



MEGAFORCE

The Stage Company

[BÜHNEN / STAGES]

INHALT / CONTENT

- 04 Einleitung / *Introduction*
- 05 Eigenschaften der MF-Bühnensysteme / *Characteristics of MF stage systems*
- 06 Bühnenübersicht / *Stage Compendium*
- 07 TVG-I Towerbühnen / *TVG-I Tower Stages*
- 13 TVG-II Towerbühnen / *TVG-II Tower Stages*
- 19 TVG-IV Towerbühnen / *TVG-IV Tower Stages*
- 25 TVG-R Towerbühnen / *TVG-R Tower Stages*
- 31 TVG-R28 Towerbühnen / *TVG-R28 Tower Stages*
- 37 RBB Rundbogenbühnen / *RBB Arched Roof Stages*
- 43 RBB-K Rundbogenbühnen / *RBB-K Arched Roof Stages*
- 49 RBB-SB40 Rundbogenbühnen / *RBB-SB40 Arched Roof Stages*
- 54 Trailerbühnen / *Trailer Stages*
- 56 Fertigung und Prozess / *Manufacturing and Process*



Mit über zwanzig Jahren Erfahrung ist **MEGAFORCE** einer der international führenden Dienstleister im Bereich Bühnen, temporäre Bauten und Sonderkonstruktionen. Derzeit verfügt das Unternehmen über 30 verschiedene Bühnensysteme aus eigener Produktion. Im Bühnenbereich liegen die Schwerpunkte auf Großbühnen für Festivals und Konzerte sowie auf den originalen RBB-Rundbogenbühnen, die gerne für Corporate Events oder Klassik-Veranstaltungen genutzt werden.

*With more than twenty years experience in the field, **MEGAFORCE** is one of the leading international companies providing festival-, open air-, and specially designed stages. It currently has more than thirty different stage systems at its disposal, all of them manufactured in-house. Core areas of expertise include large stages for festivals and arena concerts, as well as the original RBB arched roof stages popularly used for corporate events and classical concerts.*

[UNSERE ERFAHRUNG: ÜBERZEUGEND / OUR EXPERIENCE: PERSUASIVE]

Grundlegende Eigenschaften der **MEGAFORCE**-Bühnensysteme:

- » Deutsches Prüfbuch
- » Gerechnet jeweils bis Windstärke 12
- » **MEGAFORCE**-Podestsystem: schneller Aufbau, flexible Höhen, Tiefen und Breiten, hohe Tragfähigkeit
- » Systembezogene Anbauten (LED-Portale, Loadingdocks, Rampen, Backstorages, etc.) jederzeit möglich
- » Jedes System ist mehrfach verfügbar
- » Alle TVG- und TVG-R-Systeme verfügen über einen Header
- » Durch flexiblen Höhenausgleich ist jede Bühne auch auf schwierigem Untergrund aufstellbar
- » Verschiedenfarbige Verplanung durch hauseigene Sattlerei möglich

*Key characteristics of **MEGAFORCE** stage systems:*

- » *German test book*
- » *Calculated for up to level 12 on the Beaufort wind force scale*
- » **MEGAFORCE** podium system: fast set-up, flexible heights, widths and depths, and large carrying capacities
- » *System-specific extensions (LED portals, loading docks, ramps, back storage etc.) can be added at any time*
- » *Each system is available multiple times*
- » *Header included in all TVG- and TVG-R systems*
- » *Flexible height adjustments ensure solidity even on unstable ground*
- » *In-house workshop can create customised coverings in various colours*

[UNSERE ERFAHRUNG: ÜBERZEUGEND / OUR EXPERIENCE: PERSUASIVE]

FÜR JEDEN ANSPRUCH DIE RICHTIGE BÜHNE / STAGES FOR ALL PURPOSES

	TVG-I	TVG-II	TVG-IV	TVG-R	TVG-R28	RBB	RBB-K	RBB-SB40
ZUSCHAUERKAPAZITÄT / AUDIENCE CAPACITY								
> 20.000 pax	x	x		x	x			
10.000 - 20.000 pax	x	x		x	x			
5.000 - 10.000 pax			x			x	x	
< 5.000 pax			x			x	x	x
DACHLASTEN / RIGGING CAPACITY								
bis / up to 45 to					x			
bis / up to 42 to	x			x	x			
bis / up to 35 to	x			x	x			
bis / up to 12 to	x			x	x			
bis / up to 10 to	x		x	x	x			x
bis / up to 8 to	x	x	x	x	x	x	x	x
KLASSIK-KONZERT / CLASSICAL MUSIC EVENT								
					x	x	x	x
FIRMENVERANSTALTUNG / CORPORATE EVENT								
					x	x	x	x
MODULAR ERWEITERBAR + SONDERBAU / MODULAR EXTENSIONS + CUSTOM DESIGN								
	x	x	x	x	x	x	x	x
AUF- UND ABBAUZEITEN / SET-UP + DISMANTLING								
	3 x 12h 2 x 12h	2 x 12h 1 x 12h	1 x 18h 1 x 12h	3 x 12h 2 x 12h	3 x 12h 2 x 12h	1 x 18h 1 x 12h	2 x 12h 1 x 18h	1 x 12h 1 x 10h

TVG-I TOWERBÜHNEN / TVG-I TOWER STAGES

Die TVG-I ist die klassische Open-Air-Festival-Bühne. Eine überdurchschnittliche Tragfähigkeit, herausragende Höhen, geräumige Spielflächen sowie weitläufige und variable Anbauten – das flexible Bühnensystem der TVG-I lässt kaum Wünsche offen. Die Spielfläche ist von 20 – 26 Metern in der Breite und 13 – 18 Metern in der Tiefe wählbar. Das Giebeldach kann Dachlasten bis zu 45 Tonnen aufnehmen und wird somit höchsten technischen Anforderungen gerecht. Inklusive der überdachten Sidewings reicht die Gesamtbreite bis zu 50 Metern und bietet somit optimalen Schutz gegen Wind und Wetter. Darüber hinaus sind zahlreiche variable Sonderausstattungen und Anbauten wie PA-Wings, LED-Portale, Loadingdocks oder Rampen verfügbar.

The TVG-I is the classic open-air festival stage. Higher than average rigging capacity, outstanding height, spacious staging area, plus a variety of extensions – the TVG-I's flexible stage system leaves nothing to be desired. The staging area can be configured from anything between 20 – 26 metres in width and 13 – 18 metres in depth. The saddle roof can take up to 45 tonnes of rigging and conforms to the highest technical standards. The total covered area including side wings measures up to 50 metres and is fully weather- and windproof. A wide variety of optional special equipment is also available, including stage extensions such as PA wings, LED portals, loading docks and ramps.

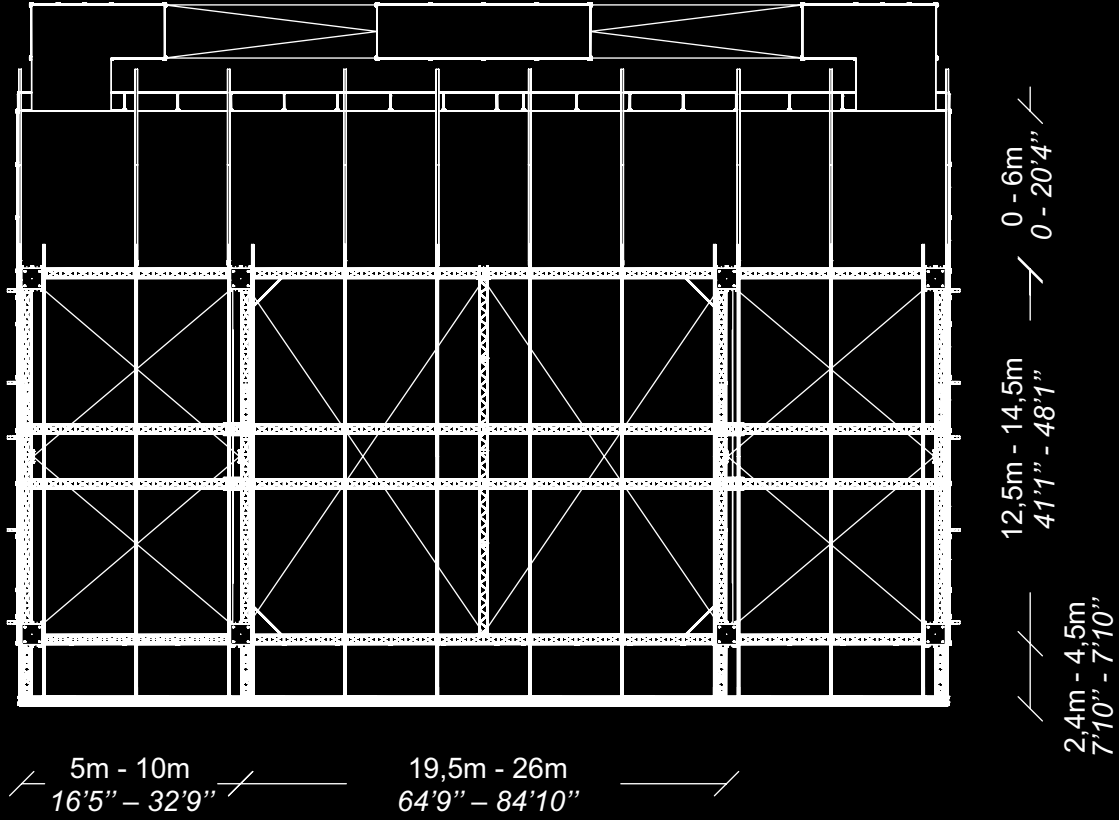


[TVG-I AREA4 MAINSTAGE]

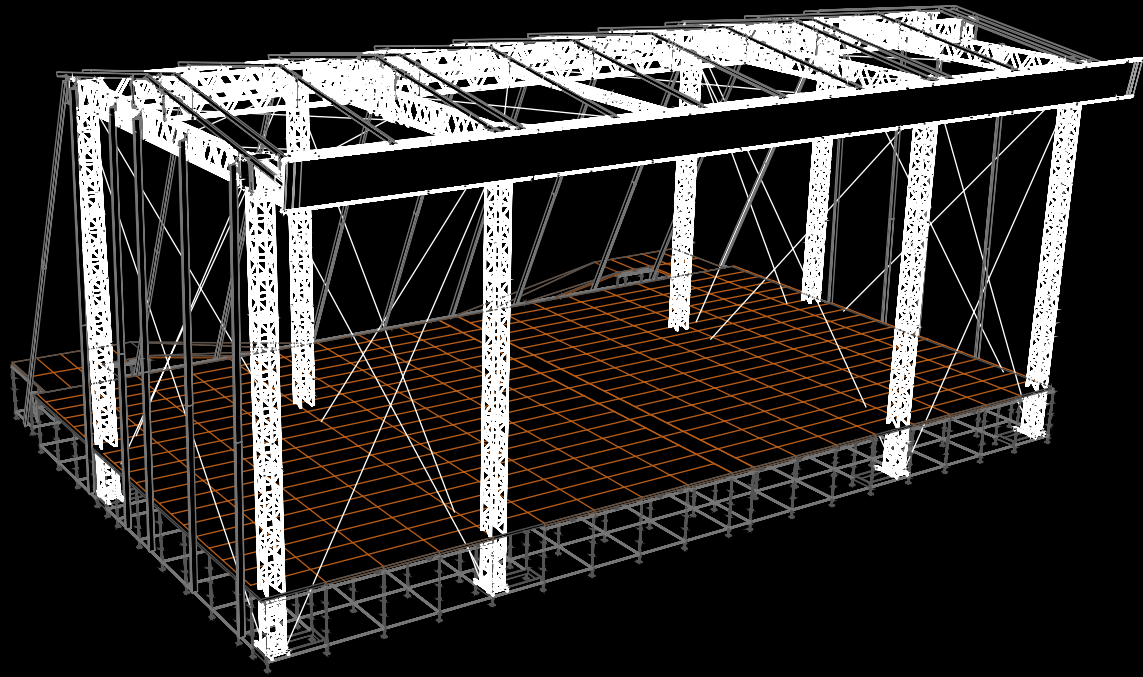
TVG-I TOWERBÜHNEN / TVG-I TOWER STAGES

Abmessungen / Dimensions		Dachlasten / Rigging capacity			
Bauart <i>Construction</i>	Spielfläche <i>Staging area</i>	Lichte Höhe <i>Clearance</i>	Dachlast <i>Roof</i>	Wing (jeweils) <i>Wing (each)</i>	Länge Outrigger <i>Length outrigger</i>
TVG-I					
20 x 13m	19,5 x 12,5m	11,5 - 14,0m	15 - 45to	6 - 10to	max 3to / 2,4m
20 x 15m	19,5 x 14,5m	11,5 - 14,0m	15 - 45to	6 - 10to	max 3to / 2,4m
22 x 13m	21,9 x 12,5m	11,5 - 14,0m	15 - 45to	6 - 10to	max 3to / 2,4m
22 x 15m	21,9 x 14,5m	11,5 - 14,0m	15 - 45to	6 - 10to	max 3to / 2,4m
24 x 13m	23,1 x 12,5m	11,5 - 14,0m	15 - 45to	6 - 10to	max 3to / 2,4m
24 x 15m	23,1 x 14,5m	11,5 - 14,0m	15 - 45to	6 - 10to	max 3to / 2,4m
26 x 13m	26,7 x 12,5m	11,5 - 14,0m	15 - 45to	6 - 10to	max 3to / 2,4m
26 x 15m	26,7 x 14,5m	11,5 - 14,0m	15 - 45to	6 - 10to	max 3to / 2,4m

Höhe Bühnenkante <i>Stage level</i>	variabel von 1,5 bis 2,5m
Anbauten <i>Side storage</i>	5 - 10 x 13m / 15m
Zusätze <i>Extensions</i>	Megadach (Überhang bis 4,5m), Backstorage, Loadingdock, Rampen, LED-Wings, Kamerabahn, Blende
<i>Stage level</i>	<i>variable from 1.5 to 2.5m</i>
<i>Side storage</i>	<i>5 - 10 x 13m / 15m</i>
<i>Extensions</i>	<i>Megaroof (overhang up to 4.5m), back storage, loading dock, ramps, LED wings, camera track, header</i>



[TVG-I TECHNISCHE DRAUFSICHT / TVG-I TECHNICAL TOP VIEW]



[TVG-I ISOMETRIE / *TVG-I ISOMETRIC DRAWING*]



[TVG-I RAMMSTEIN SONISPHERE FESTIVAL SOFIA]

TVG-II TOWERBÜHNEN / TVG-II TOWER STAGES

Die TVG-II ist eine weitere Towerbühne von **MEGAFORCE**. Mit einer überdachten Fläche von 26 x 15 Metern bietet dieses Bühnensystem eine Netto-Spielfläche von 17 x 12 Metern bei einer lichten Höhe von über 9,5 Metern. Zusätzliche Anbauten wie Kamerabahn, LED-Wings, Loadingdocks, Rampen oder überdachte Backstorages erlauben eine hohe Flexibilität im Open-Air-Betrieb. Die TVG-II eignet sich besonders für Festivals und Single-Shows mit einer Kapazität von bis zu 10.000 Besuchern.

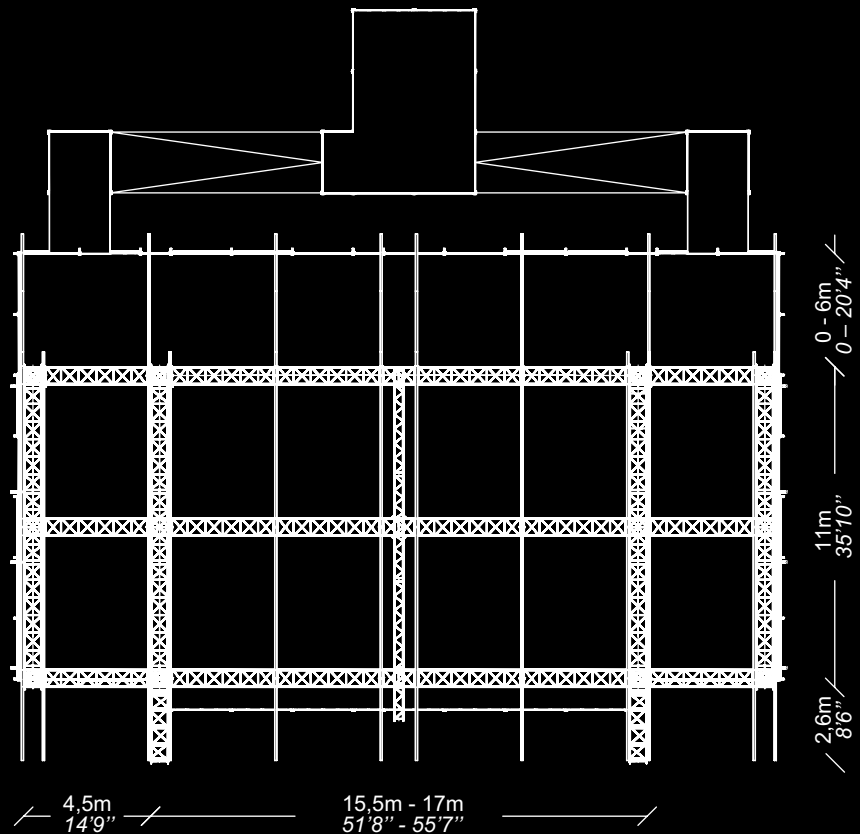
*The TVG-II is another one of **MEGAFORCE's** tower stages. With a covered area of 26 x 15 metres, this stage system provides a net staging area of 17 x 12 metres and a clear height of more than 9.5 metres. Extensions such as camera tracks, LED wings, loading docks, ramps or covered back storage units allow it to be used flexibly for various open-air events. The TVG-II is particularly suitable for festivals and single shows with a capacity of up to 10,000 people.*



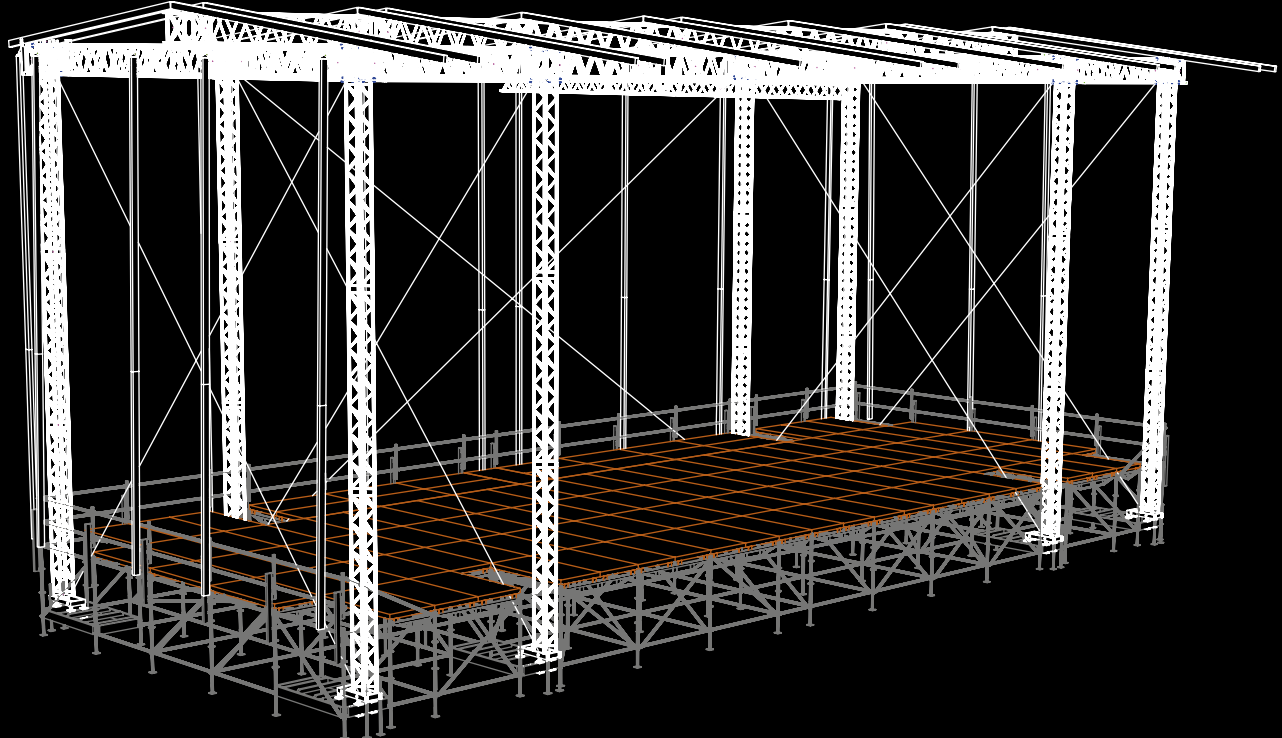
[TVG-II NRJ IN THE PARK MÜNCHEN]

TVG-II TOWERBÜHNEN / TVG-II TOWER STAGES

Abmessungen / Dimensions		Dachlasten / Rigging capacity			
Bauart <i>Construction</i>	Spielfläche <i>Staging area</i>	Lichte Höhe <i>Clearance</i>	Dachlast <i>Roof</i>	Wing (jeweils) <i>Wing (each)</i>	Länge Outrigger <i>Length outrigger</i>
TVG-II					
16 x 11m	15,52 x 10,40m	9,5m	8,7to	3to	max 2,2to / 2,2m
17 x 11m	16,72 x 10,40m	9,5m	8,7to	3to	max 2,2to / 2,2m
16 x 12m	15,52 x 11,50m	9,5m	8,7to	3to	max 2,2to / 2,2m
17 x 12m	16,72 x 11,50m	9,5m	8,7to	3to	max 2,2to / 2,2m
Höhe Bühnenkante Anbauten Zusätze	variabel von 1,5 bis 2,5m 4,5 x 7m / 10,4m Backstorage, Loadingdock, Rampen, LED-Wings, Kamerabahn, Blende				
<i>Stage level</i> <i>Side storage</i> <i>Extensions</i>	<i>variable from 1.5 to 2.5m</i> <i>4.5 x 7m / 10.4m</i> <i>Back storage, loading dock, ramps, LED wings, cameraway, header</i>				



[TVG-II TECHNISCHE DRAUFSICHT / TVG-II TECHNICAL TOP VIEW]



[TVG-II ISOMETRIE / *TVG-II ISOMETRIC DRAWING*]



TVG-IV TOWERBÜHNEN / TVG-IV TOWER STAGES

Die TVG-IV ist eine 4-Tower-Bühne auf Layherbasis, die in vielen verschiedenen Größen verfügbar ist. Die lichte Höhe beträgt 9 Meter und die Rigging-Kapazität liegt bei insgesamt 8,5 Tonnen. Dieses Bühnensystem eignet sich besonders für Stadtfeste oder Konzerte mit bis zu 5.000 Gästen. Auch für die TVG-IV sind mehrere Sets und Sonderausstattungen verfügbar, die – wie alle Konstruktionen von **MEGAFORCE** – jeweils bis Windstärke 12 gerechnet sind.

*The TVG-IV is a four-tower stage based on the Layher system, available in many different sizes. With a clear height of 9 metres, it has a total rigging capacity of 8.5 tonnes. It is a stage system particularly suited to town fairs and concerts for up to 5,000 people. As with all other systems, too, the TVG-IV is available in several sets with various extensions – all of them calculated to withstand wind force level 12, as is standard with **MEGAFORCE** structures.*



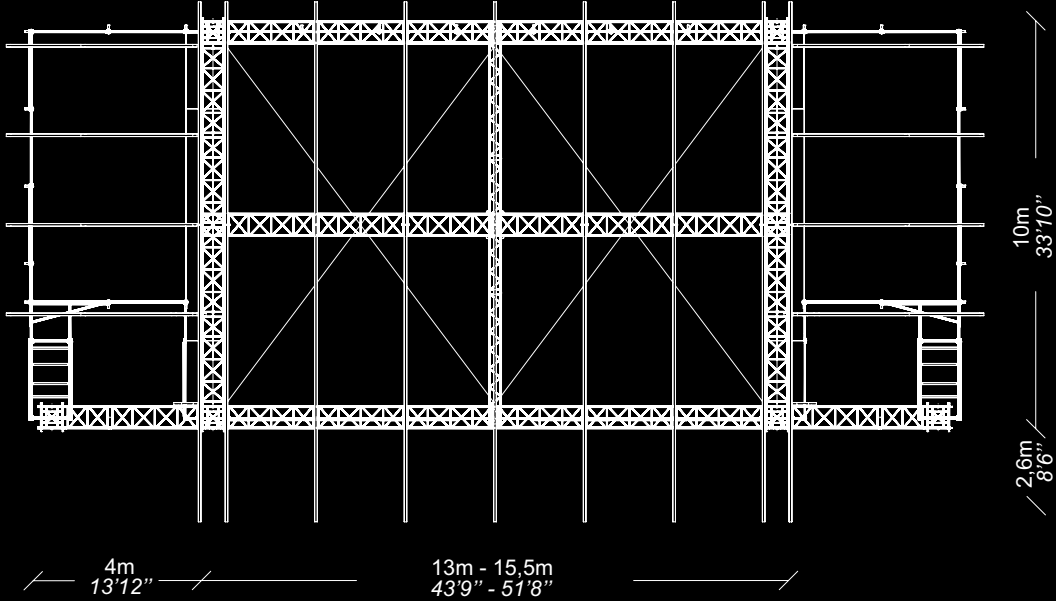
[TVG-IV ADORO FULDA]

TVG-IV TOWERBÜHNEN / TVG-IV TOWER STAGES

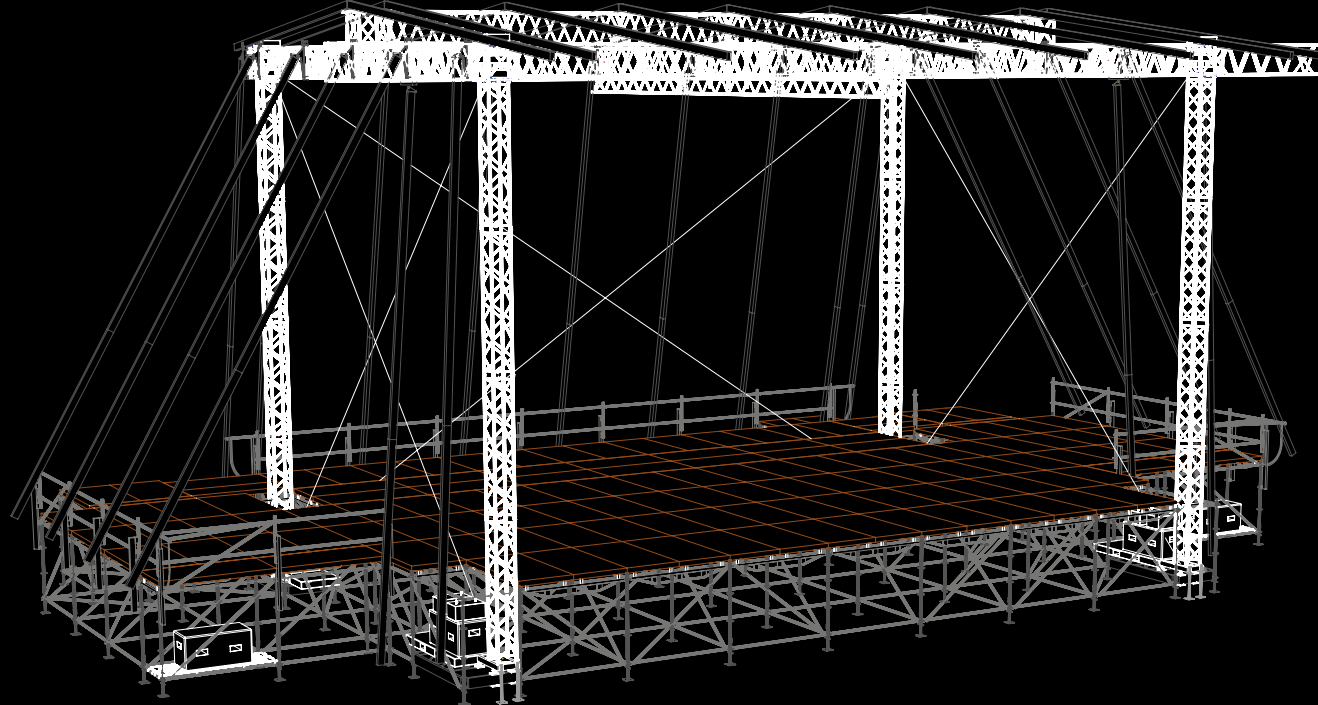
Abmessungen / Dimensions		Dachlasten / Rigging capacity			
Bauart Construction	Spielfläche Staging area	Lichte Höhe Clearance	Dachlast Roof	Wing (jeweils) Wing (each)	Länge Outrigger Length outrigger
TVG-IV					
15 x 11m	15,40 x 10,40m	9,0m	8,5to	1,6to	max 2,4m / 1,3to
13 x 11m	13,00 x 10,40m	9,0m	8,5to	1,6to	max 2,4m / 1,3to
11 x 9m	10,67 x 8,30m	6,5m	6,5to	1,6to	max 2,4m / 1,3to

Höhe Bühnenkante	variabel von 1,5 bis 2,5m
Anbauten	4,5 x 7,0m / 10,4m
Zusätze	Separate Wings, Backstorage, Loadingdock, Rampen, LED-Wings, Kamerabahn, Blende

<i>Stage level</i>	<i>variable from 1.5 to 2.5m</i>
<i>Side storage</i>	$4.5 \times 7.0m / 10.4m$
<i>Extensions</i>	<i>Separate Wings, back storage, loading dock, ramps, LED wings, camera track, header</i>



[TVG-IV TECHNISCHE DRAUFSICHT / TVG-IV TECHNICAL TOP VIEW]



[TVG-IV ISOMETRIE / *TVG-IV ISOMETRIC DRAWING*]



TVG-R TOWERBÜHNEN / TVG-R TOWER STAGES

Die TVG-R ist die konsequente Weiterentwicklung der bestehenden Bühnensysteme von **MEGAFORCE**, die ebenfalls durch ihre modulare Bauweise besticht. Die Spielfläche ist voll variabel zwischen 20 oder 22 Metern in der Breite sowie 13 oder 15 Metern in der Tiefe wählbar. Das Rundbogendach bietet insgesamt Traglast für 42 Tonnen. Durch die moderne Dach-Verriegelung wird der Aufbau vereinfacht, was sowohl die Bauzeiten als auch den Personalaufwand verringert. Wie alle Towerbühnen von **MEGAFORCE** bietet die TVG-R ebenfalls die Möglichkeit den Header mit Festival- oder Sponsoren-Logos zu versehen.

*The TVG-R has evolved out of existing **MEGAFORCE** stage systems, and like them it impresses with its modular design. The staging area can be configured from anything between 20 or 22 metres in width and 13 or 15 metres in depth. The arched roof has a rigging capacity of up to 42 tonnes. The modern roof-lifting technology simplifies set-up and dismantling, thereby cutting construction time and manpower requirements. Like all **MEGAFORCE** tower stages, the TVG-R's header can be branded with festival or sponsor logos.*

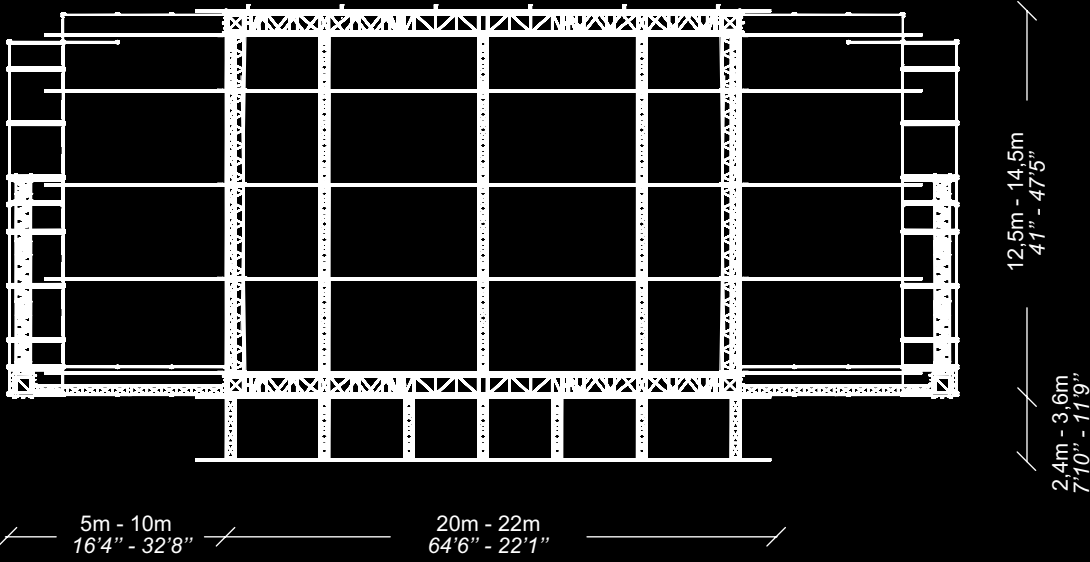


[TVG-R HAUPTBÜHNE DONAUINSELFEST WIEN]

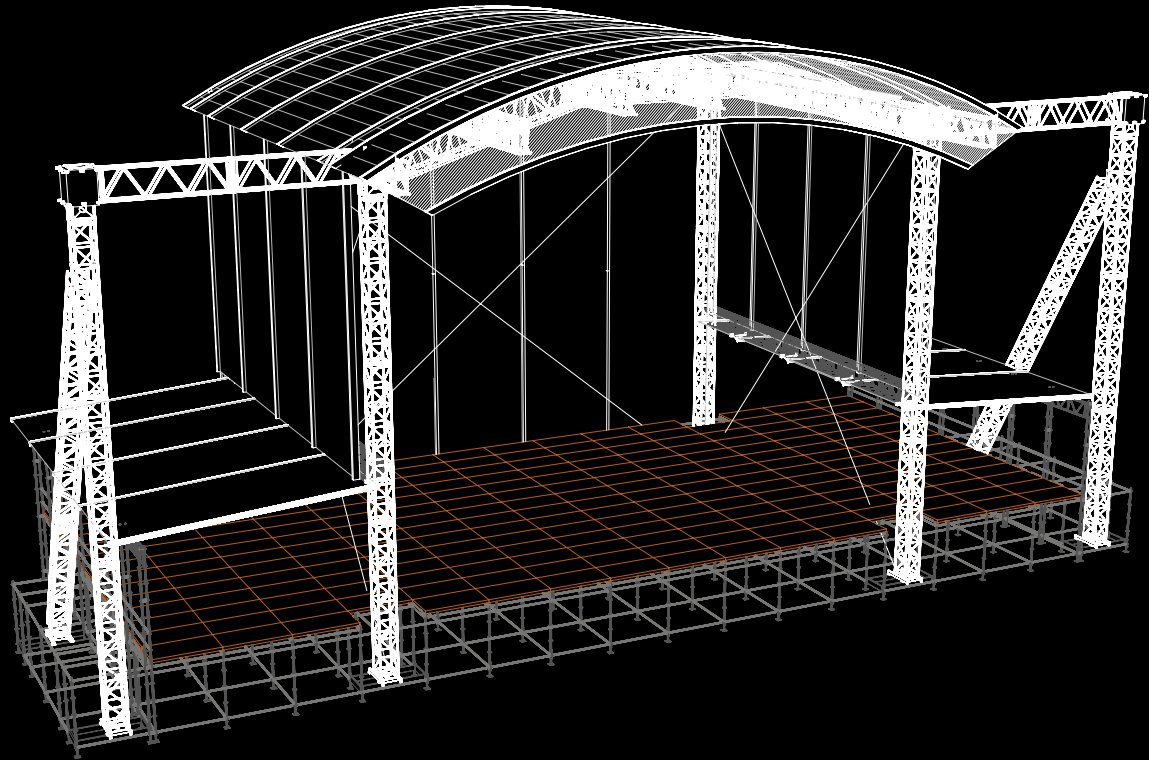
TVG-R TOWERBÜHNEN / TVG-R TOWER STAGES

Abmessungen / Dimensions		Dachlasten / Rigging capacity			
Bauart <i>Construction</i>	Spieldfläche <i>Staging area</i>	Lichte Höhe <i>Clearance</i>	Dachlast <i>Roof</i>	Wing (jeweils) <i>Wing (each)</i>	Länge Outrigger <i>Length outrigger</i>
TVG-R					
20 x 13m	19,5 x 12,5m	12,9 - 15,3m	35 - 42to	6 - 10to	max 3to / 2,4m
20 x 15m	19,5 x 14,5m	12,9 - 15,3m	35 - 42to	6 - 10to	max 3to / 2,4m
22 x 13m	21,6 x 12,5m	12,9 - 15,3m	35 - 42to	6 - 10to	max 3to / 2,4m
22 x 15m	21,6 x 14,5m	12,9 - 15,3m	35 - 42to	6 - 10to	max 3to / 2,4m

Höhe Bühnenkante	variabel von 1,5 bis 2,5m
Anbauten	5 - 10 x 13m / 15m
Zusätze	Megadach (Überhang bis 4,5m), Blende, Backstorage, Loadingdock, Rampen, LED-Wings, Kamerabahn
<i>Stage level</i>	<i>variable from 1.5 to 2.5m</i>
<i>Side storage</i>	<i>5 - 10 x 13m / 15m</i>
<i>Extensions</i>	<i>Megaroof (overhang up to 4.5m), header, back storage, loading dock, ramps, LED wings, camera track</i>



[TVG-R TECHNISCHE DRAUFSICHT / TVG-R TECHNICAL TOP VIEW]



[TVG-R ISOMETRIE / *TVG-R ISOMETRIC DRAWING*]

nova rock

presented by



nova rock

presented by



nova rock

presented by



[TVG-R RED STAGE NOVA ROCK NICKELSDORF]

TVG-R28 TOWERBÜHNEN / TVG-R28 TOWER STAGES

Die TVG-R28 – eine massive Towerbühne mit Runddach – zählt zu den größten und höchsten Bühnen Europas. Sie ist eine komplette Eigenproduktion aus dem Hause **MEGAFORCE**. In nur 14 Wochen wurde eines der leistungsfähigsten und wirtschaftlichsten mobilen Bühnensysteme in Europa entwickelt, konstruiert und gefertigt. Mit einer Spielbreite von bis zu 30 Metern und möglichen Dachlasten bis zu 60 Tonnen, ist sie gemacht für die größten Musik-Produktionen dieser Welt.

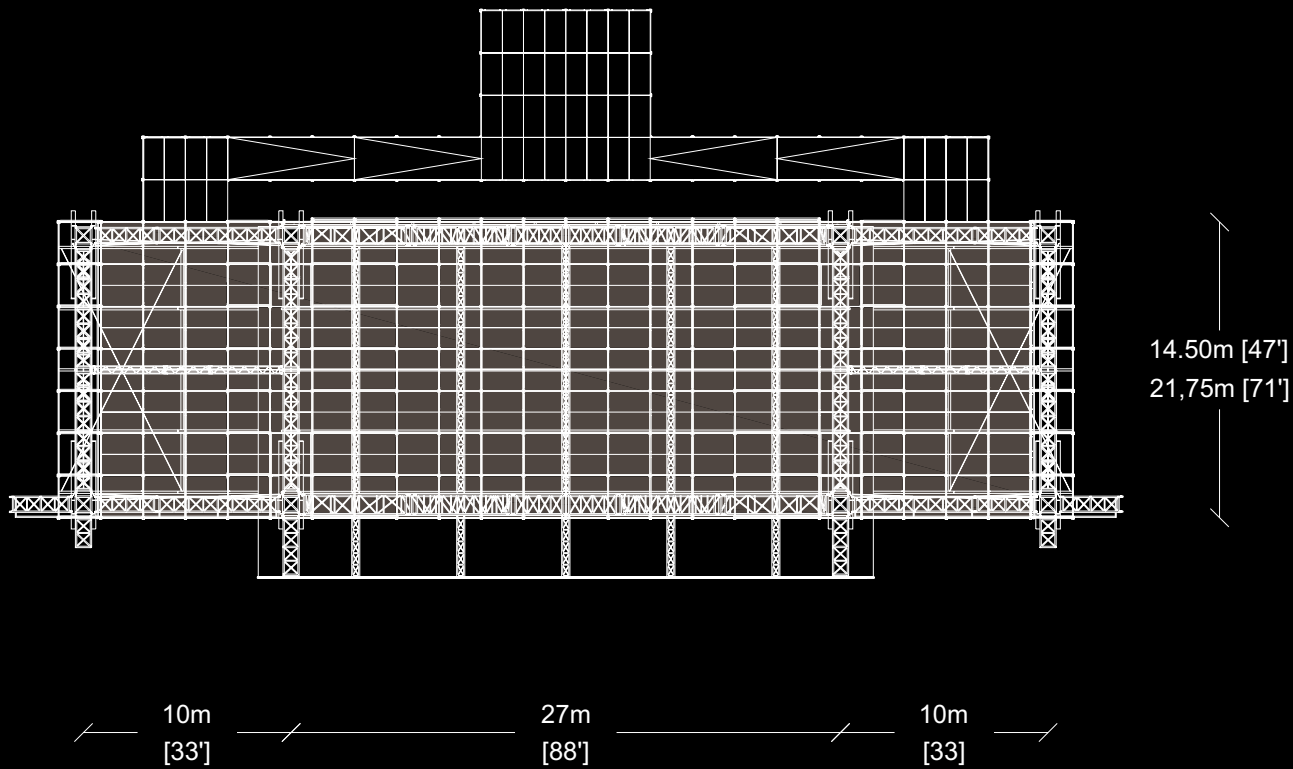
*The TVG-R28 – a massive tower stage with an arched roof – counts among Europe's largest and highest stages. It is exclusive to **MEGAFORCE** and was created completely in-house. Developed, constructed and finished in a record time of only 14 weeks, it is one of the most efficient and profitable mobile stage systems in Europe today. With a 30 metre-wide staging area and possible rigging capacities of up to 60 tonnes, it is a stage that is ready to host the biggest music acts in the world.*



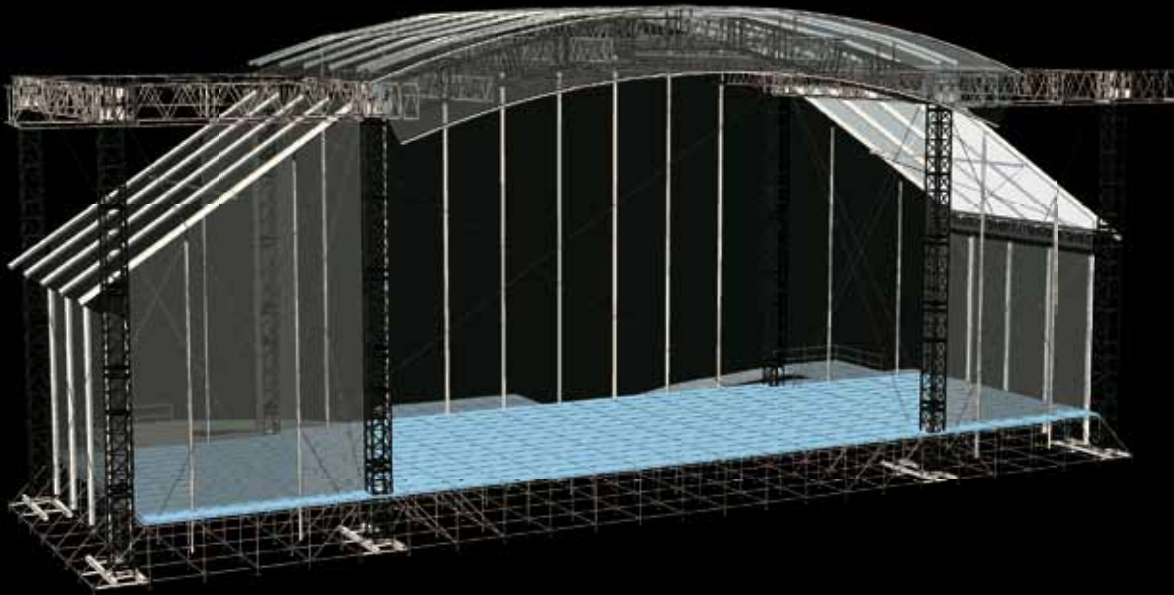
[TVG-R28 GREENFIELD FESTIVAL INTERLAKEN]

TVG-R28 TOWERBÜHNEN / TVG-R28 TOWER STAGES

Abmessungen / Dimensions		Dachlasten / Rigging capacity			
Bauart <i>Construction</i>	Spielfläche <i>Staging area</i>	Lichte Höhe <i>Clearance</i>	Dachlast <i>Roof</i>	Wing (jeweils) <i>Wing (each)</i>	Länge Outrigger <i>Length outrigger</i>
TVG-R28					
27,0 x 14,5m	26,9 x 14,5m	16,1 - 18,6m	38,9 - 45,0to (mit Zusatzmaßnahmen bis zu 60to)	7,6to	max 3,8to / 2,4m
27,0 x 21,5m	26,9 x 21,5m				
Höhe Bühnenkante	variabel von 1,5 bis 2,5m				
Anbauten	10 x 14,5m / 21,5m				
Zusätze	Megadach (Überhang bis 3,0m), Blende, Backstorage, Loadingdock, Rampen, LED-Wings, Kamerabahn				
<i>Stage level</i>	<i>variable from 1.5 to 2.5m</i>				
<i>Side storage</i>	<i>10 x 14.5m / 21.5m</i>				
<i>Extensions</i>	<i>Megaroof (overhang up to 3.0m), header, back storage, loading dock, ramps, LED wings, camera track</i>				



[TVG-R28 TECHNISCHE DRAUFSICHT / TVG-R28 TECHNICAL TOP VIEW]



[TVG-R28 ISOMETRIE / *TVG-R28 ISOMETRIC DRAWING*]



[TVG-R28 HELENE FISCHER FARBENSPIEL TOUR]

RBB RUNDBOGENBÜHNEN / RBB ARCHED ROOF STAGES

Die Rundbogenbühne war die erste Eigenproduktion von **MEGAFORCE** und ist seit ihrer Entstehung im Jahr 1999 ein Dauerbrenner. Die geschwungene, offene Form bietet den perfekten Rahmen für Klassikveranstaltungen, Firmenevents, Sponsorenveranstaltungen und überall dort, wo eine möglichst grazile und elegante Form gewünscht ist. Die RBB ist in variablen Größen, Breiten sowie Tiefen verfügbar und auch bei der Verkleidung gibt es verschiedene mögliche Varianten.

*The arched roof stage was **MEGAFORCE's** first own production, launched in 1999, and it has been a success ever since. Its open curve is the perfect setting for classical concerts, corporate or sponsorship events, as well as any occasion where a sophisticated, elegant look is required. The RBB is available in various sizes, widths and depths, and can be furnished with a variety of canvas coverings.*



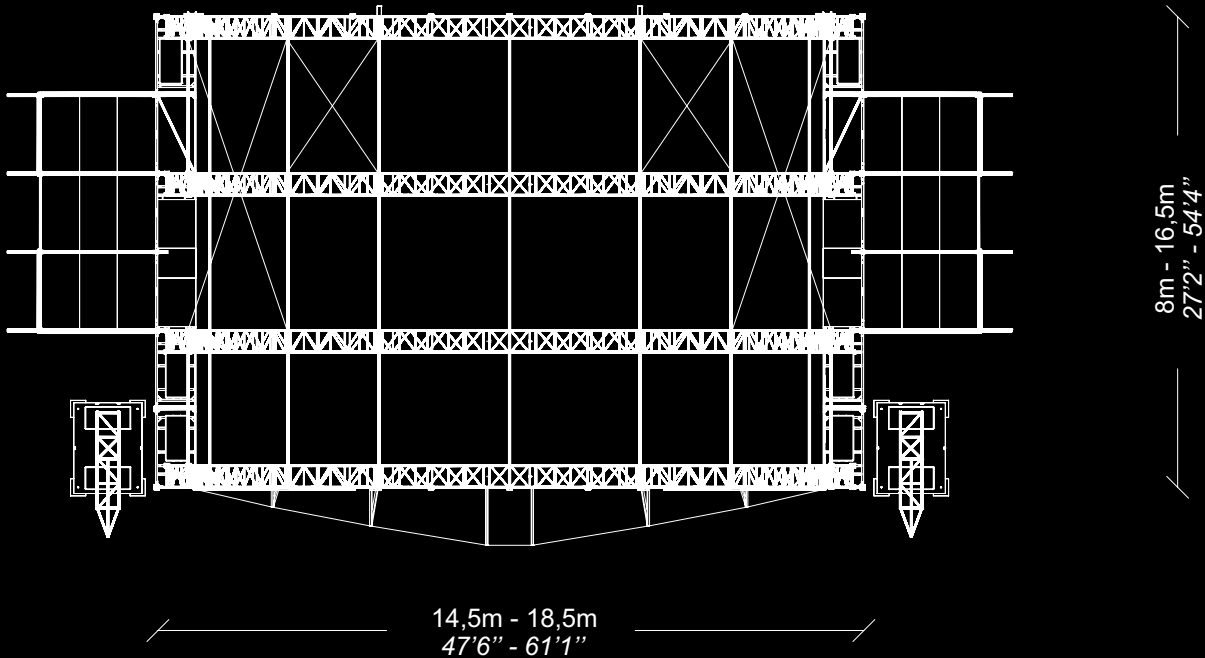
[RBB HNA ORANGERIE KASSEL]

RBB RUNDBOGENBÜHNEN / RBB ARCHED ROOF STAGES

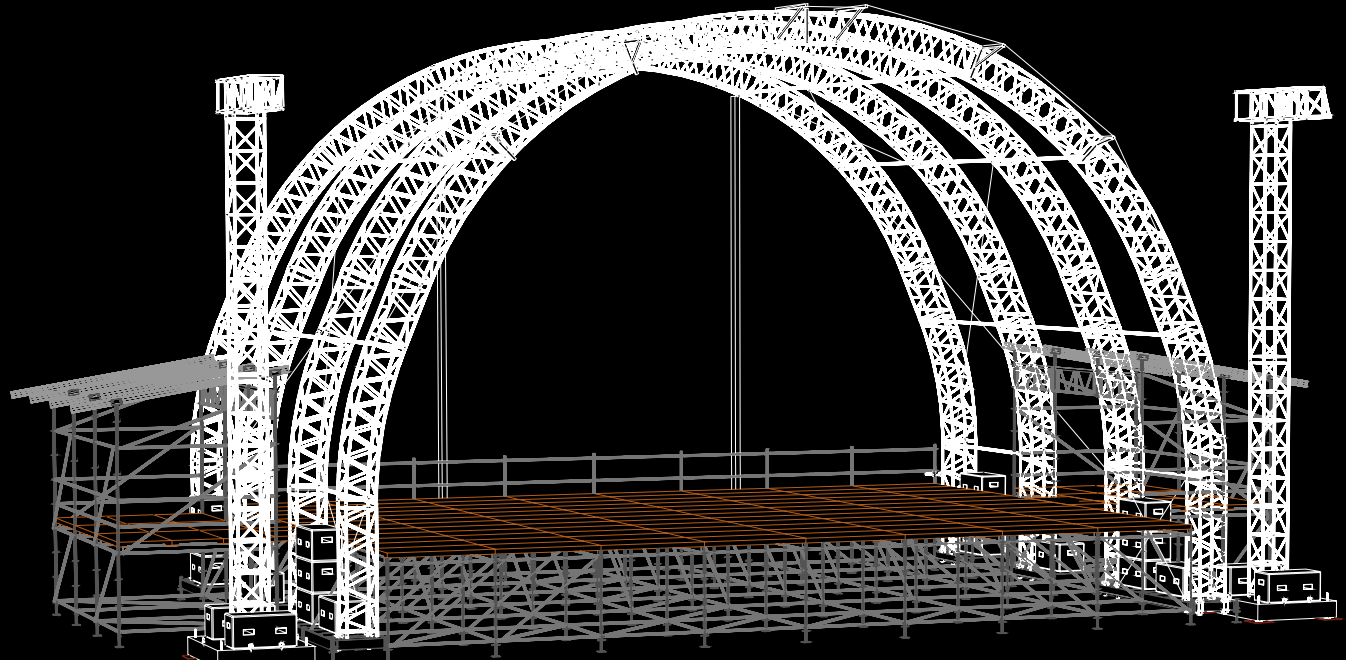
Abmessungen / Dimensions		Dachlasten / Rigging capacity		
Bauart <i>Construction</i>	Spieldfläche <i>Staging area</i>	Platzbedarf <i>Space requirements</i>	Lichte Höhe <i>Clearance</i>	Dachlast <i>Roof</i>
RBB				
15 x 8m	14,49 x 8,28m	17,00 x 8,50m	8,40m	6to
15 x 10m	14,49 x 10,35m	17,00 x 10,50m	8,40m	8to
15 x 12m	14,49 x 12,42m	17,00 x 13,00m	8,40m	8to
15 x 16m	14,49 x 16,56m	17,00 x 17,00m	8,40m	10to
17 x 8m	16,56 x 8,28m	19,00 x 8,50m	9,50m	6to
17 x 10m	16,56 x 10,35m	19,00 x 10,50m	9,50m	8to
17 x 12m	16,56 x 12,42m	19,00 x 13,00m	9,50m	8to
17 x 16m	16,56 x 16,56m	19,00 x 17,00m	9,50m	10to
19 x 12m	18,63 x 12,42m	21,50 x 13,00m	11,50m	16to
19 x 16m	18,63 x 16,56m	21,50 x 17,00m	11,50m	20to

Höhe Bühnenkante variabel von 1,5 bis 2,0m
 Zusätze Separate Wings, PA-Tower, Loadingdock, Rampen, Treppen, Bautiefe in 4,14m Schritten
 Planen weiß, grau, klar
 Vordach 2,2m optional

Stage level variable from 1.5 to 2.0m
Extensions Separate wings, PA tower, loading dock, ramps, stairs (variable depths: multiples of 4.14m)
Covering white, grey, clear
Projecting roof 2.2m optional



[RBB TECHNISCHE DRAUFSICHT / RBB TECHNICAL TOP VIEW]



[RBB ISOMETRIE / *RBB ISOMETRIC DRAWING*]



[RBB ELINA GARANCA STIFT GÖTTWEIG]

RBB-K RUNDBOGENBÜHNEN / RBB-K ARCHED ROOF STAGES

Die RBB-K ist eine Rundbogenbühne, deren Dach von filigranen Aluminium-Profilen anstelle von Stahl-Traversen getragen wird. Dadurch wirkt sie noch offener und graziler. Trotz der Dach-Konstruktion aus leichten Profilen verfügt dieses Bühnen-System über eine enorme Rigging-Kapazität von insgesamt 17,6 Tonnen. Das Grundmaß der Spielfläche beträgt 17 Meter in der Breite und 16 Meter in der Tiefe. Auch hier sind viele Anbau-Optionen möglich.

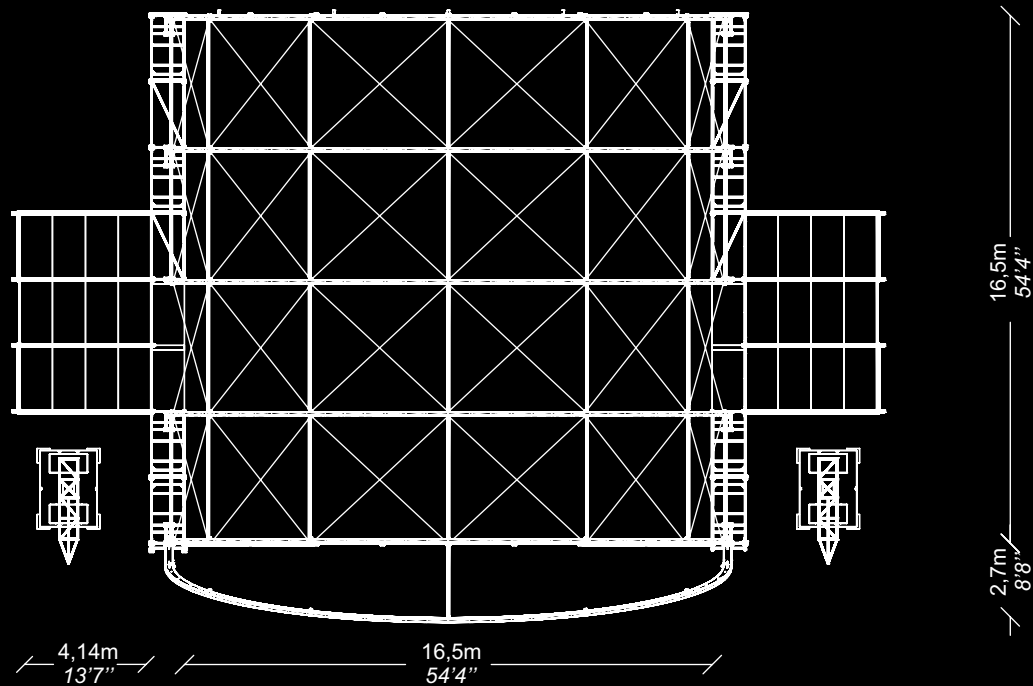
The RBB-K is an arched roof stage whose roof is supported by thin aluminium profiles instead of steel crossbars. This makes it look even more open and refined. Despite its light roof construction, the stage has an enormous rigging capacity of a total of 17.6 tonnes. The dimensions of the staging area are 17 metres in width and 16 metres in depth. As ever, there is a wide variety of optional extensions.



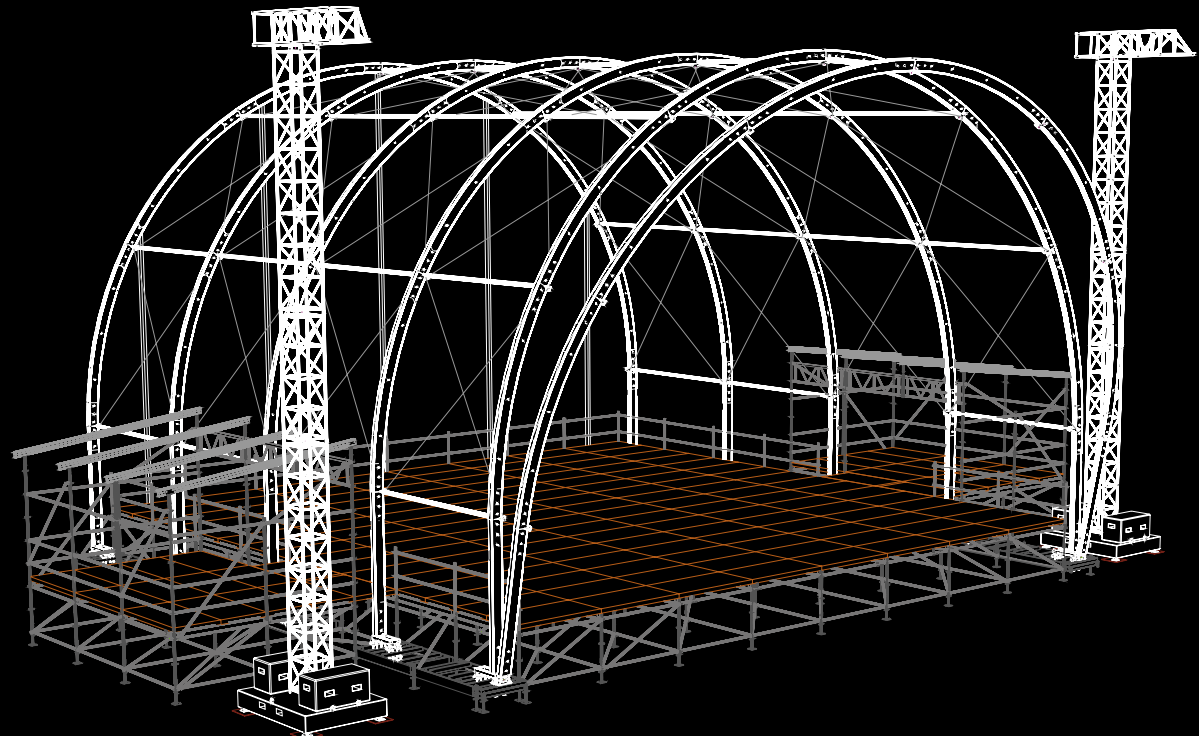
[RBB-K TAG DER DEUTSCHEN EINHEIT STUTTGART]

RBB-K RUNDBOGENBÜHNEN / RBB-K ARCHED ROOF STAGES

Abmessungen / Dimensions		Dachlasten / Rigging capacity		
Bauart <i>Construction</i>	Spielfläche <i>Staging area</i>	Platzbedarf <i>Space requirements</i>	Lichte Höhe <i>Clearance</i>	Dachlast <i>Roof</i>
RBB-K				
17 x 12m	16,56 x 12,42m	19 x 13m	9,8m	14,0to
17 x 16m	16,56 x 16,56m	19 x 17m	9,8m	17,5to
Höhe Bühnenkante	variabel von 1,5 bis 2,0m			
Zusätze	Separate Wings, PA-Tower, Loadingdock, Rampen, Treppen, Bautiefe in 4,14m Schritten			
Planen	weiß, grau, klar			
Vordach	2,2m Standard			
<i>Stage level</i>	<i>variable from 1.5 to 2.0m</i>			
<i>Extensions</i>	<i>Separate wings, PA tower, loading dock, ramps, stairs (variable depths: multiples of 4.14 m)</i>			
<i>Covering</i>	<i>white, grey, clear</i>			
<i>Projecting roof</i>	<i>standard 2.2m</i>			



[RBB-K TECHNISCHE DRAUFSICHT / RBB-K TECHNICAL TOP VIEW]



[RBB-K ISOMETRIE / *RBB-K ISOMETRIC DRAWING*]



[RBB-K KIRCHENTAG ODEONSPLATZ MÜNCHEN]

RBB-SB40 RUNDBOGENBÜHNEN / RBB-SB40 ARCHED ROOF STAGES

Die RBB-SB40, die 2012 entstanden ist, rundet als konsequente Weiterentwicklung die Produktgruppe der Rundbogenbühnen ab. Dieses Bühnensystem eignet sich besonders bei geringen Aufbauflächen. Trotz ihrer filigranen Dachkonstruktion bietet die RBB-SB40 ausreichende Dachlasten für jede Art von Veranstaltung, besonders aber in den Bereichen TV, Corporate und Sport Events.

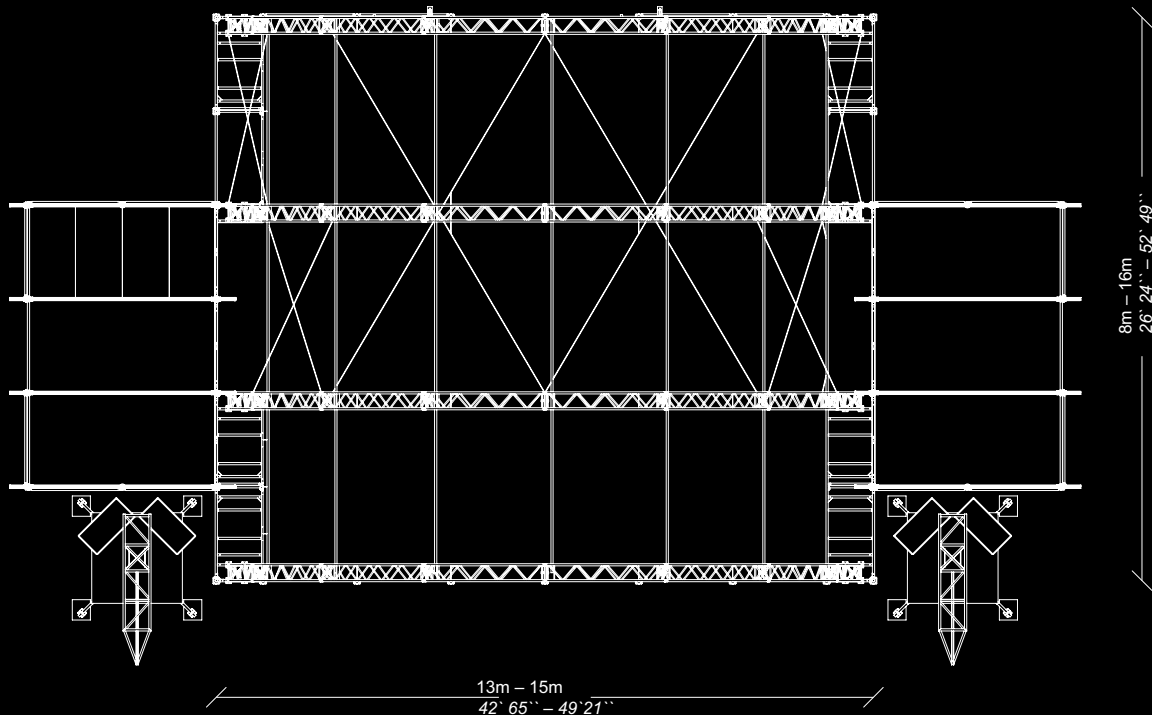
The RBB-SB40 was developed in 2012 to complete the product line of arched roof stages. The stage system is particularly useful for events where space is limited. While its intricately constructed roof may seem delicate, the RBB-SB40's rigging capacity is more than sufficient for all kinds of events, most notably for TV, corporate and sporting events.



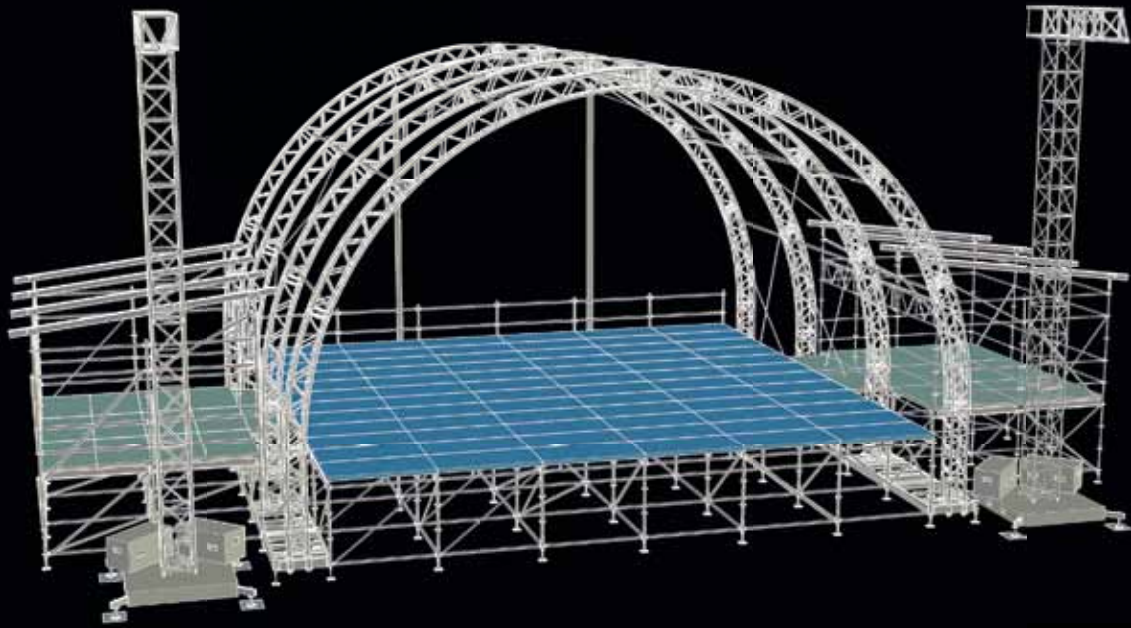
[RBB-SB40 TAG DER DEUTSCHEN EINHEIT STUTTGART]

RBB-SB40 RUNDBOGENBÜHNEN / RBB-SB40 ARCHED ROOF STAGES

Abmessungen / Dimensions		Dachlasten / Rigging capacity		
Bauart <i>Construction</i>	Spieldfläche <i>Staging area</i>	Platzbedarf <i>Space requirements</i>	Lichte Höhe <i>Clearance</i>	Dachlast <i>Roof</i>
RBB-SB40				
13 x 8m	12,40 x 8,30m	14,50 x 12,43m	7 - 8m	8,40 - 12,20to
13 x 10m	12,40 x 10,40m			
13 x 12m	12,40 x 12,40m			
Höhe Bühnenkante Zusätze Planen	variabel von 1,5 bis 2,0m Separate Wings, PA-Tower, Loadingdock, Rampen, Treppen, Bautiefe in 4,14m Schritten weiß, grau, klar			
<i>Stage level</i> <i>Extensions</i> <i>Covering</i>	<i>variable from 1.5 to 2.0m</i> <i>Separate wings, PA tower, loading dock, ramps, stairs (variable depths: multiples of 4.14 m)</i> <i>white, grey, clear</i>			



[RBB-SB40 TECHNISCHE DRAUFSICHT / RBB-SB40 TECHNICAL TOP VIEW]



[RBB-SB40 ISOMETRIE / *RBB-SB40 ISOMETRIC DRAWING*]

TRAILERBÜHNEN / TRAILER STAGES

Die leichten Trailerbühnen von **MEGAFORCE** sind perfekt geeignet für den schnellen Auf- und unkomplizierten Abbau, benötigen nur wenig Personal und sind kostengünstig. Darüber hinaus bieten sie ausreichend Spielfläche für kleinere Auftritte. Außerdem lassen sich die Bühnen farblich mit Drucken an die Veranstaltung anpassen.

*The lightweight and cost-effective **MEGAFORCE** trailer stages are perfect for fast installations and easy dismantling, requiring only minimal manpower. All the same, they offer ample stage space for smaller events. What is more, all stages can be outfitted with customised prints to suit the event's colour scheme.*

Abmessungen / Dimensions				Dachlasten / Rigging capacity				
Bauart <i>Construction</i>	Spielfläche <i>Staging area</i>	Platzbedarf <i>Space requirements</i>	Lichte Höhe <i>Clearance</i>	Gesamthöhe <i>Total height</i>	Dach <i>Roof</i>	Wing	Total	Bauzeiten <i>Construction time</i>
Willy	8,0 x 6m	10,5m x 6,5m	3,9m	5,00m	500kg	0kg	500kg	1 hour
Smartstage	10,5 x 8m	11,5m x 8,5m	5,8m	5,85m	4000kg	1000kg	6000kg	2 hours



[TRAILERBÜHNE / TRAILER STAGE]



[Planung, Konstruktion und statische Berechnung aus einer Hand: effizient & flexibel
Planning, construction and structural analysis from one source: efficient and flexible]



[Zertifizierte Fertigung in den Bereichen Holz, Metall und Schwergewebe für höchste Qualität & Sicherheit
We are certified manufacturers in wood, metal and heavy-duty fabrics, and work to the highest quality and safety standards]



MEGAFORCE

The Stage Company

... bietet noch viel mehr, um ihr Event erfolgreich in Szene zu setzen:

- » Werbetürme
- » Eingangsportale
- » Videoportale
- » Gerüsttragwerke für Dekorationsbauten
- » u.v.m.

Sie haben eine Idee? Wir setzen Ihre Vorstellungen in die Realität um!
Sprechen Sie uns einfach an!

... can do even more to put your event in the spotlight:

- » Advertising towers
- » Entrance portals
- » Video portals
- » Scaffolding for decorative structures
- ... and much more.

*You have an idea? We will make it a reality!
Get in touch!*

MEGAFORCE

The Stage Company

Megaforce Veranstaltungstechnik GmbH
Jöhlinger Straße 118
D - 76356 Weingarten

Tel: +49 72 44 / 72 02 0
Fax: +49 72 44 / 72 02 22
E-Mail: info@megaforce.de

[WWW.MEGAFORCE.DE]

