6 | | | | | 3,8 | 2,2 | 3,3 | 2,1 | | | | | 11 |
| 11,5 | 4,1 | 3,9 | 3,6 | 3,6 | | | | | 3,7 | 2,1 | 3,3 | 2 | | | | | 11,5 |
| 12 | 4,1 | 3,8 | 3,6 | 3,6 | | | | | 3,7 | 2,1 | 3,3 | 2 | | | | | 12 |
| 12,5 | 4 | 3,7 | 3,6 | 3,5 | 3,3 | 3,3 | | | 3,7 | 2 | 3,3 | 1,9 | | | | | 12,5 |
| 13 | 4 | 3,6 | 3,6 | 3,5 | 3,3 | 3,3 | | | 3,6 | 1,9 | 3,3 | 1,9 | 3,1 | 1,8 | | | 13 |
| 13,5 | 4 | 3,6 | 3,5 | 3,4 | 3,3 | 3,3 | 2,8 | 2,8 | 3,6 | 1,9 | 3,2 | 1,8 | 3 | 1,8 | | | 13,5 |
| 14 | 4 | 3,5 | 3,5 | 3,3 | 3,3 | 3,2 | 2,7 | 2,7 | 3,5 | 1,8 | 3,2 | 1,7 | 3 | 1,7 | | | 14 |
| 15 | 3,9 | 3,4 | 3,5 | 3,2 | 3,3 | 3,1 | 2,7 | 2,7 | 3,5 | 1,7 | 3,1 | 1,7 | 2,9 | 1,6 | 2,8 | 1,5 | 15 |
| 16 | 3,9 | 3,3 | 3,5 | 3,1 | 3,3 | 3 | 2,7 | 2,7 | 3,3 | 1,6 | 3 | 1,6 | 2,8 | 1,5 | 2,7 | 1,4 | 16 |
| 17 | 3,8 | 3,1 | 3,5 | 3 | 3,3 | 2,9 | 2,7 | 2,7 | 3,2 | 1,5 | 2,9 | 1,4 | 2,7 | 1,3 | 2,7 | 1,2 | 17 |
| 18 | 3,8 | 3 | 3,5 | 2,9 | 3,3 | 2,8 | 2,7 | 2,7 | 3,1 | 1,3 | 2,8 | 1,2 | 2,7 | 1,1 | 2,6 | 1,1 | 18 |
| 18,2 | 3,8 | 3 | 3,5 | 2,9 | 3,3 | 2,8 | 2,7 | 2,7 | 3,1 | 1,3 | 2,8 | 1,2 | 2,7 | 1,1 | 2,6 | 1 | 18,2 |
| 18,4 | 3,8 | 3 | 3,5 | 2,9 | 3,3 | 2,8 | 2,7 | 2,7 | 3,1 | 1,2 | 2,8 | 1,1 | 2,6 | 1,1 | 2,6 | 1 | 18,4 |
| 18,6 | 3,7 | 3 | 3,5 | 2,9 | 3,3 | 2,8 | 2,7 | 2,7 | 3,1 | 1,2 | 2,8 | 1,1 | 2,6 | 1 | 2,6 | 1 | 18,6 |
| 18,8 | 3,7 | 3 | 3,5 | 2,8 | 3,3 | 2,7 | 2,7 | 2,7 | 3 | 1,1 | 2,8 | 1,1 | 2,6 | 1 | 2,6 | 1 | 18,8 |
| 19 | 3,7 | 2,9 | 3,5 | 2,8 | 3,4 | 2,7 | 2,7 | 2,7 | 3 | 1,1 | 2,8 | 1 | 2,6 | 1 | 2,5 | 0,9 | 19 |
| 20 | 3,6 | 2,8 | 3,5 | 2,7 | 3,4 | 2,6 | 2,7 | 2,6 | 2,9 | | 2,7 | 0,9 | 2,5 | 0,8 | 2,5 | 0,8 | 20 |
| 22 | 3,4 | 2,7 | 3,4 | 2,6 | 3,3 | 2,5 | 2,7 | 2,5 | 2,8 | | 2,5 | | 2,4 | | 2,4 | | 22 |
| 24 | 3,1 | 2,5 | 3,2 | 2,4 | 3,2 | 2,4 | 2,7 | 2,3 | 2,6 | | 2,4 | | 2,3 | | 2,3 | | 24 |
| 26 | 2,7 | 2 | 2,9 | 2,1 | 3 | 2,1 | | | 2,4 | | 2,3 | | 2,2 | | | | 26 |
| 28 | 2,3 | 1,5 | 2,5 | 1,6 | 2,6 | 1,6 | | | 2,3 | | 2,2 | | 2,1 | | | | 28 |
| 30 | 1,9 | 1,1 | 2,1 | 1,2 | 2,2 | 1,2 | | | 2 | | 2,1 | | 2 | | | | 30 |
| 32 | 1,6 | | 1,8 | 0,8 | 1,9 | 0,9 | | | 1,6 | | 1,8 | | 1,9 | | | | 32 |
| 34 | 1,4 | | 1,5 | | 1,5 | | | | 1,4 | | 1,5 | | 1,6 | | | | 34 |
| 36 | 1,1 | | 1,2 | | | | | | 1,1 | | 1,2 | | 1,3 | | | | 36 |
| 38 | 0,9 | | 1 | | | | | | 0,9 | | 1 | | | | | | 38 |
| 40 | 0,7 | | | | | | | | 0,7 | | 0,8 | | | | | | 40 |

** teleskopierbare Lasten - telescopic loads - capacités de levage en télescopage - portate del braccio in estensione
cargas telescópicas - телескопирование под нагрузкой

t_185_01111_00 / 01211_00 / 01311_00 / 01411_00

Traglasten an der Klappspitze

Lifting capacities on the folding jib

Forces de levage à la fléchette pliante • Portate del falcone ribaltabile

Tablas de carga con plumin lateral • Грузоподъемность на откидном удлинителе



Vorläufig
Préliminaire • Provisorio
Provisional • Временно
Preliminary

| m | 35,8 m | | | | | | | | 38 m | | | | | | | | m |
|------|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|-----|-----|------|--|---|
| | 16 m | | | | | | | | 16 m | | | | | | | | |
| | 0° | ** | 20° | ** | 40° | ** | 60° | ** | 0° | ** | 20° | ** | 40° | ** | | | |
| 6,5 | 2,4 | 2,4 | | | | | | | | | | | | | 6,5 | | |
| 7 | 2,4 | 2,4 | | | | | | | | | | | | | 7 | | |
| 7,5 | 2,4 | 2,4 | | | | | | | 2,2 | 2,2 | | | | | 7,5 | | |
| 8 | 2,4 | 2,4 | | | | | | | 2,2 | 2,2 | | | | | 8 | | |
| 8,5 | 2,4 | 2,4 | | | | | | | 2,2 | 2,2 | | | | | 8,5 | | |
| 9 | 2,3 | 2,3 | | | | | | | 2,2 | 2,2 | | | | | 9 | | |
| 9,5 | 2,3 | 2,3 | | | | | | | 2,2 | 2,1 | | | | | 9,5 | | |
| 10 | 2,3 | 2,3 | | | | | | | 2,2 | 2,1 | | | | | 10 | | |
| 10,5 | 2,3 | 2,3 | | | | | | | 2,2 | 2 | | | | | 10,5 | | |
| 11 | 2,3 | 2,3 | | | | | | | 2,2 | 1,9 | | | | | 11 | | |
| 11,5 | 2,3 | 2,3 | | | | | | | 2,2 | 1,9 | | | | | 11,5 | | |
| 12 | 2,3 | 2,3 | | | | | | | 2,1 | 1,8 | | | | | 12 | | |
| 12,5 | 2,3 | 2,3 | | | | | | | 2,1 | 1,7 | | | | | 12,5 | | |
| 13 | 2,2 | 2,2 | 2 | 2 | | | | | 2,1 | 1,7 | | | | | 13 | | |
| 13,5 | 2,2 | 2,2 | 2 | 2 | | | | | 2,1 | 1,6 | 1,8 | 1,6 | | | 13,5 | | |
| 14 | 2,2 | 2,2 | 1,9 | 1,9 | | | | | 2,1 | 1,6 | 1,8 | 1,5 | | | 14 | | |
| 15 | 2,2 | 2,2 | 1,9 | 1,9 | | | | | 2,1 | 1,5 | 1,8 | 1,4 | | | 15 | | |
| 16 | 2,2 | 2,2 | 1,9 | 1,9 | | | | | 2 | 1,3 | 1,8 | 1,2 | | | 16 | | |
| 17 | 2,1 | 2,1 | 1,9 | 1,9 | | | | | 2 | 1,2 | 1,8 | 1 | | | 17 | | |
| 18 | 2,1 | 2,1 | 1,8 | 1,8 | 1,6 | 1,6 | | | 2 | 1 | 1,8 | 0,9 | | | 18 | | |
| 18,2 | 2,1 | 2,1 | 1,8 | 1,8 | 1,6 | 1,6 | | | 2 | 0,9 | 1,8 | 0,8 | 1,6 | 0,8 | 18,2 | | |
| 18,4 | 2,1 | 2,1 | 1,8 | 1,8 | 1,6 | 1,6 | | | 2 | 0,9 | 1,8 | 0,8 | 1,6 | 0,8 | 18,4 | | |
| 18,6 | 2,1 | 2,1 | 1,8 | 1,8 | 1,6 | 1,6 | | | 2 | 0,9 | 1,8 | | 1,6 | | 18,6 | | |
| 18,8 | 2,1 | 2,1 | 1,8 | 1,8 | 1,6 | 1,6 | | | 2 | | 1,8 | | 1,6 | | 18,8 | | |
| 19 | 2,1 | 2,1 | 1,8 | 1,8 | 1,6 | 1,6 | | | 2 | | 1,8 | | 1,6 | | 19 | | |
| 20 | 2 | 2 | 1,8 | 1,8 | 1,6 | 1,6 | 1,4 | 1,4 | 2 | | 1,7 | | 1,6 | | 20 | | |
| 22 | 2 | 2 | 1,7 | 1,7 | 1,5 | 1,5 | 1,4 | 1,4 | 1,9 | | 1,7 | | 1,5 | | 22 | | |
| 24 | 1,9 | 1,9 | 1,7 | 1,7 | 1,5 | 1,5 | 1,4 | 1,4 | 1,9 | | 1,7 | | 1,5 | | 24 | | |
| 26 | 1,9 | 1,8 | 1,6 | 1,6 | 1,5 | 1,5 | 1,4 | 1,4 | 1,8 | | 1,6 | | 1,5 | | 26 | | |
| 28 | 1,8 | 1,3 | 1,6 | 1,4 | 1,5 | 1,3 | 1,4 | 1,3 | 1,7 | | 1,6 | | 1,5 | | 28 | | |
| 30 | 1,8 | 1 | 1,6 | 1,1 | 1,5 | 1,1 | 1,4 | 1,1 | 1,7 | | 1,5 | | 1,4 | | 30 | | |
| 32 | 1,7 | | 1,5 | 0,8 | 1,5 | 0,9 | | | 1,6 | | 1,5 | | 1,4 | | 32 | | |
| 34 | 1,5 | | 1,5 | | 1,5 | | | | 1,4 | | 1,4 | | 1,4 | | 34 | | |
| 36 | 1,3 | | 1,4 | | 1,5 | | | | 1,2 | | 1,3 | | 1,3 | | 36 | | |
| 38 | 1,1 | | 1,2 | | 1,4 | | | | 1 | | 1,2 | | 1,3 | | 38 | | |
| 40 | 0,9 | | 1 | | | | | | 0,8 | | 1 | | 1,1 | | 40 | | |
| 42 | | | 0,8 | | | | | | | | 0,8 | | 0,9 | | 42 | | |
| 44 | | | | | | | | | | | 0,6 | | | | 44 | | |

** teleskopierbare Lasten • telescopic loads • capacités de levage en télescopage • portate del braccio in estensione
cargas telescópicas • телескопирование под нагрузкой

t_185_01511_00 / 01611_00 / 01711_00 / 01811_00

Traglasten an der Klappspitze

Lifting capacities on the folding jib

Forces de levage à la fléchette pliante • Portate del falcone ribaltabile

Tablas de carga con plumin lateral • Грузоподъемность на откидном удлинителе



DIN ISO

Vorläufig
Préliminaire - Provisorio
Provisional - Временно
Preliminary

| m | 35,8 m | | | | | | | | 38 m | | | | | | | | m |
|------|--------|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|------|-----|------|--|---|
| | 16 m | | | | 16 m | | | | 16 m | | | | 16 m | | | | |
| | 0° | ** | 20° | ** | 40° | ** | 60° | ** | 0° | ** | 20° | ** | 40° | ** | | | |
| 6,5 | 2,4 | 2,4 | | | | | | | | | | | | | 6,5 | | |
| 7 | 2,4 | 2,4 | | | | | | | | | | | | | 7 | | |
| 7,5 | 2,4 | 2,4 | | | | | | | | | | | | | 7,5 | | |
| 8 | 2,4 | 2,4 | | | | | | | 2,2 | 2,2 | | | | | 8 | | |
| 8,5 | 2,4 | 2,4 | | | | | | | 2,2 | 2,2 | | | | | 8,5 | | |
| 9 | 2,3 | 2,3 | | | | | | | 2,2 | 2,2 | | | | | 9 | | |
| 9,5 | 2,3 | 2,3 | | | | | | | 2,2 | 2,2 | | | | | 9,5 | | |
| 10 | 2,3 | 2,3 | | | | | | | 2,2 | 2,1 | | | | | 10 | | |
| 10,5 | 2,3 | 2,3 | | | | | | | 2,2 | 2,1 | | | | | 10,5 | | |
| 11 | 2,3 | 2,3 | | | | | | | 2,2 | 2 | | | | | 11 | | |
| 11,5 | 2,3 | 2,3 | | | | | | | 2,2 | 1,9 | | | | | 11,5 | | |
| 12 | 2,3 | 2,3 | | | | | | | 2,2 | 1,9 | | | | | 12 | | |
| 12,5 | 2,3 | 2,3 | | | | | | | 2,1 | 1,8 | | | | | 12,5 | | |
| 13 | 2,2 | 2,2 | 2 | 2 | | | | | 2,1 | 1,7 | | | | | 13 | | |
| 13,5 | 2,2 | 2,2 | 2 | 2 | | | | | 2,1 | 1,7 | | | | | 13,5 | | |
| 14 | 2,2 | 2,2 | 1,9 | 1,9 | | | | | 2,1 | 1,6 | 1,8 | 1,6 | | | 14 | | |
| 15 | 2,2 | 2,2 | 1,9 | 1,9 | | | | | 2,1 | 1,6 | 1,8 | 1,5 | | | 15 | | |
| 16 | 2,2 | 2,2 | 1,9 | 1,9 | | | | | 2,1 | 1,5 | 1,8 | 1,4 | | | 16 | | |
| 17 | 2,1 | 2,1 | 1,9 | 1,9 | | | | | 2 | 1,3 | 1,8 | 1,2 | | | 17 | | |
| 18 | 2,1 | 2,1 | 1,8 | 1,8 | 1,6 | 1,6 | | | 2 | 1,2 | 1,8 | 1 | | | 18 | | |
| 18,2 | 2,1 | 2,1 | 1,8 | 1,8 | 1,6 | 1,6 | | | 2 | 1 | 1,8 | 0,9 | | | 18,2 | | |
| 18,4 | 2,1 | 2,1 | 1,8 | 1,8 | 1,6 | 1,6 | | | 2 | 0,9 | 1,8 | 0,8 | 1,6 | 0,8 | 18,4 | | |
| 18,6 | 2,1 | 2,1 | 1,8 | 1,8 | 1,6 | 1,6 | | | 2 | 0,9 | 1,8 | 0,8 | 1,6 | 0,8 | 18,6 | | |
| 18,8 | 2,1 | 2,1 | 1,8 | 1,8 | 1,6 | 1,6 | | | 2 | 0,9 | 1,8 | 0,8 | 1,6 | 0,8 | 18,8 | | |
| 19 | 2,1 | 2,1 | 1,8 | 1,8 | 1,6 | 1,6 | | | 2 | | 1,8 | | 1,6 | | 19 | | |
| 20 | 2 | 2 | 1,8 | 1,8 | 1,6 | 1,6 | 1,4 | 1,4 | 2 | | 1,8 | | 1,6 | | 20 | | |
| 22 | 2 | 2 | 1,7 | 1,7 | 1,5 | 1,5 | 1,4 | 1,4 | 2 | | 1,7 | | 1,6 | | 22 | | |
| 24 | 1,9 | 1,9 | 1,7 | 1,7 | 1,5 | 1,5 | 1,4 | 1,4 | 1,9 | | 1,7 | | 1,5 | | 24 | | |
| 26 | 1,9 | 1,8 | 1,6 | 1,6 | 1,5 | 1,5 | 1,4 | 1,4 | 1,9 | | 1,7 | | 1,5 | | 26 | | |
| 28 | 1,7 | 1,3 | 1,6 | 1,4 | 1,5 | 1,3 | 1,4 | 1,3 | 1,8 | | 1,6 | | 1,5 | | 28 | | |
| 30 | 1,5 | 1 | 1,6 | 1,1 | 1,5 | 1,1 | 1,4 | 1,1 | 1,7 | | 1,6 | | 1,5 | | 30 | | |
| 32 | 1,2 | | 1,5 | 0,8 | 1,5 | 0,9 | | | 1,4 | | 1,5 | | 1,4 | | 32 | | |
| 34 | 1 | | 1,2 | | 1,4 | | | | 1,2 | | 1,4 | | 1,4 | | 34 | | |
| 36 | 0,8 | | 1 | | 1,2 | | | | 1 | | 1,2 | | 1,4 | | 36 | | |
| 38 | | | 0,8 | | 0,9 | | | | 0,8 | | 1 | | 1,1 | | 38 | | |

** teleskopierbare Lasten · telescopic loads · capacités de levage en télescope · portate del braccio in estensione
cargas telescópicas · телескопирование под нагрузкой

t_185_01516_00 / 01616_00 / 01716_00 / 01816_00

Traglasten an der Montagespitze

Lifting capacities on the erection jib

Forces de levage à la flèche de montage • Portate sul falconcino da montaggi
Cargas en el plumín de montaje • Поднимаемые грузы на монтажном удлинителе



DIN ISO

Vorläufig
Préliminaire - Provisorio
Provisional - Временно
Preliminary

| m | 11,4 m | | | | 16,7 m | | | | | | | | 22 m | | | | | | | | m |
|------|--------|------|------|------|--------|----|-----|----|------|------|------|------|-------|----|-----|----|------|------|------|------|------|
| | 1,4 m | | | | 1,4 m | | | | | | | | 1,4 m | | | | | | | | |
| | 0° | 20° | 40° | 60° | 0° | ** | 20° | ** | 40° | ** | 60° | ** | 0° | ** | 20° | ** | 40° | ** | 60° | ** | |
| 3 | | | 26,1 | 26,1 | | | | | 24,3 | 19,5 | 24,3 | 19,2 | | | | | | | 24 | 18,3 | 3 |
| 3,5 | | | 26,1 | 25,2 | | | | | 24,8 | 19,5 | 24,7 | 19,2 | | | | | | | 23,8 | 18,2 | 3,5 |
| 4 | | | 26,1 | 24,2 | | | | | 25,3 | 19,5 | 25,2 | 19,2 | | | | | | | 23,2 | 18 | 4 |
| 4,5 | | | 26,1 | 23,4 | | | | | 25,8 | 19,5 | 25,5 | 19,2 | | | | | | | 23,2 | 18,2 | 4,5 |
| 5 | | 26,1 | 25,5 | 22,6 | | | | | 26 | 19,5 | 25,4 | 19,2 | | | | | 23,2 | 18,2 | 22,6 | 17,9 | 5 |
| 5,5 | | 26,1 | 24 | 21,9 | | | | | 26,1 | 19,5 | 24,7 | 19,2 | | | | | 22,8 | 18,1 | 22 | 17,8 | 5,5 |
| 6 | | 25,3 | 22,5 | 21,2 | | | | | 25,4 | 19,6 | 24 | 19,3 | | | | | 22,4 | 18 | 21,4 | 17,7 | 6 |
| 6,5 | | 23,5 | 21,4 | 20,7 | | | | | 25,4 | 19,6 | 24 | 19,3 | | | | | 21,9 | 17,9 | 20,8 | 17,6 | 6,5 |
| 7 | | 21,5 | 20,3 | 20,3 | | | | | 23,8 | 19,7 | 23,4 | 19,3 | | | | | 21,1 | 17,8 | 20,2 | 17,3 | 7 |
| 7,5 | | 19,8 | 19,3 | 19,9 | | | | | 21,9 | 19,7 | 21,9 | 19,4 | | | | | 20,3 | 17,8 | 19,6 | 17 | 7,5 |
| 8 | 18,2 | 18,3 | 18,3 | 18,6 | | | | | 20,1 | 19,6 | 20,2 | 19,5 | | | | | 19,5 | 17,7 | 19,1 | 16,9 | 8 |
| 8,5 | 16,5 | 16,7 | 16,8 | 16,8 | | | | | 18,5 | 18,5 | 18,7 | 18,7 | | | | | 18,6 | 17,7 | 18,2 | 16,9 | 8,5 |
| 9 | 15,2 | 15,4 | 15,4 | 15,5 | | | | | 17 | 16,7 | 17,1 | 17,1 | | | | | 17 | 16,7 | 17 | 16,7 | 9 |
| 9,5 | | 13,9 | 14,3 | 14,3 | | | | | 15,4 | 15,4 | 15,6 | 15,7 | | | | | 15,6 | 15,6 | 15,7 | 15,7 | 9,5 |
| 10 | | | | | | | | | 14,3 | 14,3 | 14,4 | 14,5 | | | | | 14,4 | 14,4 | 14,6 | 14,6 | 10 |
| 10,5 | | | | | | | | | 13,1 | 13,1 | 13,4 | 13,3 | | | | | 13,2 | 13,2 | 13,5 | 13,5 | 10,5 |
| 11 | | | | | | | | | 12,2 | 12,2 | 12,3 | 12,4 | | | | | 12,3 | 12,3 | 12,4 | 12,4 | 11 |
| 11,5 | | | | | | | | | 11,3 | 11,3 | 11,5 | 11,5 | | | | | 11,5 | 11,5 | 11,6 | 11,6 | 11,5 |
| 12 | | | | | | | | | 10,7 | 10,7 | 10,7 | 10,8 | | | | | 10,6 | 10,6 | 10,7 | 10,8 | 12 |
| 12,5 | | | | | | | | | 10 | 10 | 10,1 | 10,1 | | | | | 10 | 10 | 10,1 | 10,2 | 12,5 |
| 13 | | | | | | | | | 9,4 | 9,4 | 9,3 | 9,3 | | | | | 9,2 | 9,2 | 9,2 | 9,5 | 13 |
| 13,5 | | | | | | | | | 9,1 | 9,1 | 9,4 | 9,4 | | | | | 9,2 | 9,2 | 9,2 | 9,5 | 13,5 |
| 14 | | | | | | | | | 8,5 | 8,5 | 8,6 | 8,6 | | | | | 8,5 | 8,5 | 8,6 | 8,7 | 14 |
| 15 | | | | | | | | | 8 | 8 | 8,1 | 8,1 | | | | | 8,1 | 8,1 | 8,1 | 8,2 | 15 |
| 16 | | | | | | | | | 7,6 | 7,6 | 7,7 | 7,7 | | | | | 7,6 | 7,6 | 7,7 | 7,8 | 16 |
| 17 | | | | | | | | | 7,7 | 7,7 | 7,7 | 7,7 | | | | | 7,7 | 7,7 | 7,7 | 7,8 | 17 |
| 18 | | | | | | | | | 6,9 | 6,9 | 6,9 | 6,9 | | | | | 6,9 | 6,9 | 7 | 7 | 18 |
| 19 | | | | | | | | | 6,2 | 6,2 | 6,3 | 6,3 | | | | | 6,2 | 6,2 | 6,3 | 6,3 | 19 |
| 20 | | | | | | | | | 5,6 | 5,6 | 5,6 | 5,6 | | | | | 5,6 | 5,6 | 5,7 | 5,7 | 20 |
| | | | | | | | | | 5 | 5 | 5,1 | 5,1 | | | | | 5 | 5 | 5,1 | 5,2 | |
| | | | | | | | | | 4,5 | 4,5 | 4,5 | 4,5 | | | | | 4,5 | 4,5 | 4,6 | 4,6 | |
| | | | | | | | | | 3,7 | 3,7 | 4,1 | 4,1 | | | | | 3,7 | 3,7 | 4,1 | 4,2 | |

** teleskopierbare Lasten · telescopic loads · capacités de levage en télescopage · portate del braccio in estensione
cargas telescópicas · телескопирование под нагрузкой

t_185_04111_00 / 04211_00 / 04311_00 / 04411_00