

Grove GMK6400

Product guide

 400 t

 60 m

 12 - 79 m

 136 m



All-Terrain Crane • AT-Kran
Grue Automotrice Routière
Grúa Todo Terreno Rapida • Gru Fuoristrada Veloci
Бездеходный подъемный кран

Contents • Inhalt • Contenu • Contenido Contenuto • Содержание

Highlights • Stärken • Caractéristiques principales • Puntos destacados • Caratteristiche principali • Основные характеристики	3
Dimensions • Abmessungen • Encombrement • Dimensiones • Dimensioni • Размеры	4
Data • Daten • Caractéristiques • Datos • Dati • Данные	5
Dimensions • Abmessungen • Encombrement • Dimensiones • Dimensioni • Размеры	
Counterweight • Gegengewicht • Contrepoids • Contrapesos • Contrappesi • Противовес	6
Megawinglift	7
Auxiliary hoist • Hilfshubwerk • Treuil auxiliaire • Cabrestante auxiliar • Argano secondario • Лебедка вспомогательного подъема	7
Transport proposal • Verfahrkonfiguration • Proposition pour le transport • Sugerencia de transporte	
Proposta di trasporto • Предложение по транспорту	8
Luffing jib • Wippspitzenausleger • Volée variable • Plumín de angulación variable • Jib a volata variable • Маневровый гусек	10
Load charts • Traglasten • Capacités de levage • Capacidades • Capacità • Таблицы грузоподъемности	
Working Range • Arbeitsbereiche • Diagramme de levage • Gama de trabajo • Area di lavoro • Грузовысотные характеристики	12
Telescopic Boom • Teleskopausleger • Flèche principale • Pluma telescópica • Braccio telescopico • Телескопическая стрела	13
Working Range • Arbeitsbereiche • Diagramme de levage • Gama de trabajo • Area di lavoro • Грузовысотные характеристики	19
MEGAWINGLIFT • Telescopic boom • Teleskopausleger • Flèche principale • Pluma telescópica • Braccio telescopico • Телескопическая стрела	20
Working Range • Arbeitsbereiche • Diagramme de levage • Gama de trabajo • Area di lavoro • Грузовысотные характеристики	23
Lattice extension • Auslegerverlängerung • Extension treillis • Plumín fijo • Jib • удлинитель стрелы.	24
Working Range • Arbeitsbereiche • Diagramme de levage • Gama de trabajo • Area di lavoro • Грузовысотные характеристики	27
Lattice extension • Auslegerverlängerung • Extension treillis • Plumín fijo • Jib • удлинитель стрелы.	28
Working Range • Arbeitsbereiche • Diagramme de levage • Gama de trabajo • Area di lavoro • Грузовысотные характеристики	29
MEGAWINGLIFT • Lattice extension • Auslegerverlängerung • Extension treillis • Plumín fijo • Jib • удлинитель стрелы.	30
Working Range • Arbeitsbereiche • Diagramme de levage • Gama de trabajo • Area di lavoro • Грузовысотные характеристики	34
MEGAWINGLIFT • Lattice extension • Auslegerverlängerung • Extension treillis • Plumín fijo • Jib • удлинитель стрелы.	35
Working Range • Arbeitsbereiche • Diagramme de levage • Gama de trabajo • Area di lavoro • Грузовысотные характеристики	36
Luffing jib • Wippspitzenausleger • Volée variable • Plumín de angulación variable • Jib a volata variable • Маневровый гусек	37
Working Range • Arbeitsbereiche • Diagramme de levage • Gama de trabajo • Area di lavoro • Грузовысотные характеристики	46
MEGAWINGLIFT • Luffing jib • Wippspitzenausleger • Volée variable • Plumín de angulación variable • Jib a volata variable • Маневровый гусек	47
MEGAWINGLIFT • Heavy Duty Jib • Schwerlastspitze • Flèche haute résistance • Pluma de alta resistencia	
Falcone con braccetto heavy duty • Стrela для тяжелых условий эксплуатации	58
Overview • Übersicht • Tableau synoptique • Resumen de las tablas • Tabella riassuntiva • Общие сведения	61
Specifications	64
Technische Daten	65
Caractéristiques techniques	66
Características	67
Caratteristiche	68
Технические характеристики	69
Notes • Hinweise • Notes • Notas • Note • Примечания	70
Symbols • Symbolerklärung • Glossaire des symboles • Glosario de simbolos • Glossario dei simboli • Символы	71



Manitowoc Crane Care is the Manitowoc's unparalleled product support organisation. Manitowoc Crane Care combines all aspects of parts, service, technical documentation, technical support and training into one organisation. The program includes all of the Manitowoc's brands, which include, Potain, Grove, Manitowoc and National Crane.

For the care of your crane and the prosperity of your business, Manitowoc Crane Care is your single source for customer support. Wherever, whenever, whatever – we're there.

Manitowoc Crane Care vereint alle Serviceleistungen von Manitowoc im Produktsupport vor und nach dem Verkauf: Ersatzteile, Service, technische Dokumentation, technischer Support und Schulung, alles unter einem Dach. Dieser Service erstreckt sich auf alle Marken von Manitowoc: Potain, Grove, Manitowoc und National Crane.

Damit Ihr Kran leistungsfähig bleibt und Ihr Erfolg gesichert ist, bietet Ihnen Manitowoc Crane Care einen umfassenden Support aus einer Hand. Zu jeder Zeit, an jedem Ort, für jeden Fall – wir sind für Sie da. Organisation hors pair dédiée au support technique des produits de Manitowoc, Manitowoc Crane Care réunit au sein d'une même entité tous les aspects du service : pièces de rechange, service après-vente, publication technique, assistance technique et formation. Ce programme s'adresse à toutes les marques de Manitowoc : Potain, Grove, Manitowoc et National Crane.

Pour assurer l'entretien de vos grues et la prospérité de votre entreprise, Manitowoc Crane Care constitue votre unique interlocuteur du service à la clientèle. Où que vous soyez, quel que soit votre besoin, vous pouvez toujours compter sur nous !

Manitowoc Crane Care, es la organización post-venta y soporte técnico de Manitowoc. Manitowoc Crane Care combina todos los aspectos de piezas de repuesto, servicio, documentación técnica, apoyo técnico y formación en un único lugar. El programa también incluye todas las ramas Manitowoc que engloba Potain, Grove, Manitowoc y National Crane.

Para el cuidado de su grúa y la prosperidad de su negocio, Manitowoc Crane Care es la forma más sencilla de ayudarla. Donde sea y cuando sea, nosotros estamos allí. Manitowoc Crane Care è l'ineguagliabile organizzazione di supporto di Manitowoc. Manitowoc Crane Care gestisce tutte le attività legate a pezzi di ricambio, documentazione tecnica, assistenza tecnica e formazione riunite in un unico punto di riferimento. Questo servizio è attivo per tutti i marchi di Manitowoc e precisamente Potain, Grove, Manitowoc e National Crane.

Per l'assistenza delle Vostre gru e per la redditività dei Vostri investimenti, Manitowoc Crane Care è l'insostituibile Vostra risorsa. In ogni posto, tutte le volte, per qualsiasi necessità – noi ci siamo.

Manitowoc Crane Care – это не имеющая аналогов организация, входящая в Manitowoc и осуществляющая техническую поддержку продукции. Manitowoc Crane Care занимается всеми аспектами, связанными с запасными частями, услугами, технической документацией, технической поддержкой и обучением. Программа включает все торговые марки Manitowoc, в том числе, Potain, Grove, Manitowoc и National Crane.

Manitowoc Crane Care является единой точкой контактов для всех клиентов компании, где они могут получить полное обслуживание для используемых ими кранов, что, в свою очередь, обеспечит процветание их бизнеса. Мы всегда там и в тот момент, где и когда мы необходимы.

Highlights • Stärken • Caractéristiques principales • Puntos destacados Caratteristiche principali • Основные характеристики

- Strongest heavy duty 6 axle crane on the market
- Easy logistics and good transportability
- Easy and fast setup
- Self-rigging MegaWingLift (rigging time < 20 min)
- Symmetric 10 t counterweight slabs
- Self-rigging auxiliary hoist
- Strong 79 m luffing jib/64 m fixed lattice extension (shared components)
- MegaDrive – hydrostatic hybrid drive

- Stärkster 6-Achser AT-Kran am Markt
- Optimale Transportabmaße für einfachste Logistik
- Einfacher und schneller Aufbau des Krans
- Selbstrüstender MegaWingLift (Rüstzeit < 20 min)
- Symmetrische 10 t Gegengewichtsplatten
- Selbstrüstendes Hilfshubwerk
- Starke 79 m Wippsspitze/64m feste Vorbauspitze (aus gleichen Teilen)
- MegaDrive – hydrostatischer Hybridantrieb

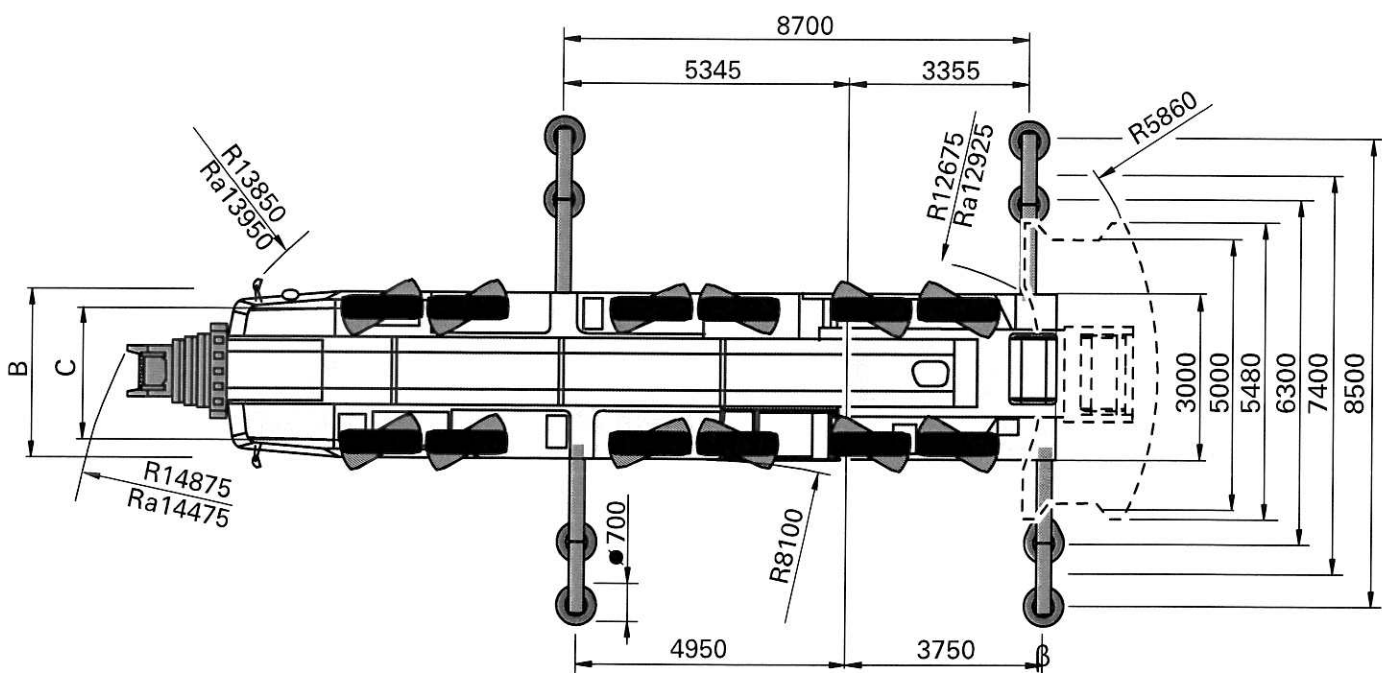
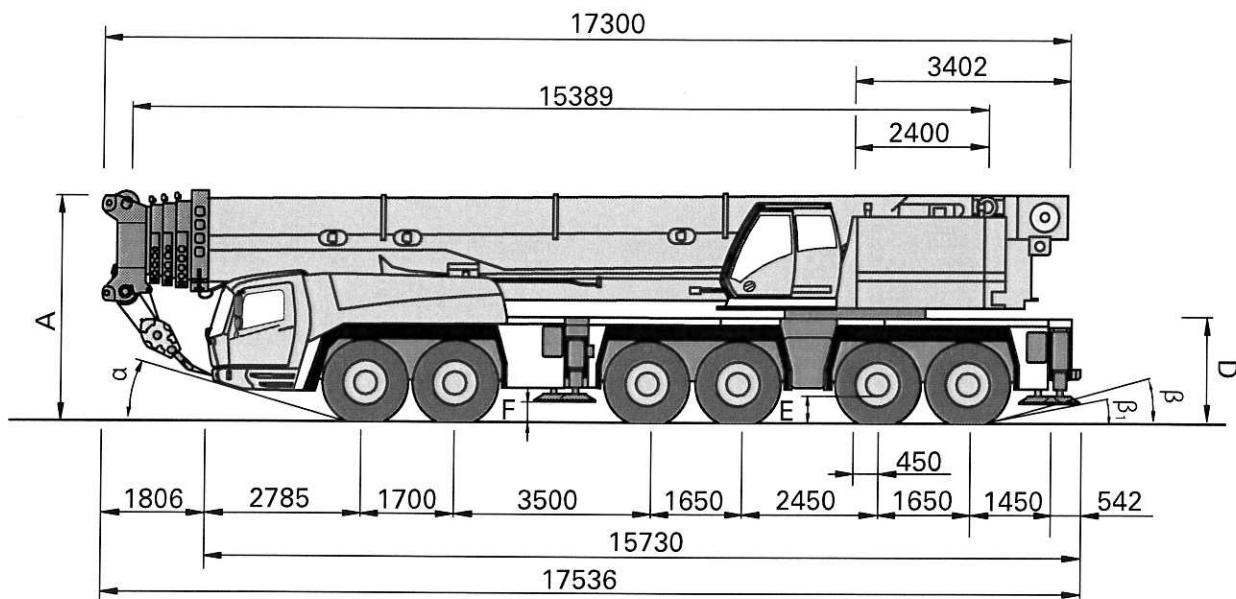
- La plus puissante grue à 6 essieux sur le marché
- Logistique aisée et bonne transportabilité
- Mise en place facile et rapide
- Auto-montage du MegaWingLift (durée de montage < 20 minutes)
- Dalles de contrepoids symétriques de 10 t
- Treuil auxiliaire à auto-montage
- Volée puissante de 79 m / Extension treillis fixe de 64 m (composants partagés)
- MegaDrive – entraînement hydrostatique hybride

- La grúa de 6 ejes de mayor capacidad del mercado
- Fácil logística y buenas aptitudes de transporte
- Instalación fácil y rápida
- MegaWingLift automontable (tiempo de montaje < 20 min)
- Contrapesos simétricos de 10 t
- Cabrestante auxiliar automontable
- Fuerte plumín abatible de 79 m / plumín fijo de 64 m (componentes compartidos)
- MegaDrive – accionamiento hidrostático híbrido

- La più potente gru a 6 assi per servizio pesante sul mercato
- Facile movimentazione e buona trasportabilità
- Allestimento facile e veloce
- MegaWingLift automontante (tempo di allestimento < 20 min)
- Contrappeso con piastre simmetriche da 10 t
- Argano ausiliario automontante
- Robusto Jib a volata variabile da 79 m / Jib fisso da 64 m (componenti comuni)
- MegaDrive – trasmissione idrostatica ibrido

- Самый мощный тяжелый 6-осевой кран на рынке
- Легкое обслуживание и транспортировка
- Легкая и быстрая установка
- Саморазвертывающаяся система MegaWingLift (время развертывания < 20 мин)
- Симметричные 10 т плиты противовеса
- Саморазвертывающаяся вспомогательная лебедка
- Мощная 79 м подъемная стрела/64 м фиксированное решетчатое расширение (общие компоненты)
- MegaDrive – гидростатический привод

Dimensions • Abmessungen • Encombrement Dimensiones • Dimensioni • Размеры



Ra = Radius all wheels steered • Radius allradgelenkt • Rayon toutes les roues directrices • Radio de giro con todas las ruedas giradas • Raggio di curva con tutte le ruote sterzate • Радиус поворота при управлении всеми колесами

	A	A 130 mm**	B	C	D	E	F	α	β	β_1
14.00 R25	3956	3826	2970	2570	1815	400	209	14	11	8
16.00 R25	4000	3870	2975	2510	1865	450	260	16	13	10
20.5 R25	4000	3870	3070	2530	1865	450	260	16	13	10

*** Lowered • Abgesenkt • Surbaissée • Rebaja • Abbassato • Сниженный*

Data • Daten • Caractéristiques • Datos • Dati • Данные



Axle • Achse Essieu • Eje Asse • Оси	1	2	3	4	5	6	Total weight • Gesamtgewicht Poids total • Peso total Peso totale • Суммарный вес
t	12	12	12	12	12	12	72



Lifting Capacity Traglast Force de levage Capacidad de elevación Capacità di sollevamento Грузоподъемность	Sheaves Rollen Poulies Poleas Carrucole Шкивы	Weight Gewicht Poids Peso Peso Масса	Parts of line Stränge Brins Ramales de cable Numero di funi Кратность запасовки	Possible load with the crane* Mögliche Traglast am Kran* Capacité possible sur la grue* Carga posible con la grue* Portata ammissibile con la gru* Допустимая нагрузка для крана*
320 t	10	3500 kg	2-20/22 •	237t / 255t •
250 t	9	3000 kg	2-18	215t
200 t	7	2400 kg	2-15	181 t
160 t	5	1800 kg	2-11	134 t
100 t	3	1300 kg	2-7	87 t
40 t	1	850 kg	1-3	38 t
16 t	H/B	450 kg	1	12,5 t

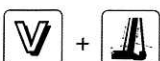
* varies depending on national regulations, variiert je nach Landsvorschrift, fonction des réglementations nationales, variaciones dependiendo de las regulaciones nacionales, varia in funzione delle normative nazionali, изменяется в зависимости от национальных норм.

* 0° over rear with additional equipment • Nach hinten mit Zusatzausrüstung • En arrière avec équipement supplémentaires • Por la parte trasera con equipo adicional • Sul posteriore con equipaggiamento ausiliario • На задней части с специальным оборудованием



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	R	
km/h	5,4	7,0	9,0	11,6	14,7	18,9	25,0	32,0	41,0	53,0	67,0	85,0	6,0
○	14.00R25 (385/95R25), 16.00R25 (445/95R25), 20.5R25 (525/80R25)												

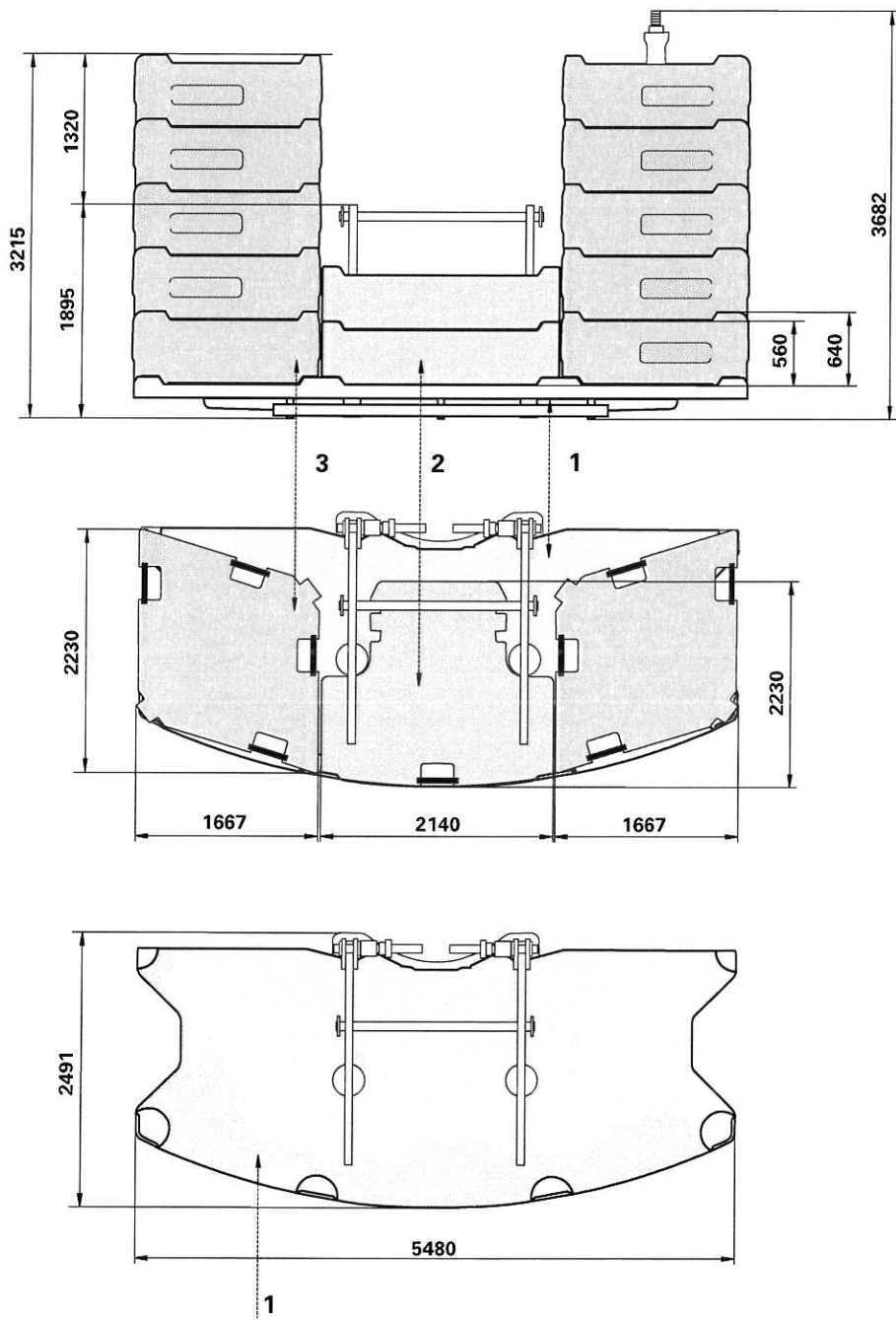
* Theoretical gradeability • Theoretisches Steigvermögen • Aptitude théorique en pente • Inclinación teórica • Pendenza teorica • Преодолеваемый уклон (теор.)



	Infinitely variable • Stufenlos Progressivement variable Infinitamente variable • Infinitamente variabile Плавно-изменяемый	Rope • Seil Câble Cable • Fune Канат	Max. Single line pull • Max. Seilzug Effort maxi au brin simple Tiro máximo por ramal • Tiro max. per singola fune Макс. натяжение каната
	0 - 120 m/min Single line • Einfacher Strang Brin simple • Ramal simple • Tiro a fune singola • Однократная запасовка	24 mm / 380 m	125,0 kN
	0 - 120 m/min Single line • Einfacher Strang Brin simple • Ramal simple • Tiro a fune singola • Однократная запасовка	24 mm / 690 m	104,0 kN
	0 - 1 min ⁻¹		
	-1,5° to + 82° approx. 90 s • ca. 90 s env. 90 s • aproximadamente 90 s aproximadamente 90 s • примерно 90 с		
	15,4 to 60,0 m approx. 480 s • ca. 480 s env. 480 s • aproximadamente 480 s aproximadamente 480 s • примерно 480 с		

Dimensions • Abmessungen • Encombrement Dimensiones • Dimensioni • Размеры

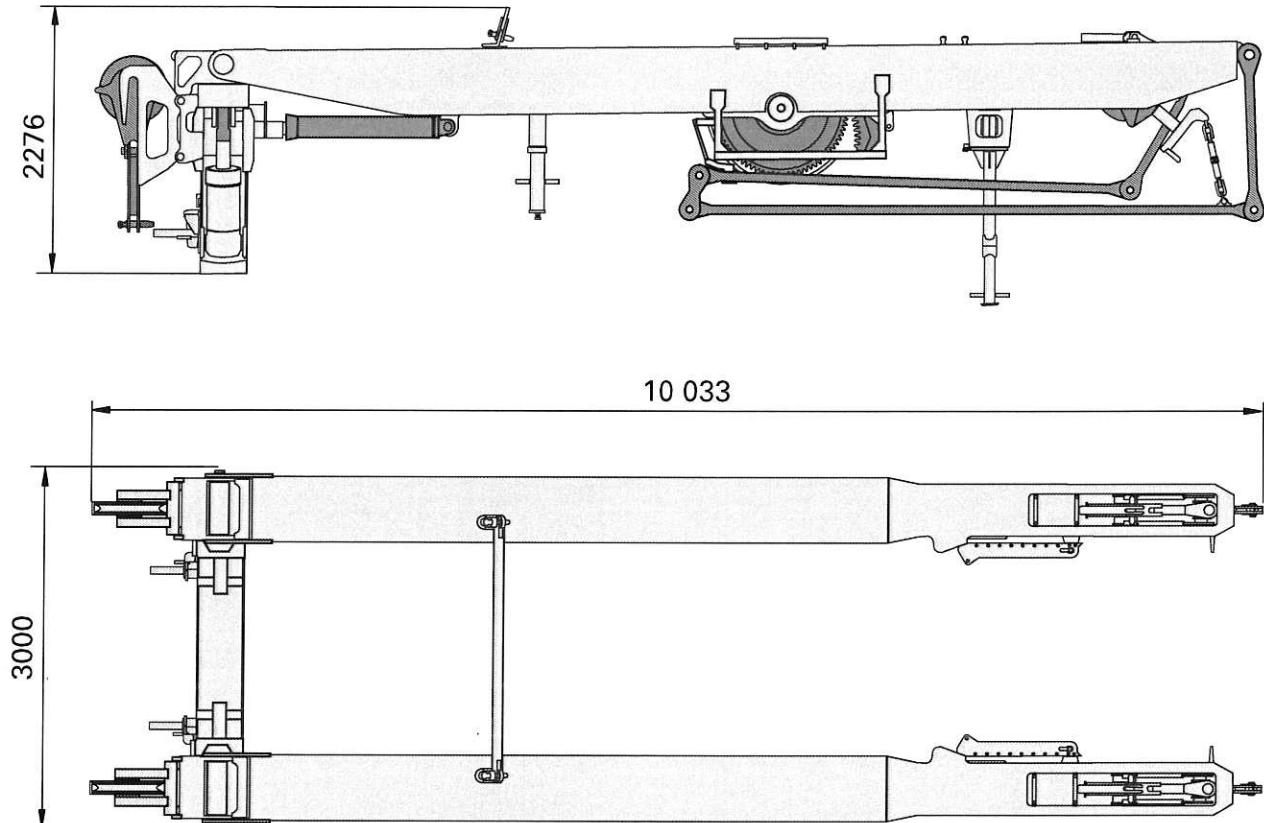
Counterweight • Gegengewicht • Contrepoids • Contrapesos • Contrappesi • Противовес



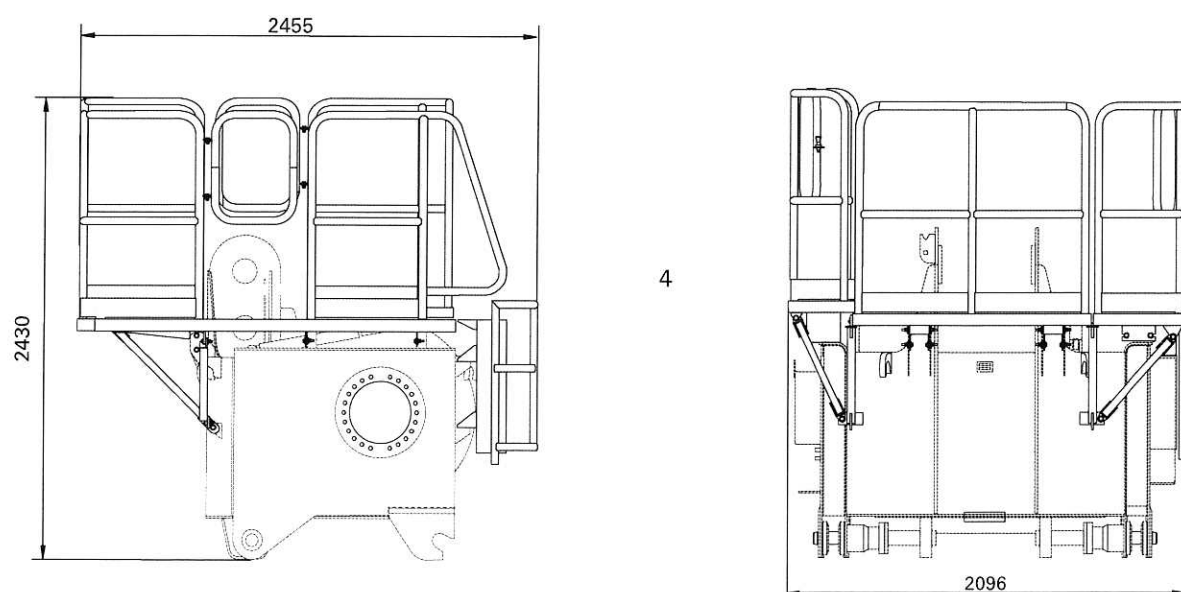
	(1)	(2)	(3)
15,0 t	x	-	-
35,0 t	x	2 x	-
55,0 t	x	2 x	2 x
75,0 t	x	2 x	4 x
95,0 t	x	2 x	6 x
115,0 t	x	2 x	8 x
135,0 t	x	2 x	10 x

**Dimensions • Abmessungen • Encombrement
Dimensiones • Dimensioni • Размеры**

MEGAWINGLIFT

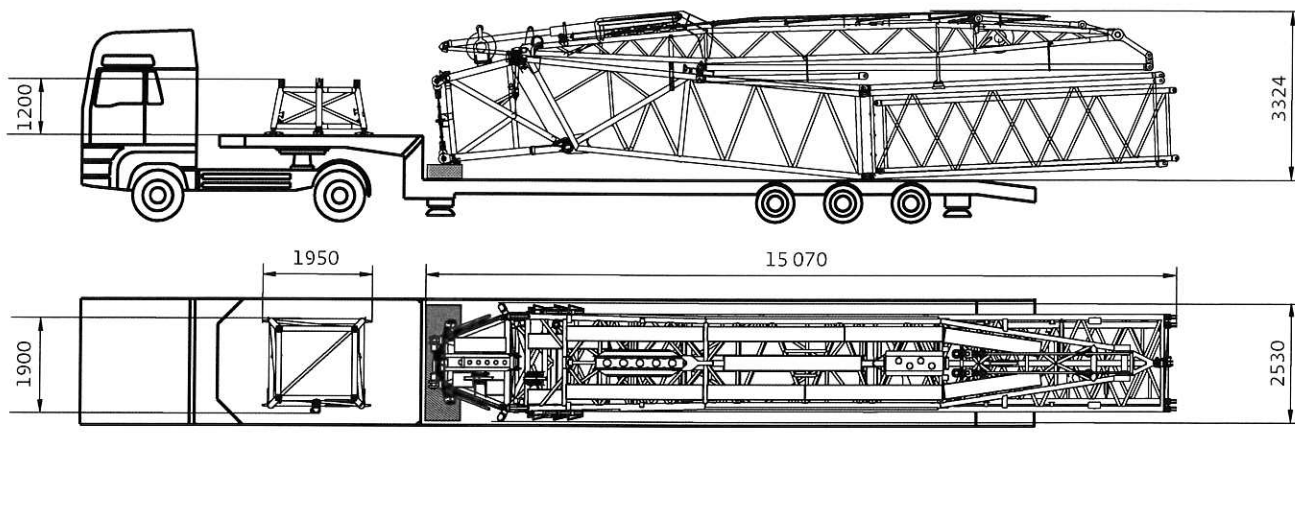


Auxiliary hoist • Hilfshubwerk • Treui auxiliaire • Cabrestante auxiliar • Argano secondario • Лебедка вспомогательного подъема

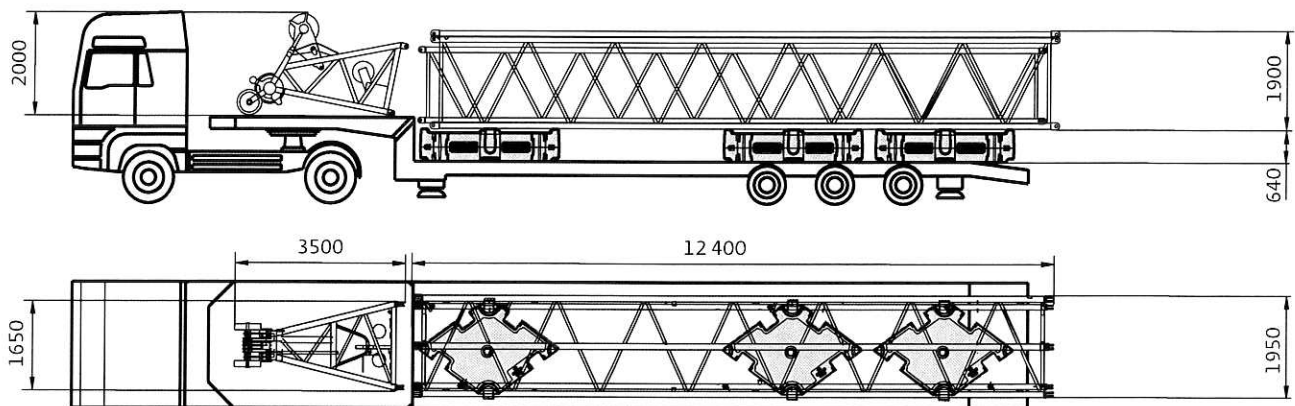


Dimensions • Abmessungen • Encombrement Dimensiones • Dimensioni • Размеры

Transport proposal • Verfahrkonfiguration • Proposition pour le transport • Sugerencia de transporte • Proposta di trasporto •
Предложение по транспорту



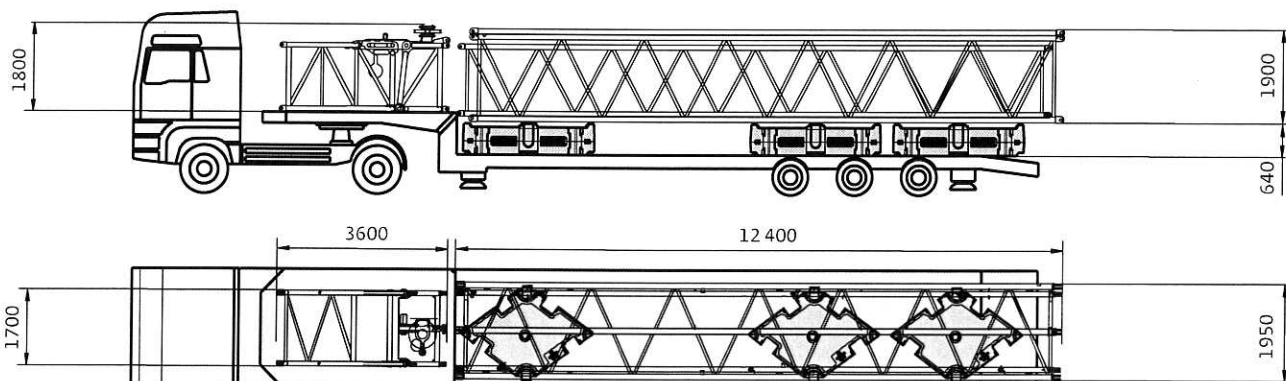
A	B	C	D	L	H
2000 kg	1800 kg	750 kg	1000 kg	2900 kg	400 kg



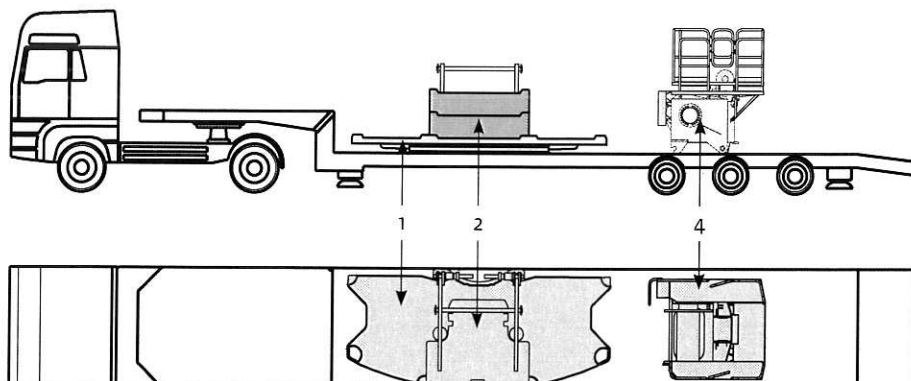
F	E	I
1750 kg	1500 kg	1000 kg

Dimensions • Abmessungen • Encombrement Dimensions • Dimensioni • Размеры

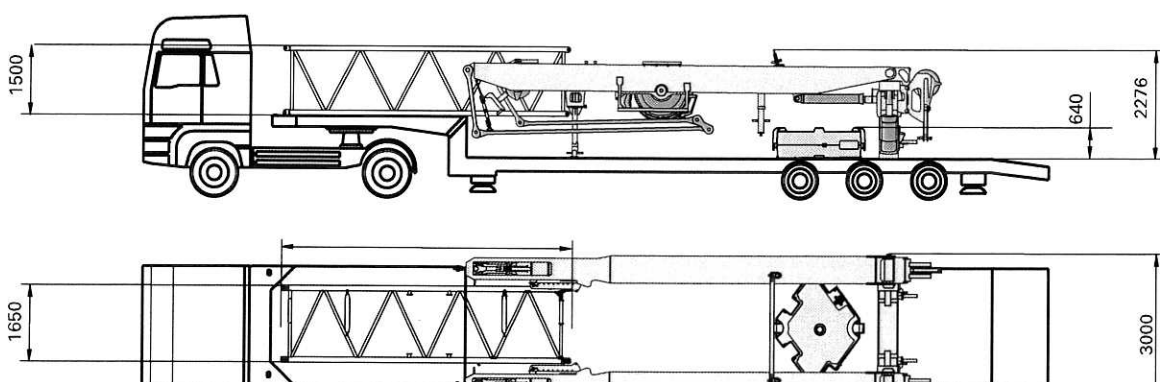
Transport proposal • Verfahrkonfiguration • Proposition pour le transport • Sugerencia de transporte • Proposta di trasporto •
Предложение по транспорту



F	E	G
1750 kg	1500 kg	1500 kg



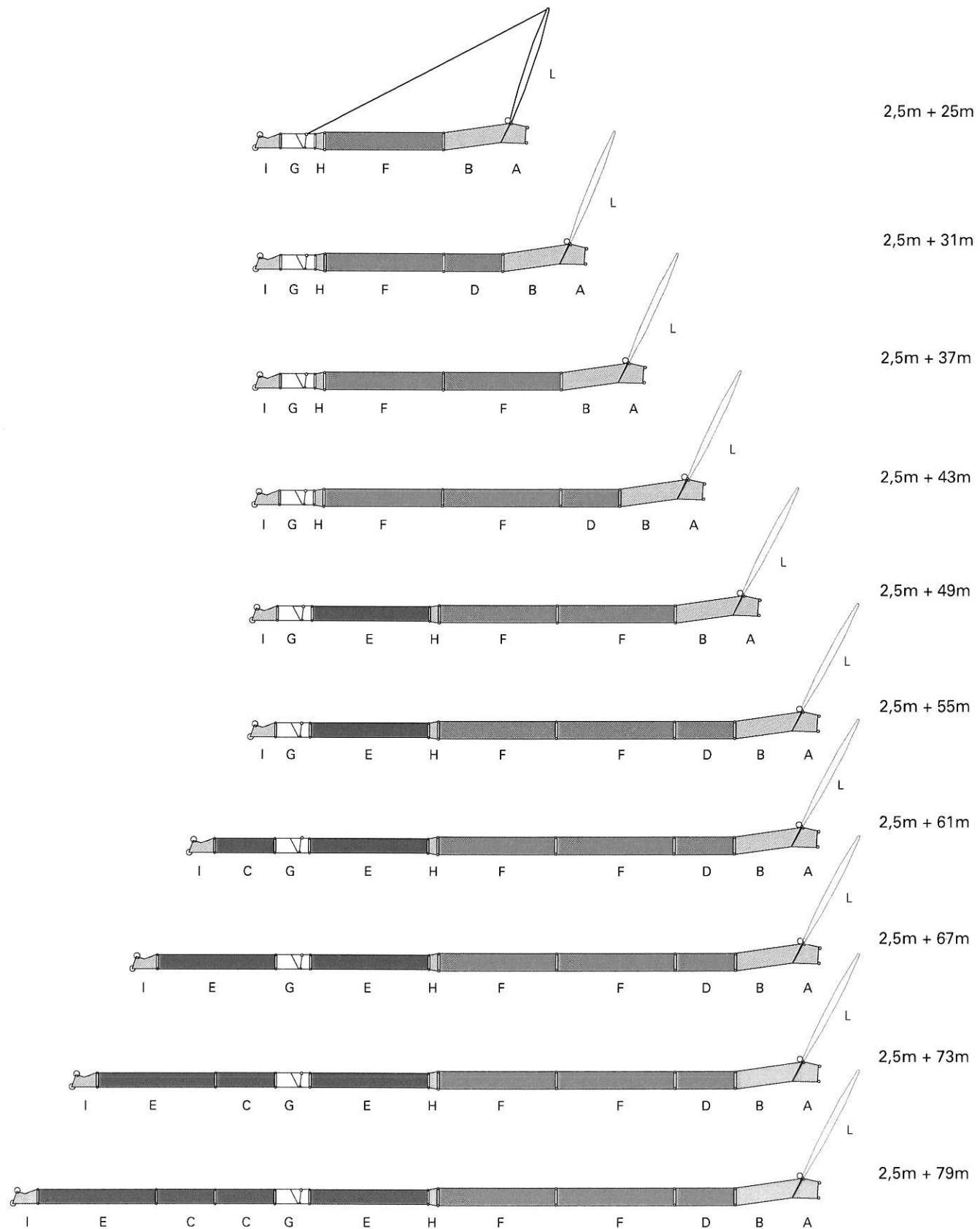
1	2	4
15 t	10 t	5 t



Megawinglift 11 t	C 750 kg
----------------------	-------------

Dimensions • Abmessungen • Encombrement Dimensiones • Dimensioni • Размеры

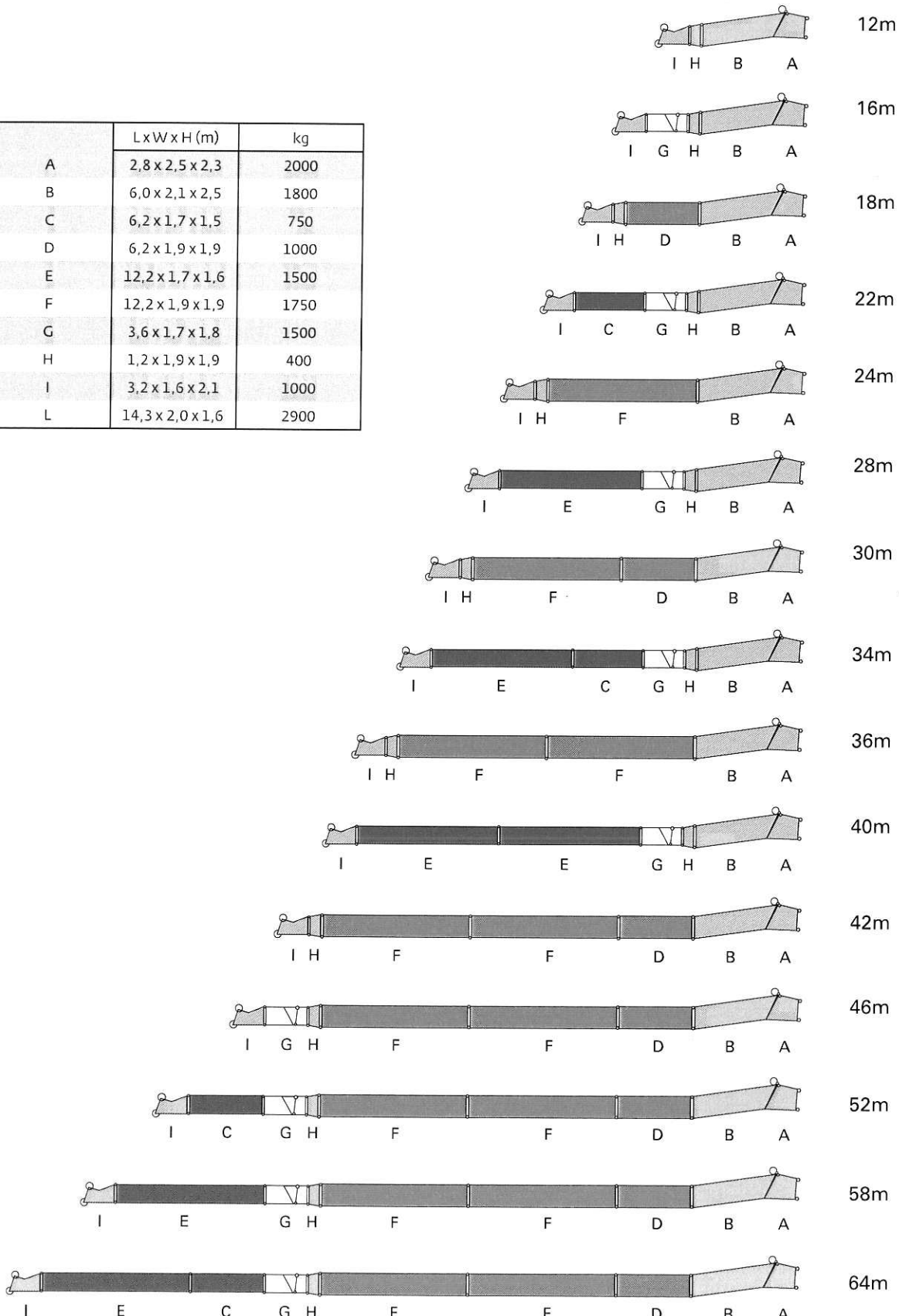
Luffing jib • Wippspitzenausleger • Volée variable • Plumín de angulación variable • Jib a volata variable • Маневровый гусек



Dimensions • Abmessungen • Encombrement Dimensions • Dimensiones • Dimensioni • Размеры

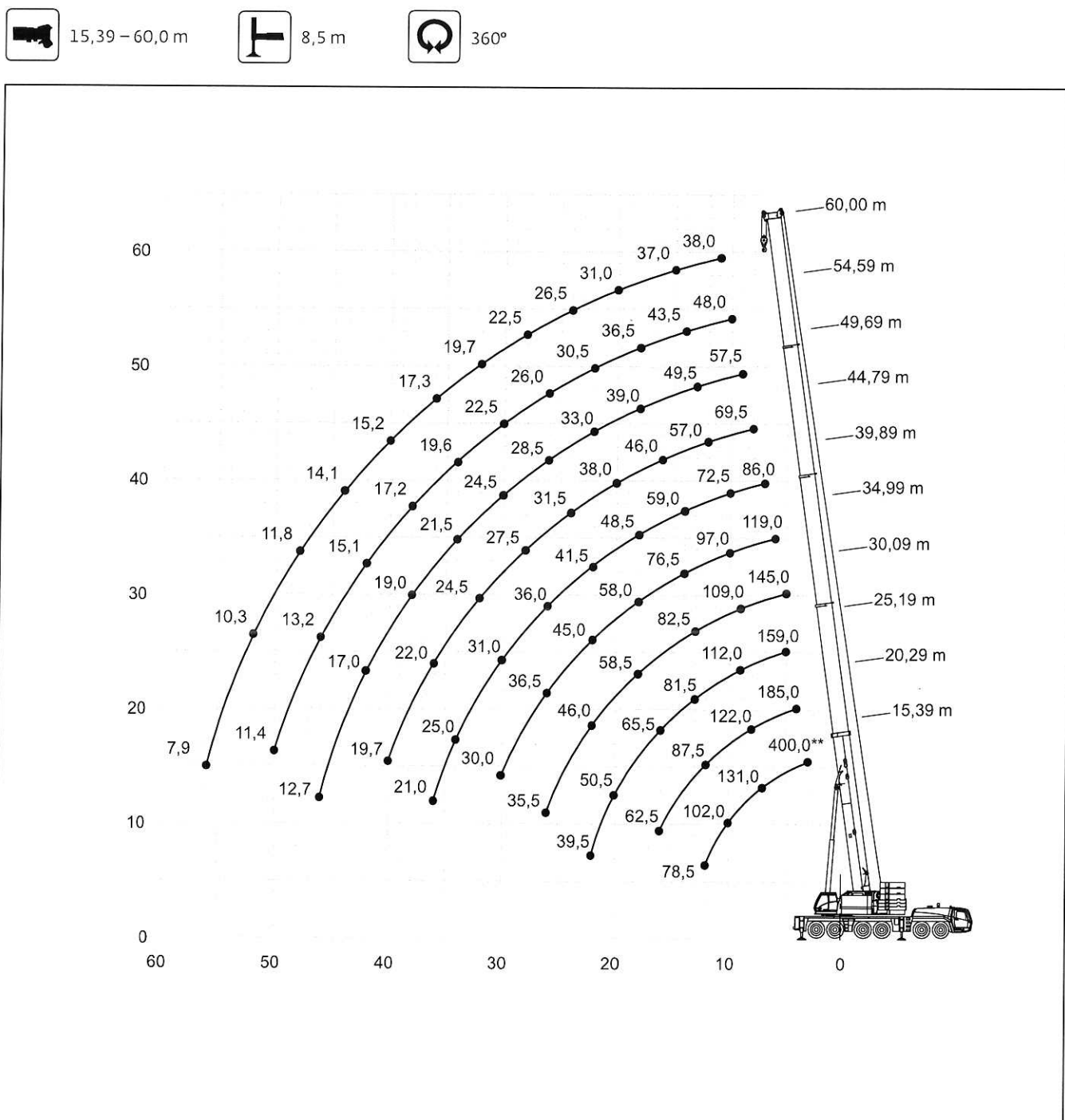
Luffing jib • Wippspitzenausleger • Volée variable • Plumín de angulación variable • Jib fisso • Маневровый гусек

	LxWxH (m)	kg
A	2,8 x 2,5 x 2,3	2000
B	6,0 x 2,1 x 2,5	1800
C	6,2 x 1,7 x 1,5	750
D	6,2 x 1,9 x 1,9	1000
E	12,2 x 1,7 x 1,6	1500
F	12,2 x 1,9 x 1,9	1750
G	3,6 x 1,7 x 1,8	1500
H	1,2 x 1,9 x 1,9	400
I	3,2 x 1,6 x 2,1	1000
L	14,3 x 2,0 x 1,6	2900



Load charts • Traglasten • Capacités de levage Capacidades • Capacità • Таблицы грузоподъемности

Working range • Arbeitsbereiche • Diagramme de levage • Gama de trabajo • Area di lavoro • Грузовысотные характеристики



	Hook block • Hakenflasche • Crochet-moufle • Gancho • Ganci • Крюковой блок	H (mm)
	320 D	4050
	250 D	3950
	200 D	3650
	160 D	3650
	100 D/S	3300
	40 D/S	3200
	16 H/B	2600

Load charts • Traglasten • Capacités de levage Capacidades • Capacità • Таблицы грузоподъемности

Telescopic boom • Teleskopausleger • Flèche principale • Pluma telescópica • Braccio telescopico • Телескопическая стрела



15,39 - 60,0 m



8,5 m



360°



135 t

EN 13000

m	15,39*	15,39	20,29	25,19	30,09	34,99	39,89	44,79	49,69	54,59	58,65	60,00	m
2,4	400,0**	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,4
3,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,0
4,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,0
5,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,0
6,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,0
7,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,0
8,0	-	123,0	122,0	121,0	-	-	-	-	-	-	-	-	8,0
9,0	-	112,0	112,0	112,0	107,0	-	77,0	67,0	-	-	-	-	9,0
10,0	-	102,0	103,0	103,0	101,0	97,0	72,5	64,0	56,0	-	-	-	10,0
11,0	-	93,5	94,5	94,5	94,5	91,5	69,0	60,5	54,0	47,5	40,0	38,0	11,0
12,0	-	78,5	87,5	87,5	89,0	86,5	65,5	57,0	52,0	46,5	40,0	38,0	12,0
13,0	-	-	81,0	81,5	82,5	82,0	62,0	54,0	49,5	45,0	40,0	38,0	13,0
14,0	-	-	75,5	75,5	77,0	76,5	59,0	51,0	47,0	43,5	39,5	38,0	14,0
15,0	-	-	69,5	70,5	72,0	71,0	56,0	48,5	44,5	41,5	38,5	37,0	15,0
16,0	-	-	62,5	65,5	67,0	66,0	53,5	46,0	42,5	40,0	37,0	36,0	16,0
18,0	-	-	-	57,5	58,5	58,0	48,5	41,5	39,0	36,5	34,5	33,5	18,0
20,0	-	-	-	50,5	52,0	51,0	44,5	38,0	35,5	33,5	31,5	31,0	20,0
22,0	-	-	-	40,0	46,0	45,0	41,5	34,0	33,0	30,5	29,0	28,5	22,0
24,0	-	-	-	-	41,0	40,5	38,5	31,5	30,5	28,5	27,0	26,5	24,0
26,0	-	-	-	-	35,5	36,5	36,0	29,5	28,5	26,5	25,0	24,5	26,0
28,0	-	-	-	-	-	33,0	34,0	27,5	26,5	24,5	23,5	22,5	28,0
30,0	-	-	-	-	-	30,0	31,0	26,0	24,5	23,0	21,5	21,0	30,0
32,0	-	-	-	-	-	-	28,5	24,5	23,0	21,5	20,0	19,7	32,0
34,0	-	-	-	-	-	-	25,0	23,0	21,5	20,0	18,8	18,4	34,0
36,0	-	-	-	-	-	-	21,0	22,0	20,0	19,1	17,7	17,3	36,0
38,0	-	-	-	-	-	-	-	21,0	19,0	18,0	16,6	16,2	38,0
40,0	-	-	-	-	-	-	-	19,7	17,9	16,9	15,5	15,2	40,0
42,0	-	-	-	-	-	-	-	-	17,0	16,0	14,7	14,3	42,0
44,0	-	-	-	-	-	-	-	-	16,0	15,1	13,8	13,4	44,0
46,0	-	-	-	-	-	-	-	-	12,7	14,4	12,9	12,6	46,0
48,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13,7	12,1	11,8	48,0
50,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11,4	11,2	10,9	50,0
52,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10,6	10,3	52,0
54,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9,9	9,7	54,0
56,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,9	56,0

* Over rear • Nach hinten • En arrière • Por la parte trasera • Sul posteriore • Над задней частью

** Over rear with special equipment • Nach hinten mit Sonderausstattung • En arrière avec équipement supplémentaire • Por la parte trasera con equipo adicional • Sul posteriore con equipaggiamento ausiliario • Над задней частью с специальным оборудованием

Load charts • Traglasten • Capacités de levage Capacidades • Capacità • Таблицы грузоподъемности

Telescopic boom • Teleskopausleger • Flèche principale • Pluma telescópica • Braccio telescopico • Телескопическая стрела



15,39 - 60,0 m



8,5 m



360°



115 t



EN 13000

m	15,39	20,29	25,19	30,09	34,99	39,89	44,79	49,69	54,59	58,65	60,00	m
5,0	170,0	167,0	157,0	-	-	-	-	-	-	-	-	5,0
6,0	150,0	150,0	144,0	137,0	119,0	-	-	-	-	-	-	6,0
7,0	134,0	134,0	132,0	125,0	119,0	86,0	-	-	-	-	-	7,0
8,0	120,0	121,0	121,0	116,0	112,0	82,0	69,5	-	-	-	-	8,0
9,0	109,0	110,0	110,0	109,0	104,0	77,0	67,0	57,5	-	-	-	9,0
10,0	100,0	101,0	101,0	101,0	97,0	72,5	64,0	56,0	48,0	-	-	10,0
11,0	92,0	92,5	93,0	94,0	91,5	69,0	60,5	54,0	47,5	40,0	38,0	11,0
12,0	78,5	85,0	85,0	86,5	85,0	65,5	57,0	52,0	46,5	40,0	38,0	12,0
13,0	-	78,0	78,0	79,0	78,5	62,0	54,0	49,5	45,0	40,0	38,0	13,0
14,0	-	72,0	72,0	73,0	72,5	59,0	51,0	47,0	43,5	39,5	38,0	14,0
15,0	-	67,0	66,0	67,5	67,0	56,0	48,5	44,5	41,5	38,5	37,0	15,0
16,0	-	62,0	62,0	62,5	61,5	53,5	46,0	42,5	40,0	37,0	36,0	16,0
18,0	-	-	54,0	54,0	53,0	48,5	41,5	39,0	36,5	34,5	33,5	18,0
20,0	-	-	47,5	47,0	46,5	44,5	38,0	35,5	33,5	31,5	31,0	20,0
22,0	-	-	39,5	41,5	41,0	41,5	34,0	33,0	30,5	29,0	28,5	22,0
24,0	-	-	-	37,5	36,5	37,5	31,5	30,5	28,5	27,0	26,5	24,0
26,0	-	-	-	-	33,5	33,0	29,5	28,5	26,5	25,0	24,5	26,0
28,0	-	-	-	-	-	30,5	30,5	27,5	26,5	24,5	23,5	22,5
30,0	-	-	-	-	-	28,5	28,0	26,0	24,5	23,0	21,5	21,0
32,0	-	-	-	-	-	-	25,5	24,5	23,0	21,5	20,0	19,7
34,0	-	-	-	-	-	-	23,5	23,0	21,5	20,0	18,8	18,4
36,0	-	-	-	-	-	-	21,0	21,5	20,0	19,1	17,7	17,3
38,0	-	-	-	-	-	-	-	19,7	19,0	18,0	16,6	16,2
40,0	-	-	-	-	-	-	-	18,1	17,9	16,9	15,5	15,2
42,0	-	-	-	-	-	-	-	-	16,5	16,0	14,7	14,3
44,0	-	-	-	-	-	-	-	-	15,2	15,1	13,8	13,4
46,0	-	-	-	-	-	-	-	-	12,7	14,2	12,9	12,6
48,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13,2	12,1	11,8
50,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11,3	11,2	10,9
52,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10,6	10,3
54,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9,8	9,7
56,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56,0

**Load charts • Traglasten • Capacités de levage
Capacidades • Capacità • Таблицы грузоподъемности**

Telescopic boom • Teleskopausleger • Flèche principale • Pluma telescópica • Braccio telescopico • Телескопическая стрела



15,39 - 60,0 m



8,5 m



360°



95 t



EN 13000

m	15,39	20,29	25,19	30,09	34,99	39,89	44,79	49,69	54,59	58,65	60,00	m
3,0	225,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,0
4,0	192,0	187,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,0
5,0	167,0	167,0	159,0	145,0	-	-	-	-	-	-	-	5,0
6,0	147,0	148,0	144,0	137,0	119,0	-	-	-	-	-	-	6,0
7,0	131,0	132,0	132,0	125,0	119,0	86,0	-	-	-	-	-	7,0
8,0	118,0	119,0	119,0	116,0	112,0	82,0	69,5	-	-	-	-	8,0
9,0	107,0	108,0	108,0	109,0	104,0	77,0	67,0	56,5	-	-	-	9,0
10,0	96,5	97,0	97,5	98,5	97,0	72,5	64,0	56,0	48,0	-	-	10,0
11,0	87,0	88,0	88,0	89,0	88,5	69,0	60,5	54,0	47,5	40,0	38,0	11,0
12,0	78,0	79,0	79,0	80,5	80,0	65,5	57,0	52,0	46,5	40,0	38,0	12,0
13,0	-	72,5	73,0	73,0	72,5	62,0	54,0	49,5	45,0	40,0	38,0	13,0
14,0	-	66,0	67,0	66,5	66,0	59,0	51,0	47,0	43,5	39,5	38,0	14,0
15,0	-	60,5	61,5	61,0	60,5	56,0	48,5	44,5	41,5	38,5	37,0	15,0
16,0	-	56,0	56,5	56,5	55,5	53,5	46,0	42,5	40,0	37,0	36,0	16,0
18,0	-	-	49,0	48,5	48,0	48,5	41,5	39,0	36,5	34,5	33,5	18,0
20,0	-	-	42,5	42,5	41,5	43,0	38,0	35,5	33,5	31,5	31,0	20,0
22,0	-	-	38,0	37,5	37,0	38,0	34,0	33,0	30,5	29,0	28,5	22,0
24,0	-	-	-	33,0	34,5	33,5	31,5	30,5	28,5	27,0	26,5	24,0
26,0	-	-	-	29,5	30,5	29,5	29,5	28,5	26,5	25,0	24,5	26,0
28,0	-	-	-	-	27,0	26,0	26,5	26,5	24,5	23,5	22,5	28,0
30,0	-	-	-	-	24,5	23,5	24,0	23,5	23,0	21,5	21,0	30,0
32,0	-	-	-	-	-	22,0	21,5	21,5	21,5	20,0	19,7	32,0
34,0	-	-	-	-	-	20,0	19,7	19,2	19,5	18,8	18,4	34,0
36,0	-	-	-	-	-	18,4	18,0	17,8	17,6	17,0	16,9	36,0
38,0	-	-	-	-	-	-	16,4	16,6	16,0	15,4	15,3	38,0
40,0	-	-	-	-	-	-	15,0	15,2	14,6	14,0	13,8	40,0
42,0	-	-	-	-	-	-	-	13,9	13,3	12,7	12,6	42,0
44,0	-	-	-	-	-	-	-	12,8	12,2	11,6	11,4	44,0
46,0	-	-	-	-	-	-	-	11,0	11,2	10,5	10,4	46,0
48,0	-	-	-	-	-	-	-	-	10,2	9,6	9,4	48,0
50,0	-	-	-	-	-	-	-	-	9,4	8,7	8,6	50,0
52,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,9	7,7	52,0
54,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,2	7,0	54,0
56,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,3	56,0

Load charts • Traglasten • Capacités de levage Capacidades • Capacità • Таблицы грузоподъемности

Telescopic boom • Teleskopausleger • Flèche principale • Pluma telescópica • Braccio telescopico • Телескопическая стрела



15,39 - 60,0 m



8,5 m



360°



75 t



EN 13000

m	15,39	20,29	25,19	30,09	34,99	39,89	44,79	49,69	54,59	58,65	60,00	m
3,0	221,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,0
4,0	188,0	187,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,0
5,0	164,0	164,0	159,0	145,0	-	-	-	-	-	-	-	5,0
6,0	144,0	145,0	144,0	137,0	119,0	-	-	-	-	-	-	6,0
7,0	128,0	129,0	129,0	125,0	119,0	86,0	-	-	-	-	-	7,0
8,0	114,0	115,0	115,0	116,0	112,0	82,0	69,5	-	-	-	-	8,0
9,0	101,0	102,0	102,0	103,0	102,0	77,0	67,0	57,5	-	-	-	9,0
10,0	88,0	89,0	89,5	91,0	89,5	72,5	64,0	56,0	48,0	-	-	10,0
11,0	78,0	80,0	81,0	80,5	79,5	69,0	60,5	54,0	47,5	40,0	38,0	11,0
12,0	70,0	72,0	72,5	72,5	71,0	65,5	57,0	52,0	46,5	40,0	38,0	12,0
13,0	-	65,0	66,0	65,5	64,5	62,0	54,0	49,5	45,0	40,0	38,0	13,0
14,0	-	59,5	60,0	60,0	58,5	58,0	51,0	47,0	43,5	39,5	38,0	14,0
15,0	-	54,5	55,0	55,0	53,5	53,0	48,5	44,5	41,5	38,5	37,0	15,0
16,0	-	50,0	50,5	50,5	49,0	49,0	45,5	42,5	40,0	37,0	36,0	16,0
18,0	-	-	42,5	42,0	43,5	42,0	40,5	39,0	36,5	34,5	33,5	18,0
20,0	-	-	36,0	36,0	37,0	36,0	36,0	35,0	33,5	31,5	31,0	20,0
22,0	-	-	31,5	32,5	32,0	31,0	31,5	31,0	30,5	29,0	28,5	22,0
24,0	-	-	-	28,5	28,0	28,5	28,0	27,5	27,0	26,0	25,5	24,0
26,0	-	-	-	25,0	24,5	25,0	24,5	24,5	24,0	23,0	23,0	26,0
28,0	-	-	-	-	22,0	22,0	22,5	22,0	21,5	20,5	20,5	28,0
30,0	-	-	-	-	19,9	19,7	20,0	19,5	19,0	18,4	18,2	30,0
32,0	-	-	-	-	-	17,7	18,0	17,5	17,0	16,3	16,1	32,0
34,0	-	-	-	-	-	15,9	16,2	15,7	15,2	14,5	14,3	34,0
36,0	-	-	-	-	-	14,4	14,6	14,1	13,5	12,9	12,7	36,0
38,0	-	-	-	-	-	-	13,3	12,7	12,1	11,4	11,2	38,0
40,0	-	-	-	-	-	-	11,2	11,5	10,8	10,1	9,9	40,0
42,0	-	-	-	-	-	-	-	10,3	9,7	9,0	8,8	42,0
44,0	-	-	-	-	-	-	-	9,4	8,7	8,0	7,8	44,0
46,0	-	-	-	-	-	-	-	7,6	7,8	7,0	6,9	46,0
48,0	-	-	-	-	-	-	-	-	6,9	6,2	6,0	48,0
50,0	-	-	-	-	-	-	-	-	6,2	5,4	5,2	50,0
52,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,7	4,5	52,0
54,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,1	3,9	54,0
56,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,3	56,0

Load charts • Traglasten • Capacités de levage Capacidades • Capacità • Таблицы грузоподъемности

Telescopic boom • Teleskopausleger • Flèche principale • Pluma telescópica • Braccio telescopico • Телескопическая стрела



15,39 - 60,0 m



8,5 m



360°



55 t



EN 13000

m	15,39	20,29	25,19	30,09	34,99	39,89	44,79	49,69	54,59	58,65	60,00	m
3,0	217,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,0
4,0	185,0	185,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,0
5,0	160,0	161,0	159,0	145,0	-	-	-	-	-	-	-	5,0
6,0	141,0	142,0	142,0	137,0	119,0	-	-	-	-	-	-	6,0
7,0	123,0	124,0	124,0	123,0	113,0	86,0	-	-	-	-	-	7,0
8,0	104,0	105,0	106,0	103,0	96,0	82,0	69,5	-	-	-	-	8,0
9,0	89,5	92,0	92,5	88,5	82,5	77,0	67,0	57,5	-	-	-	9,0
10,0	78,5	80,5	81,0	77,0	72,0	70,5	64,0	56,0	48,0	-	-	10,0
11,0	68,5	71,5	71,5	68,0	64,5	62,5	58,0	54,0	47,5	40,0	38,0	11,0
12,0	59,0	62,5	63,5	60,5	60,0	56,5	54,0	51,5	46,5	40,0	38,0	12,0
13,0	-	54,5	56,0	54,5	54,0	51,0	49,5	47,5	45,0	40,0	38,0	13,0
14,0	-	48,5	49,5	49,0	49,0	46,0	45,0	43,5	41,5	39,5	38,0	14,0
15,0	-	43,0	44,5	45,5	45,0	43,0	42,0	41,0	38,0	37,5	37,0	15,0
16,0	-	39,0	40,5	41,5	41,0	40,5	38,5	38,5	36,0	34,5	34,0	16,0
18,0	-	-	33,5	34,5	34,0	34,5	33,0	33,0	31,0	29,5	29,0	18,0
20,0	-	-	28,0	29,0	29,5	29,0	28,5	28,5	27,0	25,5	25,0	20,0
22,0	-	-	24,0	25,0	25,5	25,0	24,5	24,5	23,5	22,5	22,0	22,0
24,0	-	-	-	22,0	22,0	22,0	21,0	21,0	20,5	19,6	19,2	24,0
26,0	-	-	-	19,0	19,1	19,1	18,1	18,4	17,8	17,1	16,9	26,0
28,0	-	-	-	16,6	16,7	16,7	15,7	16,0	15,4	14,7	14,5	28,0
30,0	-	-	-	-	14,7	14,7	13,7	14,0	13,4	12,7	12,5	30,0
32,0	-	-	-	-	12,9	13,0	12,0	12,3	11,7	11,0	10,8	32,0
34,0	-	-	-	-	-	11,5	10,5	10,8	10,2	9,5	9,3	34,0
36,0	-	-	-	-	-	10,0	9,2	9,4	8,8	8,2	8,0	36,0
38,0	-	-	-	-	-	8,9	8,1	8,3	7,7	7,0	6,8	38,0
40,0	-	-	-	-	-	-	7,0	7,3	6,6	6,0	5,8	40,0
42,0	-	-	-	-	-	-	-	6,4	5,7	5,0	4,8	42,0
44,0	-	-	-	-	-	-	-	5,6	4,9	4,2	4,0	44,0
46,0	-	-	-	-	-	-	-	4,0	4,2	3,4	3,2	46,0
48,0	-	-	-	-	-	-	-	-	3,5	2,8	2,6	48,0
50,0	-	-	-	-	-	-	-	-	2,9	2,1	1,9	50,0
52,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,6	-	52,0



15,39 - 60,0 m



8,5 m



360°



35 t



EN 13000

m	15,39	20,29	25,19	30,09	34,99	39,89	44,79	49,69	54,59	58,65	60,00	m
3,0	213,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,0
4,0	181,0	182,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,0
5,0	156,0	157,0	157,0	145,0	-	-	-	-	-	-	-	5,0
6,0	133,0	134,0	127,0	118,0	108,0	-	-	-	-	-	-	6,0
7,0	109,0	109,0	103,0	95,5	88,0	84,5	-	-	-	-	-	7,0
8,0	89,0	90,5	85,5	80,0	74,0	72,0	65,5	-	-	-	-	8,0
9,0	71,0	75,0	72,5	68,0	66,5	62,0	60,0	56,5	-	-	-	9,0
10,0	58,5	62,0	62,5	61,5	58,0	56,0	53,0	52,0	47,0	-	-	10,0
11,0	49,0	52,5	55,0	54,0	51,0	49,5	49,0	46,0	43,0	40,0	38,0	11,0
12,0	41,5	45,0	47,5	48,0	46,5	44,5	44,0	41,5	39,0	36,5	36,0	12,0
13,0	-	39,0	41,5	42,0	41,5	41,5	39,5	37,5	35,0	33,0	32,5	13,0
14,0	-	34,0	36,5	37,0	38,0	37,5	36,0	34,0	32,0	30,0	29,5	14,0
15,0	-	30,0	32,5	33,0	33,5	34,0	33,0	31,0	29,0	27,5	27,0	15,0
16,0	-	26,5	29,0	29,5	30,0	30,5	30,0	28,5	26,5	25,0	24,5	16,0
18,0	-	-	23,5	24,0	24,5	25,0	24,5	24,0	22,5	21,0	20,5	18,0
20,0	-	-	19,3	20,0	20,5	20,5	20,5	19,8	19,0	17,7	17,3	20,0
22,0	-	-	16,1	16,7	17,1	17,2	17,0	16,5	15,8	15,0	14,7	22,0
24,0	-	-	-	14,0	14,5	14,6	14,4	13,8	13,2	12,5	12,3	24,0
26,0	-	-	-	11,9	12,3	12,4	12,2	11,6	11,0	10,3	10,1	26,0
28,0	-	-	-	-	10,4	10,5	10,3	9,8	9,2	8,5	8,3	28,0
30,0	-	-	-	-	8,9	9,0	8,8	8,2	7,6	6,9	6,7	30,0
32,0	-	-	-	-	7,2	7,6	7,4	6,9	6,3	5,6	5,4	32,0
34,0	-	-	-	-	-	6,5	6,3	5,7	5,1	4,5	4,3	34,0
36,0	-	-	-	-	-	5,0	5,3	4,7	4,1	3,4	3,3	36,0
38,0	-	-	-	-	-	-	4,4	3,9	3,2	2,6	2,4	38,0
40,0	-	-	-	-	-	-	2,9	3,1	2,5	1,8	-	40,0
42,0	-	-	-	-	-	-	-	2,4	1,8	-	-	42,0
44,0	-	-	-	-	-	-	-	-	1,8	-	-	44,0

Load charts • Traglasten • Capacités de levage Capacidades • Capacità • Таблицы грузоподъемности

Telescopic boom • Teleskopausleger • Flèche principale • Pluma telescópica • Braccio telescopico • Телескопическая стрела



15,39 - 60,0 m



8,5 m



360°



15 t



EN 13000

m	15,39	20,29	25,19	30,09	34,99	39,89	44,79	49,69	54,59	58,65	60,00	m
3,0	208,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,0
4,0	177,0	177,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,0
5,0	148,0	136,0	124,0	111,0	-	-	-	-	-	-	-	5,0
6,0	109,0	102,0	94,0	85,5	77,0	-	-	-	-	-	-	6,0
7,0	76,0	79,5	75,5	71,5	67,0	63,5	-	-	-	-	-	7,0
8,0	57,0	61,5	62,0	59,5	56,0	55,0	49,0	-	-	-	-	8,0
9,0	44,5	48,5	51,5	50,5	48,0	47,0	42,0	41,0	-	-	-	9,0
10,0	35,5	39,5	42,0	43,0	41,0	40,5	36,0	35,5	32,5	-	-	10,0
11,0	29,0	32,5	35,5	36,5	35,5	35,0	31,5	31,0	28,5	26,5	25,5	11,0
12,0	24,0	27,5	30,0	31,0	31,0	31,0	27,5	27,5	25,0	23,0	22,5	12,0
13,0	-	23,0	25,5	27,0	27,0	27,0	24,5	24,0	22,0	20,5	20,0	13,0
14,0	-	19,8	22,0	23,5	23,5	23,5	22,0	21,5	19,7	18,2	17,7	14,0
15,0	-	17,0	19,4	20,5	20,5	20,5	19,4	19,3	17,6	16,0	15,6	15,0
16,0	-	14,7	16,9	18,0	18,1	18,2	17,1	17,3	15,6	14,2	13,8	16,0
18,0	-	-	13,1	14,1	14,2	14,3	13,2	13,5	12,4	11,1	10,8	18,0
20,0	-	-	10,2	11,1	11,3	11,4	10,3	10,6	9,9	8,7	8,4	20,0
22,0	-	-	7,9	8,8	8,9	9,0	8,0	8,3	7,6	6,8	6,5	22,0
24,0	-	-	-	7,0	7,1	7,1	6,1	6,4	5,8	5,1	4,9	24,0
26,0	-	-	-	5,4	5,5	5,6	4,6	4,9	4,2	3,5	3,3	26,0
28,0	-	-	-	4,2	4,2	4,3	3,3	3,6	3,0	2,3	2,1	28,0
30,0	-	-	-	-	3,1	3,2	2,2	2,5	1,9	-	-	30,0
32,0	-	-	-	-	2,2	2,3	-	-	-	-	-	32,0



15,39 - 60,0 m



8,5 m



360°



0 t



EN 13000

m	15,39	20,29	25,19	30,09	34,99	39,89	44,79	49,69	54,59	58,65	60,00	m
3,0	205,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,0
4,0	173,0	148,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,0
5,0	108,0	98,5	90,0	82,0	-	-	-	-	-	-	-	5,0
6,0	65,5	71,5	67,5	63,0	57,0	-	-	-	-	-	-	6,0
7,0	44,0	49,0	51,5	48,5	45,0	43,5	-	-	-	-	-	7,0
8,0	31,5	36,0	39,5	38,5	36,0	35,5	32,5	-	-	-	-	8,0
9,0	23,5	27,5	30,5	31,5	29,5	29,0	26,5	24,0	-	-	-	9,0
10,0	17,8	21,5	24,5	25,5	24,0	23,5	22,0	19,8	16,5	13,9	10,0	11,0
11,0	13,5	17,0	19,7	21,0	20,0	19,8	18,3	16,5	13,9	12,0	11,7	13,0
12,0	10,2	13,5	16,1	17,3	16,9	16,7	15,4	13,1	11,7	10,8	9,8	14,0
13,0	-	10,8	13,3	14,4	14,4	14,2	13,1	11,1	9,5	8,3	7,6	15,0
14,0	-	8,6	11,0	12,1	12,2	12,1	11,1	9,8	8,1	7,0	6,9	16,0
15,0	-	6,7	9,1	10,1	10,3	10,4	9,5	8,3	7,0	6,1	5,8	18,0
16,0	-	5,2	7,5	8,5	8,7	8,8	8,1	7,0	6,0	5,1	4,8	20,0
18,0	-	-	4,9	5,9	6,0	6,1	5,8	4,7	3,9	3,1	2,4	22,0
20,0	-	-	2,9	3,9	4,0	4,1	3,1	2,4	2,6	1,7	-	-
22,0	-	-	-	2,4	2,5	-	-	-	-	-	-	-

Load charts • Traglasten • Capacités de levage Capacidades • Capacità • Таблицы грузоподъемности

Working range • Arbeitsbereiche • Diagramme de levage • Gama de trabajo • Area di lavoro • Грузовысотные характеристики



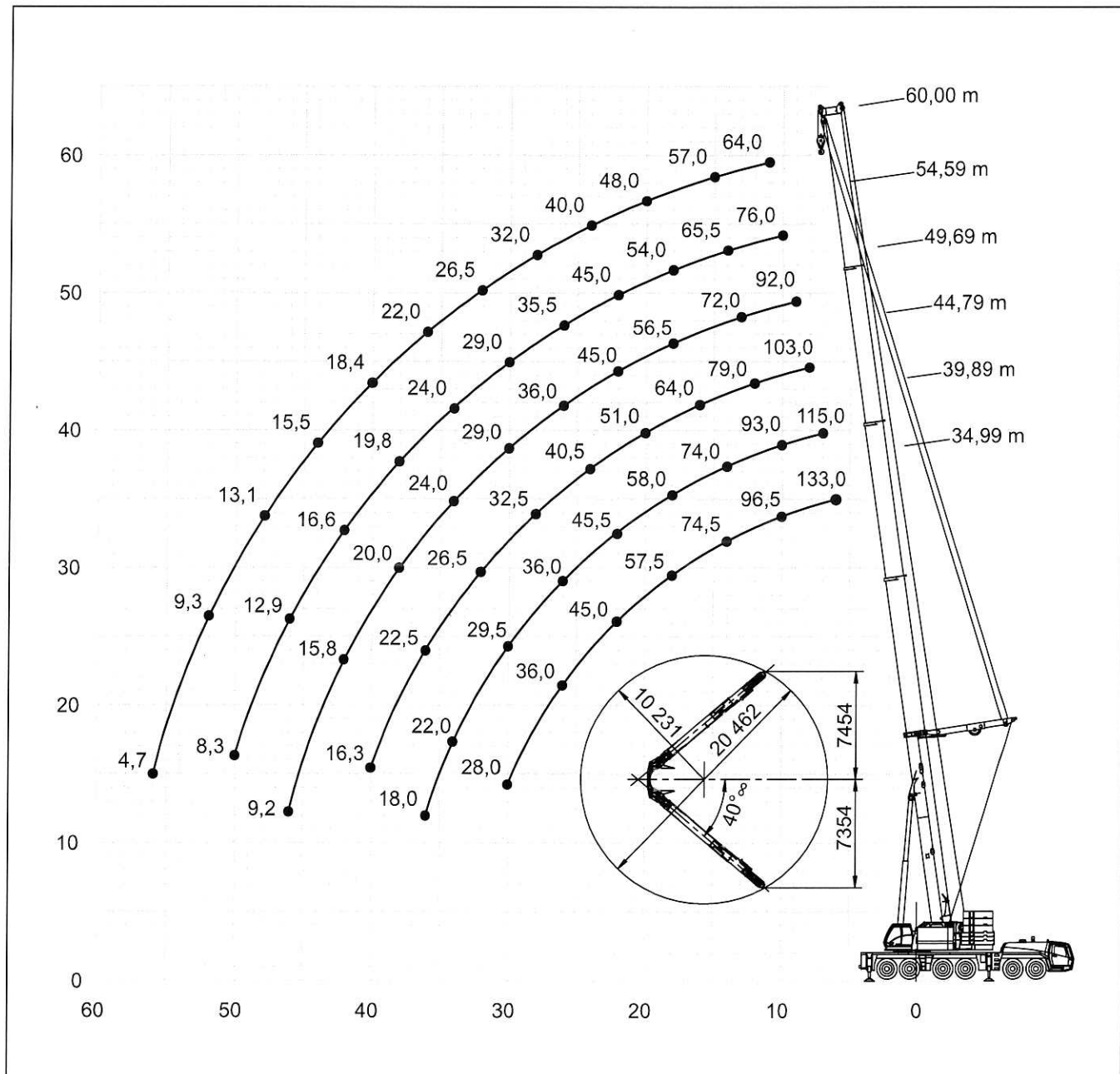
34,99 - 60,00 m



8,5 m



360°



Load charts • Traglasten • Capacités de levage Capacidades • Capacità • Таблицы грузоподъемности

MEGAWINGLIFT

Telescopic boom • Teleskopausleger • Flèche principale • Pluma telescópica • Braccio telescopico • Телескопическая стрела



34,99 - 60,0 m



8,5 m



360°



135 t



EN 13000

m	34,99	39,89	44,79	49,69	54,59	60,00	m
8,0	109,0	105,0	103,0	-	-	-	8,0
9,0	101,0	97,0	94,5	92,0	-	-	9,0
10,0	96,5	93,0	90,0	87,5	76,0	-	10,0
11,0	90,5	87,0	84,0	81,5	76,0	64,0	11,0
12,0	85,5	82,0	79,0	76,5	74,0	64,0	12,0
13,0	80,5	77,5	74,5	72,0	69,5	61,5	13,0
14,0	74,5	74,0	70,5	68,0	65,5	59,5	14,0
15,0	70,0	70,0	67,5	64,5	62,0	57,0	15,0
16,0	65,5	65,5	64,0	61,5	59,0	55,0	16,0
18,0	57,5	58,0	58,0	56,5	54,0	51,5	18,0
20,0	51,0	51,0	51,0	51,0	49,5	48,0	20,0
22,0	45,0	45,5	45,5	45,0	45,0	44,5	22,0
24,0	40,0	40,5	40,5	40,0	40,0	40,0	24,0
26,0	36,0	36,0	36,0	36,0	35,5	36,0	26,0
28,0	31,5	32,5	32,5	32,5	32,0	32,0	28,0
30,0	28,0	29,5	29,5	29,0	29,0	29,0	30,0
32,0	-	26,5	26,5	26,5	26,0	26,5	32,0
34,0	-	22,0	24,5	24,0	24,0	24,0	34,0
36,0	-	18,0	22,5	22,0	21,5	22,0	36,0
38,0	-	-	18,8	20,0	19,8	20,0	38,0
40,0	-	-	16,3	18,5	18,1	18,4	40,0
42,0	-	-	-	15,8	16,6	16,9	42,0
44,0	-	-	-	14,2	15,2	15,5	44,0
46,0	-	-	-	9,2	12,9	14,2	46,0
48,0	-	-	-	-	11,6	13,1	48,0
50,0	-	-	-	-	8,3	11,4	50,0
52,0	-	-	-	-	-	9,3	52,0
54,0	-	-	-	-	-	8,3	54,0
56,0	-	-	-	-	-	4,7	56,0



34,99 - 60,0 m



8,5 m



360°



115 t



EN 13000

m	34,99	39,89	44,79	49,69	54,59	60,00	m
6,0	131,0	-	-	-	-	-	6,0
7,0	121,0	115,0	-	-	-	-	7,0
8,0	111,0	108,0	103,0	-	-	-	8,0
9,0	103,0	100,0	97,0	92,0	-	-	9,0
10,0	96,5	93,0	90,0	87,5	76,0	-	10,0
11,0	90,5	87,0	84,0	81,5	76,0	64,0	11,0
12,0	85,0	82,0	79,0	76,5	74,0	64,0	12,0
13,0	78,5	77,5	74,5	72,0	69,5	61,5	13,0
14,0	72,5	73,0	70,5	68,0	65,5	59,5	14,0
15,0	67,0	67,5	67,5	64,5	62,0	57,0	15,0
16,0	62,5	62,5	62,5	61,5	59,0	55,0	16,0
18,0	53,5	54,0	54,0	53,5	53,0	51,5	18,0
20,0	46,5	47,0	47,0	46,5	46,0	46,5	20,0
22,0	41,0	41,0	41,0	41,0	40,5	41,0	22,0
24,0	36,0	36,5	36,5	36,5	36,0	36,0	24,0
26,0	32,5	32,5	32,5	32,5	32,0	32,5	26,0
28,0	29,0	29,5	29,0	29,0	28,5	29,0	28,0
30,0	26,0	26,5	26,5	26,0	26,0	26,0	30,0
32,0	-	24,0	24,0	23,5	23,5	23,5	32,0
34,0	-	22,0	21,5	21,5	21,0	21,5	34,0
36,0	-	18,0	19,7	19,5	19,1	19,4	36,0
38,0	-	-	17,9	17,7	17,2	17,5	38,0
40,0	-	-	16,2	16,0	15,5	15,8	40,0
42,0	-	-	-	14,4	13,9	14,2	42,0
44,0	-	-	-	13,1	12,6	12,8	44,0
46,0	-	-	-	9,2	11,3	11,6	46,0
48,0	-	-	-	-	10,2	10,4	48,0
50,0	-	-	-	-	8,3	9,4	50,0
52,0	-	-	-	-	-	8,5	52,0
54,0	-	-	-	-	-	7,6	54,0
56,0	-	-	-	-	-	4,7	56,0

Load charts • Traglasten • Capacités de levage Capacidades • Capacità • Таблицы грузоподъемности

MEGAWINGLIFT

Telescopic boom • Teleskopausleger • Flèche principale • Pluma telescópica • Braccio telescopico • Телескопическая стрела



34,99 - 60,0 m



8,5 m



360°



95 t



EN 13000

m	34,99	39,89	44,79	49,69	54,59	60,00	m
6,0	133,0	-	-	-	-	-	6,0
7,0	121,0	115,0	-	-	-	-	7,0
8,0	111,0	108,0	103,0	-	-	-	8,0
9,0	103,0	100,0	97,0	92,0	-	-	9,0
10,0	96,5	93,0	90,0	87,5	76,0	-	10,0
11,0	89,0	87,0	84,0	81,5	76,0	64,0	11,0
12,0	81,0	81,5	79,0	76,5	74,0	64,0	12,0
13,0	73,5	74,0	74,0	72,0	69,5	61,5	13,0
14,0	67,0	67,5	67,5	66,5	64,0	59,5	14,0
15,0	61,5	61,5	61,5	61,0	59,0	57,0	15,0
16,0	56,5	56,5	56,5	56,5	54,5	53,0	16,0
18,0	48,0	48,5	48,5	48,5	47,0	46,0	18,0
20,0	42,0	42,0	42,0	42,0	40,5	40,0	20,0
22,0	36,5	37,0	37,0	36,5	35,5	35,0	22,0
24,0	32,5	32,5	32,5	32,5	31,5	31,0	24,0
26,0	28,5	29,0	29,0	28,5	28,0	27,5	26,0
28,0	25,0	25,5	25,5	25,0	25,0	24,5	28,0
30,0	22,0	22,5	22,5	22,5	22,0	22,0	30,0
32,0	-	20,0	19,9	19,7	19,3	19,6	32,0
34,0	-	17,8	17,7	17,5	17,1	17,4	34,0
36,0	-	15,9	15,8	15,6	15,1	15,5	36,0
38,0	-	-	14,1	13,9	13,4	13,7	38,0
40,0	-	-	12,6	12,4	11,9	12,2	40,0
42,0	-	-	-	11,0	10,6	10,9	42,0
44,0	-	-	-	9,8	9,3	9,6	44,0
46,0	-	-	-	8,7	8,1	8,4	46,0
48,0	-	-	-	-	7,1	7,4	48,0
50,0	-	-	-	-	6,1	6,4	50,0
52,0	-	-	-	-	-	5,5	52,0
54,0	-	-	-	-	-	4,7	54,0
56,0	-	-	-	-	-	3,9	56,0



34,99 - 60,0 m



8,5 m



360°



75 t



EN 13000

m	34,99	39,89	44,79	49,69	54,59	60,00	m
6,0	133,0	-	-	-	-	-	6,0
7,0	121,0	115,0	-	-	-	-	7,0
8,0	111,0	108,0	103,0	-	-	-	8,0
9,0	103,0	100,0	97,0	91,5	-	-	9,0
10,0	92,5	91,0	87,0	83,0	76,0	-	10,0
11,0	82,0	81,0	77,5	74,5	71,0	64,0	11,0
12,0	73,5	72,5	70,0	67,0	64,0	62,0	12,0
13,0	66,5	65,5	63,0	60,5	58,0	56,5	13,0
14,0	60,0	59,5	57,5	55,5	53,0	51,5	14,0
15,0	55,0	54,5	52,5	50,5	48,5	47,5	15,0
16,0	50,5	50,0	48,5	46,5	44,5	43,5	16,0
18,0	43,0	42,5	41,5	40,0	38,0	37,5	18,0
20,0	36,0	36,5	35,5	34,5	33,0	32,5	20,0
22,0	30,5	31,0	31,0	30,0	28,5	28,0	22,0
24,0	26,5	27,0	26,5	26,0	25,0	24,5	24,0
26,0	23,0	23,0	23,0	23,0	22,0	21,5	26,0
28,0	19,7	20,0	20,0	19,9	19,3	19,2	28,0
30,0	17,1	17,6	17,5	17,3	16,8	16,9	30,0
32,0	-	15,3	15,2	15,0	14,5	14,9	32,0
34,0	-	13,3	13,2	13,0	12,5	12,8	34,0
36,0	-	11,6	11,5	11,2	10,7	11,1	36,0
38,0	-	-	10,0	9,7	9,2	9,5	38,0
40,0	-	-	8,6	8,3	7,8	8,1	40,0
42,0	-	-	-	7,1	6,6	6,9	42,0
44,0	-	-	-	6,0	5,5	5,8	44,0
46,0	-	-	-	5,1	4,5	4,8	46,0
48,0	-	-	-	-	3,6	3,9	48,0
50,0	-	-	-	-	2,8	3,0	50,0
52,0	-	-	-	-	-	2,6	52,0
54,0	-	-	-	-	-	1,6	54,0

Load charts • Traglasten • Capacités de levage Capacidades • Capacità • Таблицы грузоподъемности

MEGAWINGLIFT

Telescopic boom • Teleskopausleger • Flèche principale • Pluma telescópica • Braccio telescopico • Телескопическая стрела



34,99 - 60,0 m



8,5 m



360°



55 t



EN 13000

m	34,99	39,89	44,79	49,69	54,59	60,00	m
6,0	133,0	-	-	-	-	-	6,0
7,0	121,0	115,0	-	-	-	-	7,0
8,0	103,0	98,0	93,0	-	-	-	8,0
9,0	88,5	85,0	81,0	77,0	-	-	9,0
10,0	77,5	74,5	71,0	67,5	64,5	-	10,0
11,0	68,5	66,0	63,0	60,5	57,5	55,0	11,0
12,0	61,0	59,0	56,5	54,0	51,5	50,0	12,0
13,0	54,5	53,0	51,0	49,0	46,5	45,5	13,0
14,0	49,5	48,0	46,0	44,5	42,5	41,0	14,0
15,0	44,5	43,5	42,0	40,5	38,5	37,5	15,0
16,0	41,0	40,0	38,5	37,0	35,0	34,5	16,0
18,0	33,5	33,5	32,5	31,0	29,5	29,0	18,0
20,0	27,5	28,0	27,5	26,5	25,5	25,0	20,0
22,0	23,0	23,5	23,5	23,0	21,5	21,5	22,0
24,0	19,3	19,7	19,7	19,5	18,6	18,4	24,0
26,0	16,2	16,6	16,6	16,3	15,8	15,9	26,0
28,0	13,6	14,1	14,0	13,7	13,2	13,6	28,0
30,0	11,4	11,8	11,8	11,5	11,0	11,4	30,0
32,0	-	10,0	9,9	9,6	9,1	9,5	32,0
34,0	-	8,3	8,2	8,0	7,5	7,8	34,0
36,0	-	6,9	6,8	6,5	6,0	6,4	36,0
38,0	-	-	5,5	5,3	4,7	5,1	38,0
40,0	-	-	4,4	4,1	3,6	4,0	40,0
42,0	-	-	-	3,1	2,6	2,9	42,0
44,0	-	-	-	2,2	1,7	2,0	44,0



34,99 - 60,0 m



8,5 m



360°



35 t

EN 13000

m	34,99	39,89	44,79	49,69	54,59	60,00	m
6,0	119,0	-	-	-	-	-	6,0
7,0	97,0	91,5	-	-	-	-	7,0
8,0	81,5	77,5	73,0	-	-	-	8,0
9,0	69,5	66,5	63,0	59,5	-	-	9,0
10,0	60,0	58,0	55,0	52,5	49,5	-	10,0
11,0	53,0	51,0	48,5	46,5	44,0	42,5	11,0
12,0	46,5	45,0	43,5	41,0	39,0	38,0	12,0
13,0	41,5	40,5	38,5	37,0	35,0	34,0	13,0
14,0	37,5	36,5	35,0	33,0	31,5	30,5	14,0
15,0	33,0	32,5	31,5	30,0	28,5	28,0	15,0
16,0	29,5	29,5	28,5	27,0	25,5	25,0	16,0
18,0	23,0	23,5	23,5	22,5	21,0	21,0	18,0
20,0	18,5	19,0	18,9	18,7	17,6	17,4	20,0
22,0	14,8	15,3	15,2	15,0	14,5	14,4	22,0
24,0	11,8	12,3	12,3	12,0	11,5	11,9	24,0
26,0	9,4	9,9	9,8	9,6	9,1	9,5	26,0
28,0	7,3	7,8	7,8	7,5	7,0	7,4	28,0
30,0	5,6	6,1	6,0	5,8	5,3	5,6	30,0
32,0	-	4,6	4,5	4,3	3,8	4,1	32,0
34,0	-	3,3	3,2	3,0	2,4	2,8	34,0
36,0	-	2,2	2,1	1,8	-	1,7	36,0

**Load charts • Traglasten • Capacités de levage
Capacidades • Capacità • Таблицы грузоподъемности**

Lattice extension • Auslegerverlängerung • Extension treillis • Plumín fijo • Jib • удлинитель стрелы



54,59 m



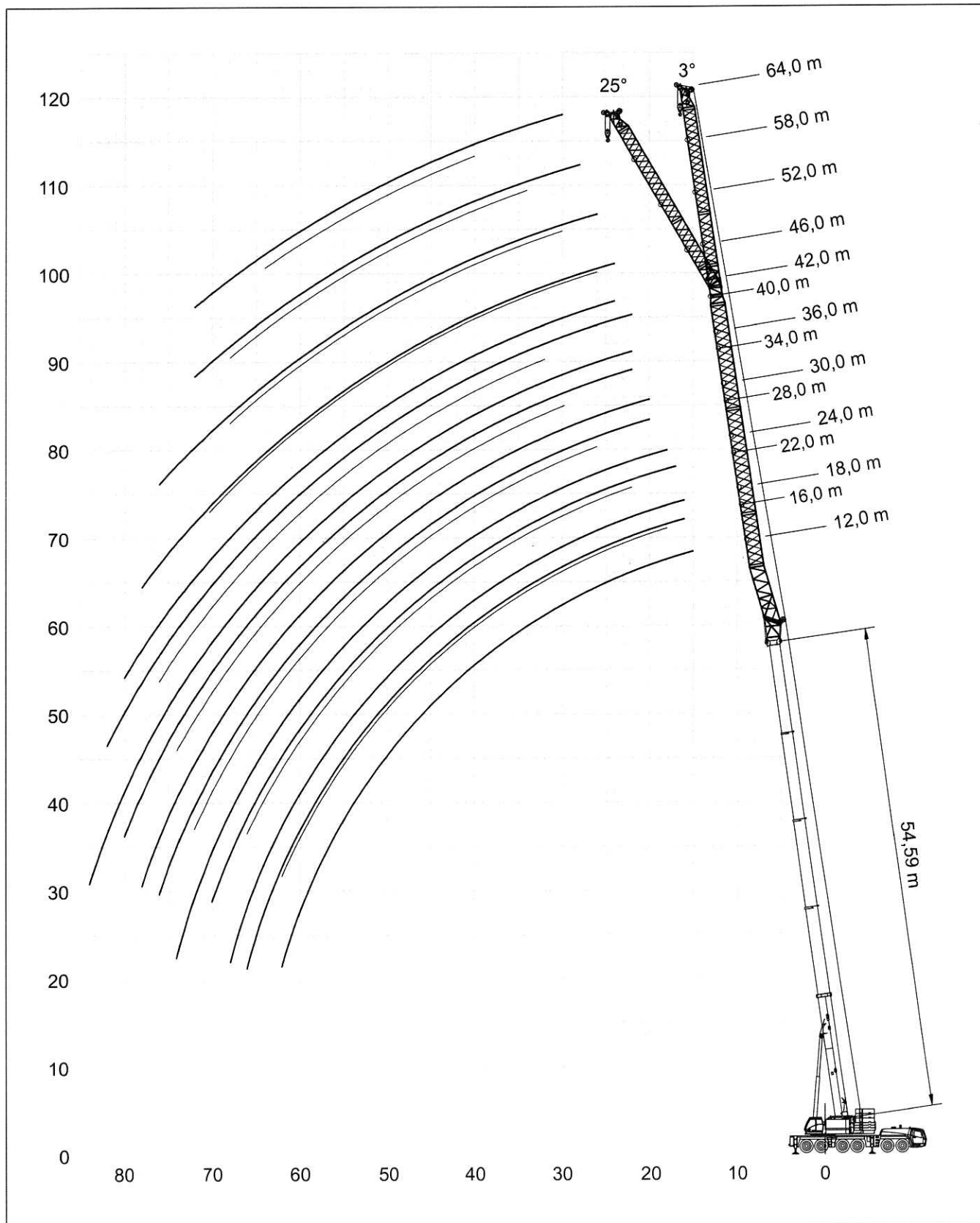
12,0 - 64,0 m



8,5 m



360°



Load charts • Traglasten • Capacités de levage Capacidades • Capacità • Таблицы грузоподъемности

Lattice extension • Auslegerverlängerung • Extension treillis • Plumín fijo • Jib • удлинитель стрелы



49,69 m



3°
12,0 - 64,0 m



8,5 m



360°



135 t



EN 13000

m	12,00	16,00	22,00	28,00	34,00	40,00	46,00	52,00	58,00	64,00	m
13,0	34,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13,0
14,0	34,5	30,0	-	-	-	-	-	-	-	-	14,0
15,0	34,0	30,0	-	-	-	-	-	-	-	-	15,0
16,0	33,0	30,0	24,0	-	-	-	-	-	-	-	16,0
18,0	31,0	28,5	24,0	18,5	-	-	-	-	-	-	18,0
20,0	28,5	26,5	23,5	17,8	15,0	-	-	-	-	-	20,0
22,0	26,0	24,5	22,0	17,1	14,4	12,0	10,5	-	-	-	22,0
24,0	24,0	22,5	21,0	16,5	13,8	11,5	10,1	8,5	-	-	24,0
26,0	22,0	20,5	19,7	15,8	13,3	11,1	9,7	8,1	7,0	-	26,0
28,0	20,5	19,1	18,5	15,3	12,8	10,6	9,3	7,8	6,7	5,9	28,0
30,0	18,8	17,6	17,1	14,7	12,1	10,2	8,9	7,4	6,4	5,6	30,0
32,0	17,5	16,3	15,9	14,2	11,6	9,8	8,5	7,1	6,1	5,3	32,0
34,0	16,2	15,1	14,7	13,7	11,2	9,4	8,1	6,8	5,8	5,1	34,0
36,0	15,1	13,9	13,6	12,9	10,8	9,1	7,8	6,5	5,5	4,8	36,0
38,0	14,0	12,8	12,6	12,1	10,4	8,7	7,5	6,2	5,3	4,6	38,0
40,0	13,0	11,7	11,5	11,4	10,0	8,4	7,1	5,9	5,0	4,4	40,0
42,0	12,0	10,9	10,7	10,6	9,7	8,1	6,9	5,7	4,8	4,1	42,0
44,0	11,1	10,1	10,0	9,9	9,4	7,8	6,6	5,4	4,6	3,9	44,0
46,0	10,2	9,3	9,2	9,2	9,1	7,6	6,3	5,2	4,4	3,7	46,0
48,0	9,5	8,6	8,6	8,6	8,5	7,3	6,1	5,0	4,1	3,5	48,0
50,0	8,7	7,9	7,9	8,0	7,9	7,1	5,8	4,7	3,9	3,3	50,0
52,0	8,1	7,3	7,3	7,4	7,3	6,8	5,6	4,5	3,7	3,2	52,0
54,0	7,5	6,8	6,8	6,9	6,8	6,5	5,4	4,3	3,6	3,0	54,0
56,0	6,9	6,2	6,3	6,4	6,4	6,1	5,2	4,1	3,4	2,8	56,0
58,0	4,8	5,7	5,8	5,9	5,9	5,8	5,0	4,0	3,2	2,7	58,0
60,0	-	5,1	5,3	5,4	5,4	5,4	4,8	3,8	3,1	2,6	60,0
62,0	-	-	4,9	5,0	5,0	5,0	4,4	3,6	2,9	2,4	62,0
64,0	-	-	4,4	4,6	4,6	4,6	4,1	3,5	2,8	2,3	64,0
66,0	-	-	3,9	4,2	4,2	4,3	3,7	3,3	2,7	2,1	66,0
68,0	-	-	-	3,8	3,9	3,9	3,4	3,1	2,5	2,0	68,0
70,0	-	-	-	3,4	3,5	3,6	3,0	2,8	2,4	1,9	70,0
72,0	-	-	-	2,7	3,2	3,3	2,8	2,4	2,3	1,8	72,0
74,0	-	-	-	-	2,9	3,0	2,5	2,1	2,1	1,7	74,0
76,0	-	-	-	-	2,5	2,7	2,2	1,9	1,9	-	76,0
78,0	-	-	-	-	-	2,4	1,9	1,6	-	-	78,0
80,0	-	-	-	-	-	2,1	1,6	-	-	-	80,0
82,0	-	-	-	-	-	1,8	-	-	-	-	82,0

**Load charts • Traglasten • Capacités de levage
Capacidades • Capacità • Таблицы грузоподъемности**

Lattice extension • Auslegerverlängerung • Extension treillis • Plumín fijo • Jib • удлинитель стрелы



49,69 m



25°
16,0 - 64,0 m



8,5 m



360°



135 t



EN 13000

m	16,00	22,00	28,00	34,00	40,00	46,00	52,00	58,00	64,00	m
16,0	26,0	-	-	-	-	-	-	-	-	16,0
18,0	25,0	-	-	-	-	-	-	-	-	18,0
20,0	23,0	19,2	-	-	-	-	-	-	-	20,0
22,0	21,5	18,6	-	-	-	-	-	-	-	22,0
24,0	20,0	17,4	13,7	-	-	9,3	-	-	-	24,0
26,0	18,5	16,4	13,4	-	-	9,3	-	-	-	26,0
28,0	16,9	15,4	13,1	9,7	-	9,1	7,0	-	-	28,0
30,0	15,4	14,4	12,6	9,4	7,3	8,7	7,0	-	-	30,0
32,0	14,1	13,5	11,9	9,2	7,3	8,4	6,9	5,4	-	32,0
34,0	13,0	12,5	11,3	9,0	7,1	8,0	6,6	5,4	-	34,0
36,0	11,8	11,6	10,7	8,8	6,9	7,7	6,3	5,3	4,2	36,0
38,0	10,7	10,8	10,2	8,5	6,7	7,4	6,1	5,1	4,2	38,0
40,0	9,9	9,9	9,6	8,3	6,6	7,0	5,8	4,9	4,2	40,0
42,0	9,1	9,1	9,0	8,0	6,4	6,6	5,6	4,7	4,0	42,0
44,0	8,3	8,3	8,4	7,7	6,2	6,2	5,3	4,5	3,8	44,0
46,0	7,5	7,7	7,8	7,4	6,1	5,9	5,1	4,3	3,6	46,0
48,0	6,9	7,1	7,2	7,0	5,9	5,5	4,8	4,1	3,5	48,0
50,0	6,3	6,5	6,6	6,5	5,8	5,1	4,6	3,9	3,3	50,0
52,0	5,7	5,9	6,1	6,1	5,6	4,8	4,3	3,7	3,2	52,0
54,0	5,2	5,4	5,6	5,7	5,3	4,4	4,1	3,6	3,0	54,0
56,0	4,7	4,9	5,1	5,2	5,0	4,1	3,8	3,4	2,9	56,0
58,0	4,2	4,4	4,6	4,8	4,8	3,8	3,5	3,2	2,7	58,0
60,0	-	4,0	4,2	4,4	4,5	3,4	3,3	3,0	2,6	60,0
62,0	-	3,6	3,8	4,0	4,1	3,1	3,0	2,8	2,4	62,0
64,0	-	-	3,4	3,5	3,8	2,8	2,8	2,6	2,2	64,0
66,0	-	-	3,0	3,2	3,4	2,4	2,5	2,4	2,1	66,0
68,0	-	-	2,7	2,8	3,0	2,1	2,2	2,2	1,9	68,0
70,0	-	-	-	2,5	2,7	1,8	1,9	2,0	1,7	70,0
72,0	-	-	-	2,2	2,4	-	1,6	1,7	-	72,0
74,0	-	-	-	1,8	2,1	-	-	-	-	74,0
76,0	-	-	-	-	1,8	-	-	-	-	76,0

Load charts • Traglasten • Capacités de levage Capacidades • Capacità • Таблицы грузоподъемности

Lattice extension • Auslegerverlängerung • Extension treillis • Plumín fijo • Jib • удлинитель стрелы



54,59 m



3°
12,0 - 64,0 m



8,5 m



360°



135 t

EN 13000

m	12,00	16,00	22,00	28,00	34,00	40,00	46,00	52,00	58,00	64,00	m
15,0	28,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15,0
16,0	28,0	24,0	-	-	-	-	-	-	-	-	16,0
18,0	27,0	24,0	19,4	-	-	-	-	-	-	-	18,0
20,0	25,5	23,0	19,4	16,2	-	-	-	-	-	-	20,0
22,0	24,0	21,5	19,2	16,1	13,7	11,2	-	-	-	-	22,0
24,0	22,5	20,5	18,3	15,6	13,3	10,8	9,0	-	-	-	24,0
26,0	21,0	19,3	17,3	15,2	12,9	10,5	9,0	7,2	-	-	26,0
28,0	19,4	18,2	16,4	14,7	12,3	10,2	8,7	7,2	6,0	-	28,0
30,0	18,0	16,8	15,5	14,0	11,9	9,8	8,4	6,9	5,9	5,0	30,0
32,0	16,8	15,6	14,6	13,3	11,5	9,5	8,1	6,7	5,7	4,9	32,0
34,0	15,5	14,4	13,7	12,5	11,2	9,2	7,8	6,4	5,5	4,7	34,0
36,0	14,4	13,4	12,8	11,8	10,6	8,9	7,5	6,2	5,2	4,5	36,0
38,0	13,3	12,3	11,9	11,0	10,1	8,6	7,2	6,0	5,0	4,3	38,0
40,0	12,2	11,2	11,0	10,3	9,5	8,3	7,0	5,7	4,8	4,1	40,0
42,0	11,4	10,4	10,3	9,7	9,0	8,0	6,7	5,5	4,6	3,9	42,0
44,0	10,6	9,7	9,6	9,2	8,5	7,8	6,5	5,3	4,4	3,8	44,0
46,0	9,8	8,9	8,8	8,7	8,0	7,5	6,2	5,1	4,2	3,6	46,0
48,0	9,2	8,3	8,2	8,1	7,6	7,1	5,9	4,9	4,1	3,4	48,0
50,0	8,5	7,6	7,6	7,6	7,2	6,7	5,6	4,7	3,9	3,3	50,0
52,0	7,9	7,0	7,0	7,1	6,8	6,3	5,2	4,5	3,7	3,1	52,0
54,0	7,4	6,5	6,5	6,6	6,4	6,0	4,9	4,2	3,5	3,0	54,0
56,0	6,9	6,0	6,0	6,1	6,0	5,7	4,6	4,0	3,4	2,8	56,0
58,0	6,3	5,5	5,5	5,6	5,6	5,3	4,3	3,7	3,2	2,7	58,0
60,0	5,8	5,0	5,1	5,1	5,1	5,0	4,0	3,4	3,0	2,5	60,0
62,0	4,9	4,6	4,7	4,7	4,8	4,7	3,8	3,2	2,8	2,4	62,0
64,0	-	4,1	4,3	4,3	4,4	4,4	3,5	2,9	2,6	2,3	64,0
66,0	-	2,4	3,9	4,0	4,0	4,0	3,3	2,7	2,4	2,2	66,0
68,0	-	-	3,5	3,6	3,6	3,7	3,0	2,5	2,2	2,0	68,0
70,0	-	-	3,1	3,3	3,3	3,3	2,8	2,3	2,0	1,8	70,0
72,0	-	-	-	2,9	3,0	3,0	2,5	2,1	1,8	1,6	72,0
74,0	-	-	-	2,6	2,7	2,8	2,3	1,9	-	-	74,0
76,0	-	-	-	2,3	2,4	2,5	2,0	1,6	-	-	76,0
78,0	-	-	-	-	2,1	2,2	1,7	-	-	-	78,0
80,0	-	-	-	-	1,8	1,9	-	-	-	-	80,0
82,0	-	-	-	-	-	1,6	-	-	-	-	82,0



54,59 m



25°
16,0 - 64,0 m



8,5 m



360°



135 t

EN 13000

m	16,00	22,00	28,00	34,00	40,00	46,00	52,00	58,00	64,00	m
18,0	21,0	-	-	-	-	-	-	-	-	18,0
20,0	19,9	-	-	-	-	-	-	-	-	20,0
22,0	18,7	16,2	-	-	-	-	-	-	-	22,0
24,0	17,5	15,5	-	-	-	-	-	-	-	24,0
26,0	16,3	14,6	12,7	-	-	8,2	-	-	-	26,0
28,0	15,2	13,7	12,2	-	-	8,2	-	-	-	28,0
30,0	14,1	12,7	11,4	9,2	-	8,2	6,3	-	-	30,0
32,0	12,9	11,8	10,8	9,1	6,9	7,8	6,3	-	-	32,0
34,0	11,9	11,2	10,2	8,9	6,9	7,4	6,3	4,8	-	34,0
36,0	11,0	10,6	9,6	8,7	6,8	7,0	6,0	4,8	-	36,0
38,0	10,0	9,9	9,0	8,2	6,7	6,6	5,8	4,8	-	38,0
40,0	9,1	9,3	8,6	7,8	6,5	6,2	5,6	4,7	3,7	40,0
42,0	8,3	8,6	8,1	7,4	6,3	5,8	5,3	4,5	3,7	42,0
44,0	7,7	8,0	7,6	7,0	6,2	5,4	5,0	4,3	3,7	44,0
46,0	7,0	7,3	7,1	6,6	6,0	5,1	4,6	4,1	3,5	46,0
48,0	6,4	6,7	6,7	6,2	5,7	4,7	4,3	3,9	3,4	48,0
50,0	5,7	6,2	6,3	5,8	5,4	4,4	4,0	3,7	3,3	50,0
52,0	5,2	5,7	5,8	5,5	5,1	4,1	3,8	3,5	3,0	52,0
54,0	4,7	5,1	5,4	5,2	4,8	3,8	3,5	3,2	2,8	54,0
56,0	4,2	4,6	4,9	4,9	4,5	3,5	3,2	3,0	2,6	56,0
58,0	3,7	4,2	4,5	4,5	4,3	3,3	3,0	2,7	2,4	58,0
60,0	3,3	3,8	4,0	4,1	4,0	3,0	2,7	2,5	2,2	60,0
62,0	2,9	3,4	3,6	3,8	3,8	2,7	2,5	2,2	2,0	62,0
64,0	-	3,0	3,2	3,4	3,5	2,5	2,3	2,0	1,8	64,0
66,0	-	2,6	2,9	3,0	3,2	2,2	2,0	1,8	-	66,0
68,0	-	-	2,5	2,6	2,9	1,9	1,8	1,6	-	68,0
70,0	-	-	2,2	2,3	2,5	1,6	-	-	-	70,0
72,0	-	-	1,8	2,0	2,2	-	-	-	-	72,0
74,0	-	-	-	1,7	1,9	-	-	-	-	74,0
76,0	-	-	-	-	1,6	-	-	-	-	76,0

Load charts • Traglasten • Capacités de levage
Capacidades • Capacità • Таблицы грузоподъемности

Lattice extension • Auslegerverlängerung • Extension treillis • Plumín fijo • Jib • удлинитель стрелы



36,00 m



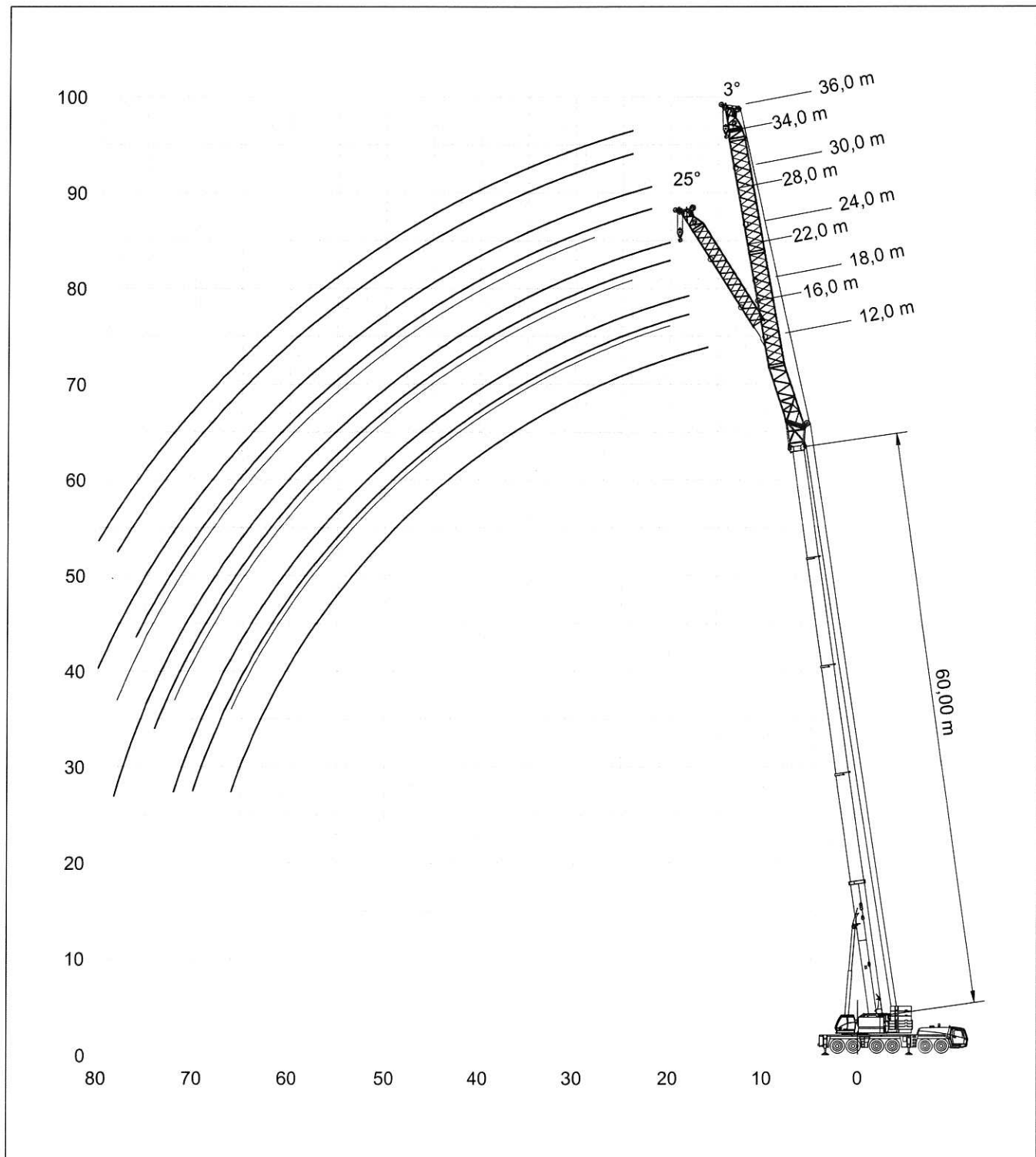
12,0 - 36,0 m



8,5 m



360°



Load charts • Traglasten • Capacités de levage Capacidades • Capacità • Таблицы грузоподъемности

Lattice extension • Auslegerverlängerung • Extension treillis • Plumín fijo • Jib • удлинитель стрелы



60,00 m



3°
12,0 - 30,0 m



8,5 m



360°



135 t

EN 13000

m	12,00	16,00	16,00/25°	18,00	22,00	22,00/25°	24,00	28,00	28,00/25°	30,00	m
16,0	22,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16,0
18,0	22,0	19,0	-	18,0	-	-	-	-	-	-	18,0
20,0	22,0	19,0	19,0	18,0	15,5	-	15,0	-	-	-	20,0
22,0	22,0	19,0	18,7	18,0	15,5	-	15,0	13,0	-	12,5	22,0
24,0	20,5	18,7	17,8	18,0	15,5	15,5	15,0	13,0	-	12,5	24,0
26,0	19,4	17,7	17,0	17,4	15,5	15,1	15,0	13,0	-	12,5	26,0
28,0	18,0	16,7	16,1	16,6	15,0	14,4	14,8	13,0	12,0	12,5	28,0
30,0	16,8	15,5	15,2	15,8	14,3	13,7	14,2	12,8	11,9	12,5	30,0
32,0	15,6	14,4	14,1	14,9	13,6	12,9	13,5	12,1	11,5	12,0	32,0
34,0	14,5	13,3	13,0	14,0	12,9	12,1	12,9	11,4	11,0	11,3	34,0
36,0	13,4	12,3	12,0	13,0	12,0	11,5	12,2	10,8	10,5	10,8	36,0
38,0	12,4	11,3	11,1	12,0	11,0	10,9	11,5	10,3	10,0	10,3	38,0
40,0	11,3	10,3	10,3	11,0	10,1	10,4	10,7	9,7	9,5	9,8	40,0
42,0	10,6	9,6	9,5	10,3	9,4	9,8	10,1	9,2	9,0	9,3	42,0
44,0	9,8	8,9	8,8	9,6	8,8	9,1	9,4	8,6	8,5	8,8	44,0
46,0	9,1	8,1	8,1	8,9	8,1	8,5	8,7	8,1	8,0	8,3	46,0
48,0	8,4	7,5	7,5	8,3	7,5	7,9	8,2	7,5	7,6	7,8	48,0
50,0	7,8	6,9	6,9	7,7	6,9	7,2	7,6	6,9	7,1	7,3	50,0
52,0	7,2	6,3	6,3	7,1	6,3	6,7	7,0	6,4	6,7	6,9	52,0
54,0	6,7	5,9	5,7	6,6	5,9	6,2	6,6	5,9	6,2	6,4	54,0
56,0	6,2	5,4	5,2	6,1	5,4	5,7	6,1	5,5	5,8	6,0	56,0
58,0	5,7	4,9	4,8	5,7	4,9	5,2	5,6	5,0	5,4	5,5	58,0
60,0	5,2	4,4	4,3	5,2	4,4	4,7	5,2	4,6	4,9	5,1	60,0
62,0	4,8	4,0	3,8	4,8	4,0	4,3	4,8	4,2	4,5	4,7	62,0
64,0	4,4	3,6	3,5	4,4	3,7	3,9	4,4	3,8	4,1	4,3	64,0
66,0	4,0	3,2	3,1	4,0	3,3	3,5	4,0	3,4	3,7	3,9	66,0
68,0	-	2,9	-	3,6	2,9	3,1	3,6	3,0	3,3	3,6	68,0
70,0	-	2,3	-	3,3	2,6	2,7	3,3	2,7	3,0	3,2	70,0
72,0	-	-	-	3,0	2,3	2,4	3,0	2,4	2,6	2,9	72,0
74,0	-	-	-	-	2,0	-	2,7	2,1	2,3	2,6	74,0
76,0	-	-	-	-	-	-	2,4	1,8	2,0	2,3	76,0
78,0	-	-	-	-	-	-	2,1	-	1,7	2,1	78,0
80,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,8	80,0

**Load charts • Traglasten • Capacités de levage
Capacidades • Capacità • Таблицы грузоподъемности**

MEGAWINGLIFT

Lattice extension • Auslegerverlängerung • Extension treillis • Plumín fijo • Jib • удлинитель стрелы



34,99 - 54,59 m



64 m



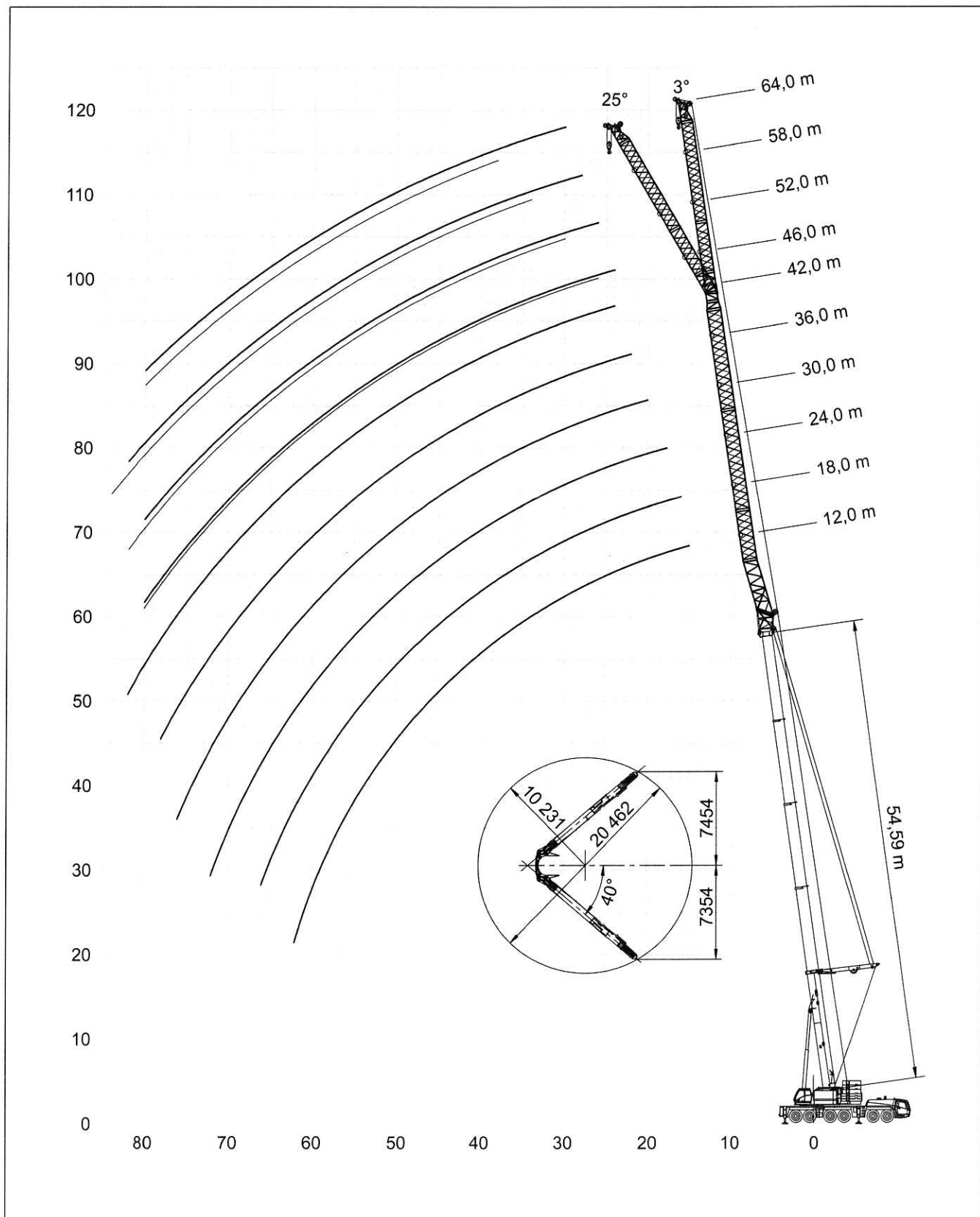
8,5 m



360°



135 t



Load charts • Traglasten • Capacités de levage Capacidades • Capacità • Таблицы грузоподъемности

MEGAWINGLIFT
Lattice extension • Auslegerverlängerung • Extension treillis • Plumín fijo • Jib • удлинитель стрелы



49,69 m



3°
12 - 64 m



8,5 m



360°



135 t



EN 13000

m	12,00	16,00	22,00	28,00	34,00	40,00	46,00	52,00	58,00	64,00	m
13,0	59,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13,0
14,0	57,0	48,5	-	-	-	-	-	-	-	-	14,0
15,0	54,5	47,5	-	-	-	-	-	-	-	-	15,0
16,0	52,5	46,5	33,5	-	-	-	-	-	-	-	16,0
18,0	48,5	44,0	32,0	24,0	-	-	-	-	-	-	18,0
20,0	44,5	41,0	30,5	23,0	18,6	-	-	-	-	-	20,0
22,0	41,0	38,5	29,0	22,0	17,7	14,9	13,1	-	-	-	22,0
24,0	38,0	35,5	28,0	21,0	16,8	14,1	12,0	10,4	-	-	24,0
26,0	34,5	33,0	26,5	19,8	16,1	13,3	11,3	9,7	8,5	-	26,0
28,0	31,0	30,5	25,5	19,0	15,3	12,6	10,7	9,2	8,1	6,8	28,0
30,0	27,5	27,5	24,5	18,3	14,6	11,8	10,1	8,7	7,6	6,6	30,0
32,0	25,0	25,0	23,5	17,5	13,9	11,1	9,6	8,3	7,2	6,3	32,0
34,0	22,5	22,5	22,5	16,8	13,2	10,7	9,0	7,8	6,8	5,9	34,0
36,0	20,5	20,0	21,0	16,2	12,5	10,2	8,6	7,4	6,5	5,6	36,0
38,0	18,5	18,3	19,1	15,7	11,9	9,8	8,3	7,1	6,1	5,3	38,0
40,0	16,7	16,5	17,4	15,1	11,5	9,4	7,9	6,7	5,8	5,0	40,0
42,0	15,2	15,0	15,9	14,6	11,1	9,0	7,5	6,4	5,5	4,7	42,0
44,0	13,8	13,6	14,4	14,1	10,7	8,7	7,1	6,1	5,2	4,5	44,0
46,0	12,5	12,3	13,1	13,6	10,3	8,4	6,9	5,8	4,9	4,3	46,0
48,0	11,4	11,1	12,0	12,7	9,9	8,1	6,6	5,6	4,7	4,0	48,0
50,0	9,9	10,0	10,9	11,7	9,6	7,8	6,3	5,3	4,4	3,8	50,0
52,0	8,1	8,7	9,8	10,7	9,4	7,5	6,0	5,1	4,2	3,6	52,0
54,0	6,2	7,2	8,8	9,7	9,1	7,3	5,8	4,9	4,0	3,4	54,0
56,0	5,3	5,5	7,8	8,7	8,8	7,0	5,5	4,6	3,8	3,2	56,0
58,0	2,0	3,7	6,6	7,8	8,4	6,8	5,3	4,4	3,6	3,1	58,0
60,0	-	2,7	5,3	7,0	7,5	6,6	5,1	4,2	3,4	2,9	60,0
62,0	-	-	3,9	6,2	6,7	6,4	4,8	4,0	3,2	2,7	62,0
64,0	-	-	3,1	5,0	6,0	6,2	4,6	3,8	3,1	2,6	64,0
66,0	-	-	-	3,9	5,3	5,8	4,4	3,6	2,9	2,4	66,0
68,0	-	-	-	2,6	4,5	5,1	4,2	3,5	2,8	2,3	68,0
70,0	-	-	-	1,9	3,5	4,5	4,0	3,3	2,6	2,1	70,0
72,0	-	-	-	-	2,5	3,9	3,7	3,1	2,5	2,0	72,0
74,0	-	-	-	-	-	3,1	3,1	2,9	2,4	1,9	74,0
76,0	-	-	-	-	-	2,2	2,6	2,8	2,2	1,7	76,0
78,0	-	-	-	-	-	-	2,0	2,5	2,1	1,6	78,0
80,0	-	-	-	-	-	-	-	2,0	2,0	-	80,0
82,0	-	-	-	-	-	-	-	-	1,9	-	82,0

Load charts • Traglasten • Capacités de levage Capacidades • Capacità • Таблицы грузоподъемности

MEGAWINGLIFT

Lattice extension • Auslegerverlängerung • Extension treillis • Plumín fijo • Jib • удлинитель стрелы



49,69 m



25°
16 - 64 m



8,5 m



360°



135 t



EN 13000

m	16,00	22,00	28,00	34,00	40,00	46,00	52,00	58,00	64,00	m
16,0	39,5	-	-	-	-	-	-	-	-	16,0
18,0	38,5	-	-	-	-	-	-	-	-	18,0
20,0	37,0	21,5	-	-	-	-	-	-	-	20,0
22,0	35,5	21,0	-	-	-	-	-	-	-	22,0
24,0	34,0	20,5	14,5	-	-	11,4	-	-	-	24,0
26,0	32,0	19,8	14,1	-	-	10,8	-	-	-	26,0
28,0	30,5	19,4	13,8	10,1	-	10,3	8,4	-	-	28,0
30,0	28,5	18,9	13,4	9,9	7,9	9,7	8,0	-	-	30,0
32,0	25,5	18,5	13,0	9,6	7,7	9,3	7,6	6,4	-	32,0
34,0	23,0	18,1	12,6	9,3	7,5	8,8	7,3	6,2	-	34,0
36,0	20,5	17,7	12,1	9,1	7,2	8,3	6,9	5,9	4,9	36,0
38,0	18,8	17,4	11,7	8,9	7,0	8,0	6,6	5,6	4,7	38,0
40,0	17,0	17,0	11,5	8,7	6,8	7,6	6,3	5,3	4,5	40,0
42,0	15,4	16,7	11,3	8,5	6,7	7,3	6,0	5,1	4,3	42,0
44,0	14,0	15,4	11,0	8,3	6,5	7,0	5,8	4,9	4,1	44,0
46,0	12,6	14,1	10,8	8,1	6,3	6,7	5,5	4,6	3,9	46,0
48,0	11,4	12,8	10,6	7,9	6,1	6,4	5,3	4,4	3,7	48,0
50,0	10,3	11,6	10,5	7,8	6,0	6,2	5,1	4,3	3,5	50,0
52,0	9,1	10,6	10,3	7,6	5,9	5,9	4,9	4,1	3,3	52,0
54,0	7,6	9,6	10,2	7,5	5,8	5,7	4,7	3,9	3,2	54,0
56,0	5,9	8,5	9,7	7,3	5,6	5,4	4,5	3,7	3,0	56,0
58,0	4,0	7,5	8,8	7,2	5,5	5,2	4,3	3,5	2,9	58,0
60,0	-	6,2	7,8	7,1	5,4	5,0	4,1	3,4	2,7	60,0
62,0	-	4,7	6,9	7,0	5,3	4,8	3,9	3,2	2,6	62,0
64,0	-	-	6,1	6,9	5,2	4,6	3,7	3,1	2,5	64,0
66,0	-	-	5,0	6,4	5,1	4,3	3,6	2,9	2,3	66,0
68,0	-	-	3,7	5,6	5,0	4,1	3,4	2,8	2,2	68,0
70,0	-	-	-	4,9	5,0	4,0	3,2	2,7	2,1	70,0
72,0	-	-	-	3,9	4,9	3,8	3,1	2,5	2,0	72,0
74,0	-	-	-	2,7	4,4	3,5	2,9	2,4	1,8	74,0
76,0	-	-	-	-	3,8	2,9	2,8	2,3	1,7	76,0
78,0	-	-	-	-	2,9	2,4	2,6	2,1	1,6	78,0
80,0	-	-	-	-	1,8	1,6	2,4	2,0	-	80,0
82,0	-	-	-	-	-	-	1,9	1,9	-	82,0
84,0	-	-	-	-	-	-	-	1,8	-	84,0

Load charts • Traglasten • Capacités de levage Capacidades • Capacità • Таблицы грузоподъемности

MEGAWINGLIFT

Lattice extension • Auslegerverlängerung • Extension treillis • Plumín fijo • Jib • удлинитель стрелы



54,59 m



3°
12 - 64 m



8,5 m



360°



135 t



EN 13000

m	12,00	16,00	22,00	28,00	34,00	40,00	46,00	52,00	58,00	64,00	m
15,0	49,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15,0
16,0	47,5	43,5	-	-	-	-	-	-	-	-	16,0
18,0	44,0	40,5	31,5	-	-	-	-	-	-	-	18,0
20,0	41,0	37,5	30,0	22,5	-	-	-	-	-	-	20,0
22,0	37,5	35,0	29,0	21,5	17,5	14,5	-	-	-	-	22,0
24,0	35,5	32,5	27,5	20,5	16,7	13,9	11,5	-	-	-	24,0
26,0	33,0	30,5	26,5	19,7	15,9	13,2	11,1	9,5	-	-	26,0
28,0	31,0	28,5	25,5	18,9	15,3	12,6	10,5	9,1	7,9	-	28,0
30,0	28,0	26,5	24,0	18,1	14,6	12,0	10,0	8,7	7,6	6,3	30,0
32,0	25,5	25,0	23,0	17,5	14,0	11,3	9,6	8,2	7,2	6,2	32,0
34,0	23,0	22,5	21,5	16,9	13,4	10,7	9,1	7,8	6,8	5,9	34,0
36,0	21,0	20,5	20,5	16,2	12,8	10,3	8,7	7,5	6,5	5,6	36,0
38,0	19,0	18,6	19,4	15,7	12,2	9,9	8,3	7,1	6,2	5,3	38,0
40,0	17,2	16,9	17,6	15,2	11,6	9,6	8,0	6,8	5,8	5,0	40,0
42,0	15,7	15,3	16,1	14,8	11,2	9,2	7,6	6,5	5,5	4,8	42,0
44,0	14,3	13,9	14,6	14,3	10,9	8,9	7,3	6,2	5,2	4,5	44,0
46,0	13,0	12,6	13,4	13,8	10,5	8,6	7,0	5,9	5,0	4,3	46,0
48,0	11,8	11,4	12,2	12,9	10,2	8,3	6,7	5,7	4,8	4,1	48,0
50,0	10,8	10,3	11,1	11,8	9,8	8,0	6,4	5,4	4,5	3,9	50,0
52,0	9,7	9,2	10,1	10,8	9,6	7,7	6,2	5,2	4,3	3,7	52,0
54,0	8,4	8,2	9,1	9,9	9,3	7,4	5,9	5,0	4,0	3,5	54,0
56,0	6,9	7,2	8,1	8,9	9,1	7,2	5,7	4,8	3,9	3,3	56,0
58,0	5,2	5,8	7,2	8,0	8,5	7,0	5,4	4,6	3,7	3,1	58,0
60,0	4,3	4,4	6,3	7,2	7,6	6,8	5,2	4,4	3,5	3,0	60,0
62,0	2,2	2,9	5,4	6,4	6,8	6,6	5,0	4,1	3,4	2,8	62,0
64,0	-	2,3	4,2	5,6	6,1	6,4	4,8	4,0	3,2	2,7	64,0
66,0	-	-	3,0	4,9	5,4	5,8	4,6	3,8	3,0	2,5	66,0
68,0	-	-	1,6	3,9	4,7	5,2	4,4	3,6	2,9	2,4	68,0
70,0	-	-	-	2,9	4,1	4,5	4,2	3,5	2,8	2,2	70,0
72,0	-	-	-	1,8	3,4	3,9	3,8	3,3	2,6	2,1	72,0
74,0	-	-	-	1,7	2,5	3,4	3,3	3,1	2,5	2,0	74,0
76,0	-	-	-	-	1,6	2,9	2,7	3,0	2,4	1,9	76,0
78,0	-	-	-	-	-	2,2	2,2	2,5	2,3	1,7	78,0
80,0	-	-	-	-	-	-	1,8	2,0	2,1	1,6	80,0
82,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	82,0