

**D** Spannbildwände**MONOBLOX 32**

Art. 221-

**MONOBLOX 64**

Art. 222-

**VARIO 32**

Art. 223-

**VARIO 64**

Art. 224-

**DECOframe**

Art. 2250-

**FULLWHITE**

Art. 2255-

**F** Ecrans sur cadre**MONOBLOX 32**

Réf. 221-

**MONOBLOX 64**

Réf. 222-

**VARIO 32**

Réf. 223-

**VARIO 64**

Réf. 224-

**DECOframe**

Réf. 2250-

**FULLWHITE**

Réf. 2255-

**E** Frame Systems**MONOBLOX 32**

Art. 221-

**MONOBLOX 64**

Art. 222-

**VARIO 32**

Art. 223-

**VARIO 64**

Art. 224-

**DECOframe**

Art. 2250-

**FULLWHITE**

Art. 2255-





## Spannbildwände für mobile Anwendungen

Ein ein- oder mehrteiliges Rahmen-  
system mit Schnappgelenken, auf  
das die im Lieferumfang enthaltene,  
faltbare Leinwand aufgespannt wird.  
Kompakt verpackt und schnell auf-  
gebaut, lassen sich damit an jedem  
Ort beste Voraussetzungen für  
Dia-, Video- und Datenprojektionen  
schaffen.

Mit zwei unterschiedlichen Systemen,  
abgestimmt auf die Anforderungen  
unterschiedlicher "Rahmenbedin-  
gungen": System MONOBLOX und  
System VARIO. Beide erhältlich mit  
zwei Profilarten, für optimale  
Stabilität sowie einem günstigen  
Packmaß in jeder Größenordnung.

- Werkzeugloser Auf- und Abbau.
- Eine hochwertige Alulegierung  
garantiert maximale Festigkeit bei  
geringem Gewicht.
- Bei MONOBLOX 32 und 64 hoch-  
wertige Schnappgelenke für  
höchste Zuverlässigkeit und  
Stabilität (Bild 1).
- Präzisionsprofile mit Steck-  
verbindungen für eine dauerhafte,  
klemmfreie Verbindung für VARIO  
32 und 64 (Bild 2).
- Beide Systeme können mit falt-  
baren Spezialfolien für Auf- oder  
Rückprojektion bestückt werden.
- Alle Folien sind schwer entflamm-  
bar ausgerüstet nach DIN 4102 B1.
- Eine elastische Randverstärkung  
ermöglicht das leichte Aufspannen  
der Folie.
- Es stehen fünf Fußvarianten für  
unterschiedliche Stabilitätsanfor-  
derungen zur Verfügung. Diese sind  
kompatibel zu allen Rahmen und  
jeweils in Schritten von 15 cm  
höhenverstellbar.
- Auf Anfrage können alle Rahmen  
mit Aufhängepunkten für eine frei  
hängende Montage ausgestattet  
werden. Bei VARIO 32 und 64 ist  
eine zusätzliche Verschraubung  
der Steckverbindungen notwendig.
- Taschen oder Flightcases nehmen  
Rahmen und Behang für einen  
sicheren Transport auf.

## Ecrans sur cadre pour utilisations mobiles

Un cadre monopiece ou en plusieurs  
parties articulées à emboîter, sur  
lequel sera tendue une toile de  
projection pliable.

Un emballage compact et un  
montage facile permettent en tout  
lieu de bonnes conditions de projec-  
tion diapositive, vidéo et autres pro-  
jections.

Deux configurations sont disponibles  
en fonction de l'utilisation souhaitée :  
système MONOBLOX et système  
VARIO. Tous deux sont disponibles  
avec deux types de profils pour une  
stabilité optimale, et un emballage  
optimisé.

- Le montage et le démontage ne  
nécessitent pas d'outils.
- Un alliage aluminium de grande  
qualité garantit une solidité  
maximale avec un faible poids.
- Des articulations de grande  
qualité pour une meilleure fiabilité  
et stabilité (image 1).
- Profils de précision qui s'emboî-  
tent pour un raccord facile et  
duriable pour VARIO 32 et 64  
(image 2).
- Les deux systèmes peuvent être  
équipés de toiles pliables prévues  
pour la projection de face comme  
pour la rétroprojection.
- Tous les toiles répondent à un  
classement au feu selon la norme  
allemande DIN 4102 B1.
- Un renfort plastique élastique  
permet une mise sur cadre facile.
- Cinq types de pieds sont  
disponibles en fonction de la  
stabilité requise.
- Ils sont compatibles avec tous les  
cadres et réglables en hauteur par  
tranches de 15 cm.
- Pour un montage adaptable,  
différents points de fixations peu-  
vent être prévus, sur demande.  
Pour VARIO 32 et 64 un vissage  
supplémentaire pour les raccords  
est nécessaire.
- Des housses ou des caisses  
reçoivent les cadres et les toiles de  
projection pour un transport sûr.

## Frame Systems for Portable Applications

User-friendly, collapsible frame  
systems with quick-release, secure  
hinges. Available in standard 1-piece  
models (fixed sizes) or expandable  
models (variable sizes).

Foldable screen surface is included  
and easily attaches to the frame via  
snaps. These systems are ideal for  
quick and easy, mobile, professional-  
looking slide, video or data  
presentations.

Two systems are available:  
MONOBLOX and VARIO.

Each comes in two profile sizes and  
two finishes (standard Aluminum and  
black anodized).

- Easy assembly and disassembly -  
no tools required.
- Frames made of extruded,  
hardened Aluminum assures high  
stability with minimal weight.
- High-quality locking hinges maxi-  
mize reliability and stability, only  
MONOBLOX 32 and 64 (picture 1).
- Precision frames with plug-in type  
connectors ensure durable, non-  
jamming connections for VARIO 32  
and 64 (picture 2).
- Both systems can be equipped  
with special foldable screen  
surfaces for front or rear projection.
- All projection screens are flame-  
proofed according to DIN 4102 B1  
and NFPA 701.
- Flexible, reinforced edging enables  
easy screen mounting.
- Five different leg-sets are available  
to meet different stability require-  
ments. Legs are compatible with  
all frames with adjustable heights  
in 15 cm / 6" increments.
- On request, all frames can be fitted  
with hangers for free hanging  
applications. VARIO 32 and 64  
must use an additional safety  
screw at the plug-in connection  
joints.
- Soft carry bags or flight cases are  
available to provide easy and safe  
transport of screen and frame.



Bild / Image / Picture 1



Bild / Image / Picture 2

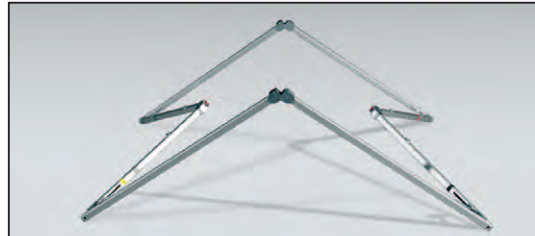


Bild / Image / Picture 3

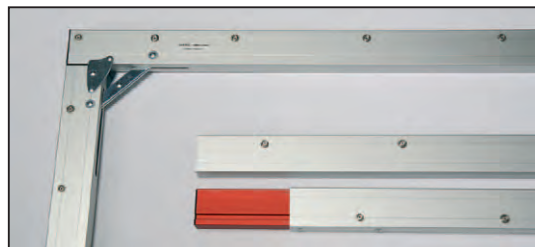


Bild / Image / Picture 4

## System MONOBLOX

Ein 1-teiliges (MONOBLOX 32, Bild 3)  
bzw. 4-teiliges (MONOBLOX 64),  
schnell und komfortabel auf- und  
abzubauendes Schnappgelenk-  
Rahmensystem für den profes-  
sionellen Einsatz.

## Système MONOBLOX

Un système de cadre articulé et em-  
boîtable : MONOBLOX 32 monopiece  
(image 3), MONOBLOX 64 4 pièces.  
Les 2 modèles permettent un mont-  
age et démontage faciles pour une  
utilisation professionnelle.

## System MONOBLOX

Offered as a one-piece frame system  
(MONOBLOX 32, picture 3) and as a  
4-piece frame system (MONOBLOX  
64). The professionals choice for a  
compact, fast, auto-locking frame  
system. Quick and easy to assemble  
and disassemble.

## System VARIO

Ein modulares und damit hochflexi-  
bles Steckrahmensystem, bei dem  
sich mit nur einem Grundrahmen  
unterschiedlichste Bildwandformate  
realisieren lassen (Bild 4).

## Système VARIO

Un système de cadre à empièceme-  
nts modulaires et de ce fait très  
flexible avec lequel on peut obtenir  
différents formats de projection à  
partir d'un cadre de base (image 4).

## System VARIO

Modular, flexible frame system  
that allows numerous screen sizes  
(picture 4).

## 2.1 MONOBLOX 32

### Für mobile Klein- und Mittelformate

Dieses System kommt überall dort zum Einsatz, wo es auf einen möglichst einfachen und schnellen Aufbau ankommt. Dank des einteiligen Rahmens ist immer alles komplett, womit sich das System MONOBLOX 32 ideal für die Vermietung eignet. Die Rahmengröße ist nicht variabel, für jede Bildwandgröße wird ein eigener Rahmen benötigt.

Neben den auf Seite 33 aufgeführten Standardbehängen können alle Weich-PVC-Folien des Gerriets-Programms verwendet werden. Reparaturen von Folienschäden sind in unserer hauseigenen Folien-schweißerei möglich.

### Pour petits et moyens formats mobiles de projection

Ce système est préconisé partout où l'on nécessite une intervention rapide et simple. Grâce à un cadre monopiece tout est toujours complet. Le système MONOBLOX 32 est un outil de location idéal. La taille du cadre n'est pas modulable. Chaque format nécessite un cadre différent.

En plus des toiles de projection standard de la page 33, toutes les toiles non renforcées Gerriets peuvent être utilisées. Les toiles de projection endommagées sont réparées dans notre propre atelier de soudure à haute fréquence.

### Portable Small and Medium Size Screen System

This system is ideal for applications that require quick assembly and disassembly. Frames are available in several one-piece standard sizes and screen formats. Perfect for mobile presentation and rental companies.

In addition to the standard front and rear projection screens indicated on page 33, any Gerriets PVC projection screen can be used on this system. Damaged screens can be repaired in our high-frequency welding workshop.



Bild / Image / Picture 1

### System MONOBLOX 32

- Für Formate von 203 x 157 cm bis 508 x 386 cm (Bild 1).
- Präzise, automatische Schnappgelenke für höchste Zuverlässigkeit und Stabilität (Bild 2).
- Vertikale Falztechnik für den Aufbau der Rahmen, auch unter begrenzten Platzverhältnissen (Bild 3).
- Lieferung serienmäßig mit T 32-Füßen; für hohe Anforderungen an die Eigenstabilität werden AT 32-Füße empfohlen (Bild 4).
- Variables Dekorationssystem DRAPE-KIT als optionales Zubehör.
- Flightcase klein, 123 x 38 x 34 cm (L x B x H) als optionales Zubehör (Bild 5).

### Système MONOBLOX 32

- Pour des formats de 203 x 157 cm jusqu'à 508 x 386 cm (image 1).
- Des articulations précises pour une grande fiabilité et stabilité (image 2).
- Technique de pliage vertical du cadre. Montage facile même dans des espaces réduits. (image 3).
- Livraison en série avec des pieds T 32 ; si toutefois une meilleure stabilité est requise, les pieds AT 32 sont recommandés (image 4).
- Le système de décoration modulable DRAPE-KIT est disponible en option.
- Petit case, 123 x 38 x 34 cm (L x l x h) en option (image 5).

### System MONOBLOX 32

- Sizes from 203 x 157 cm / 6'8" x 5'2" up to 508 x 386 cm / 16'8" x 12'8" (picture 1).
- Precision, automatic-locking hinges ensure high level of stability and reliability (picture 2).
- Vertical folding technique allows easy frame assembly even when floor space is limited (picture 3).
- MONOBLOX 32 is supplied with standard T 32-legs. AT 32 legs should be used when a high degree of stability is required (picture 4).
- Optional DRAPE-KIT available.
- Optional small flight case 123 x 38 x 34 cm / 48" x 15" x 13" (l x w x h) available (picture 5).

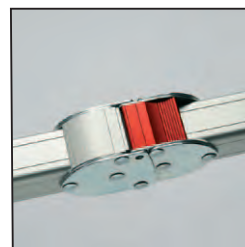


Bild / Image / Picture 2



Bild / Image / Picture 3

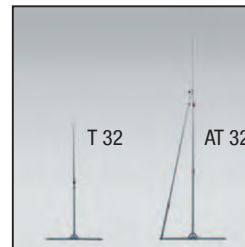


Bild / Image / Picture 4

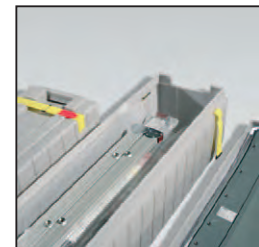


Bild / Image / Picture 5

### Profil 32

Standardprofil 32 x 32 mm aus einer gehärteten Aluminium-Speziallegierung, mit einem Gewicht von nur 0,6 kg/m (Bild 6).

### Profilé 32

Profilé standard 32 x 32 mm à base d'un alliage aluminium renforcé, avec un poids réduit de 0,6 kg/m (image 6).

### Frame Profile 32

Standard square Aluminum frame 32 x 32 mm / 1.26" x 1.26" made of high-quality hardened Aluminum. Weight: 0,6 kg/m / 6.5 oz/ft (picture 6).



Bild / Image / Picture 6

## 2.1 MONOBLOX 32

### Aufbau

- Einteiliger Rahmen, transportfähig gefaltet (Bild 1).

### Montage

- Cadre monopie, plié pour le transport (image 1).

### Assembly

- One-piece frame compactly folded for transport (picture 1).

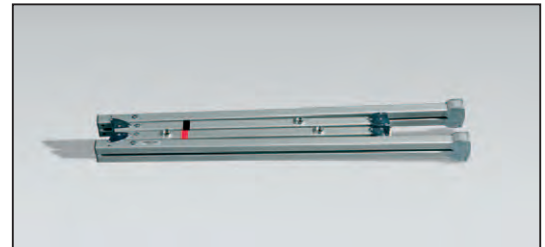


Bild / Image / Picture 1

- Automatisches Einrasten der Schnappgelenke beim Aufbau (Bild 2).

- Encliquetage automatique des articulations lors du montage (image 2).

- Auto-locking hinges quickly engage and lock during assembly (picture 2).

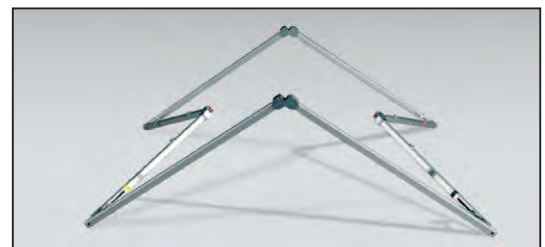


Bild / Image / Picture 2

- Durchdrücken der Ecken mit innenliegenden Scherengelenken für maximale Stabilität (Bild 3).

- Pour une stabilité maximale, positionnement des angles à l'aide des renforts articulés (image 3).

- Unfold the frame and it locks securely into place (picture 3).

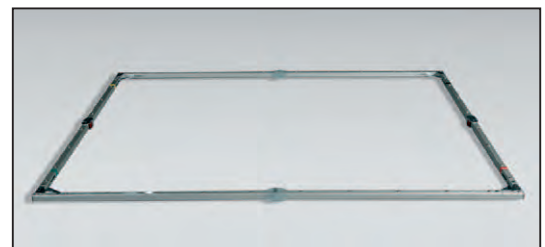


Bild / Image / Picture 3

- Schnelle, faltenfreie Befestigung des Behangs am Rahmen mit hochwertigen Druckknöpfen (Bild 4).

- Fixation rapide et sans plis de la toile de projection au cadre à l'aide de boutons pression de grande qualité (image 4).

- The wrinkle-resistant screen is easily attached to the frame with snaps (picture 4).

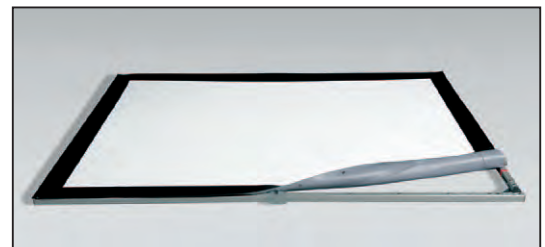


Bild / Image / Picture 4

## 2.1 MONOBLOX 32

### Maße der Projektionswände

• Eine komplette MONOBLOX 32 Projektionswand besteht aus einem Rahmen, T 32-Füßen, Projektionsfolie, Flügelschrauben, Rollentasche und Futteral.

Auch erhältlich:

- Andere Formate.
- Rahmen schwarz eloxiert.
- Mit Rückprojektionsfolie.

### Dimensions des écrans de projection

- Un écran de projection complet MONOBLOX 32 est composé d'un cadre, de pieds de type T 32, d'une toile de projection, de vis à ailettes et d'une housse sur roulettes contenant les profils du cadre.

Également disponible :

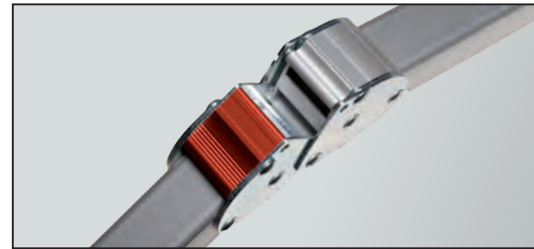
- D'autres dimensions sont disponibles.
- Cadre en noir anodisé.
- Avec une toile de rétroprojection.

### Screen Sizes

The complete MONOBLOX 32 projection screen system consists of frame, T 32-legs, projection screen, wing screws and soft case with wheels.

Also available:

- Other sizes.
- Black anodized frames.
- With rear projection screens.



### Aufprojektion / Projection de face / Front Projection

Video-Format / Format vidéo / Video format 4:3

Art. / Réf.		cm	ft/in		cm	ft/in		kg	lbs	
2210 1120	203 x 157	6'8" x 5'2"		183 x 137	6'0" x 4'6"		14,00	31	B1	
2210 1122	220 x 170	7'3" x 5'7"		200 x 150	6'7" x 4'11"		15,00	33	B1	
2210 1126	264 x 203	8'8" x 6'8"		244 x 183	8'0" x 6'0"		17,00	38	B1	
2210 1130	300 x 230	9'10" x 7'7"		280 x 210	9'2" x 6'11"		19,00	42	B1	
2210 1132	325 x 249	10'8" x 8'2"		305 x 229	10'0" x 7'6"		21,00	47	B1	
2210 1134	345 x 264	11'4" x 8'8"		325 x 244	10'8" x 8'0"		21,00	47	B1	
2210 1138	386 x 294	12'8" x 9'8"		366 x 274	12'0" x 9'0"		23,00	51	B1	
2210 1140	406 x 310	13'4" x 10'2"		386 x 290	12'8" x 9'6"		24,00	53	B1	
2210 1144	447 x 340	14'8" x 11'2"		427 x 320	14'0" x 10'6"		26,00	58	B1	
2210 1150	508 x 386	16'8" x 12'8"		488 x 366	16'0" x 12'0"		29,00	64	B1	

Art. / Réf.		kg	lbs	
Ersatzfolien	2211 1120	2,70	6	B1
Ecrans supplémentaires	2211 1122	2,70	6	B1
Additional screens	2211 1126	3,70	9	B1
	2211 1130	4,10	10	B1
	2211 1132	4,60	11	B1
	2211 1134	5,00	12	B1
	2211 1138	5,70	13	B1
	2211 1140	6,40	15	B1
	2211 1144	7,40	17	B1
	2211 1150	9,40	21	B1

HDTV-Format / Format HDTV / HDTV format 16:9

Art. / Réf.		cm	ft/in		cm	ft/in		kg	lbs	
2210 1223	238 x 143	7'10" x 4'8"		218 x 123	7'2" x 4'0"		15,00	33	B1	
2210 1228	286 x 170	9'5" x 5'7"		266 x 150	8'9" x 4'11"		16,00	36	B1	
2210 1234	345 x 203	11'4" x 6'8"		325 x 183	10'8" x 6'0"		19,00	42	B1	
2210 1238	386 x 226	12'8" x 7'5"		366 x 206	12'0" x 6'9"		21,00	47	B1	
2210 1239	392 x 230	12'10" x 7'7"		372 x 210	12'2" x 6'11"		21,00	47	B1	
2210 1242	425 x 249	13'11" x 8'2"		405 x 229	13'3" x 7'6"		22,00	49	B1	
2210 1244	447 x 260	14'8" x 8'6"		427 x 240	14'0" x 7'10"		24,00	53	B1	
2210 1250	508 x 294	16'8" x 9'8"		488 x 274	16'0" x 9'0"		25,00	56	B1	

Art. / Réf.		kg	lbs	
Ersatzfolien	2211 1223	2,80	7	B1
Ecrans supplémentaires	2211 1228	3,30	8	B1
Additional screens	2211 1234	4,30	10	B1
	2211 1238	4,60	11	B1
	2211 1239	4,90	11	B1
	2211 1242	5,60	13	B1
	2211 1244	6,20	14	B1
	2211 1250	6,80	15	B1

WUXGA-Format / Format WUXGA / WUXGA format 16:10

Art. / Réf.		cm	ft/in		cm	ft/in		kg	lbs	
2210 1721	217 x 143	7'1" x 4'8"		197 x 123	6'5" x 4'0"		13,00	29	B1	
2210 1726	260 x 170	8'6" x 5'7"		240 x 150	7'10" x 4'11"		15,00	33	B1	
2210 1731	313 x 203	10'3" x 6'8"		293 x 183	9'7" x 6'0"		17,00	38	B1	
2210 1735	356 x 230	11'8" x 7'7"		336 x 210	11'0" x 6'11"		18,00	40	B1	
2210 1738	386 x 249	12'8" x 8'2"		366 x 229	12'0" x 7'6"		20,00	45	B1	
2210 1741	410 x 264	13'5" x 8'8"		390 x 244	12'10" x 8'0"		22,00	49	B1	
2210 1745	458 x 294	15'0" x 9'8"		438 x 274	14'4" x 9'0"		24,00	53	B1	
2210 1748	484 x 310	15'11" x 10'2"		464 x 290	15'3" x 9'6"		25,00	56	B1	
2210 1750	508 x 325	16'8" x 10'8"		488 x 305	16'0" x 10'0"		26,00	58	B1	

Art. / Réf.		kg	lbs	
Ersatzfolien	2211 1721	1,80	4	B1
Ecrans supplémentaires	2211 1726	2,60	6	B1
Additional screens	2211 1731	3,10	7	B1
	2211 1735	3,70	9	B1
	2211 1738	4,10	10	B1
	2211 1741	4,70	11	B1
	2211 1745	5,50	13	B1
	2211 1748	6,20	14	B1
	2211 1750	6,80	15	B1

Bildwand-Außenmaße (B x H)

Ecran : dimensions extérieures (l x h) | Outside screen dimension (w x h)

Bildwand-Innenmaße (B x H)

Ecran : dimensions intérieures (l x h) | Inside screen dimension (w x h)



## 2.2 MONOBLOX 64

### Für mobile Großformate

Dieses System kombiniert hohen Bedienkomfort, geringes Packmaß, maximale Stabilität und eignet sich daher ideal für den professionellen Einsatz bei Großprojektionen. MONOBLOX 64 verfügt über ein Truss-Style-Profil im Format 64 x 32 mm für ein Höchstmaß an Sicherheit auch bei großen Anlagen.

Neben den auf Seite 33 aufgeführten Standardbehängen können alle Weich-PVC-Folien des Gerriets-Programms verwendet werden. Reparaturen von Folienschäden sind in unserer hauseigenen Folienschweißerei möglich.

### Pour de grands formats mobiles

Ce système combine un grand confort d'utilisation, un petit emballage, une stabilité maximale et se prête, de ce fait, très bien à une utilisation professionnelle de grandes projections. MONOBLOX 64 offre une sécurité optimale même pour de grandes installations grâce à un profilé plus large et plus solide de dimension 64 x 32 mm.

En plus des toiles de projection standard de la page 33, toutes les toiles non renforcées de la gamme Gerriets peuvent être utilisées. Les toiles de projections endommagées sont réparées dans notre propre atelier de soudure à haute fréquence.

### Portable Large Size Systems

This system combines convenient operational features such as maximum stability and compact storage. Perfect choice for professional, large format projection applications. MONOBLOX 64 uses a heavy-duty Aluminum frame 64 x 32 mm / 2.52" x 1.26" to optimize safety of large installations.

In addition to the standard front and rear projection screens indicated on page 33, any Gerriets PVC projection screen can be used on this system. Damaged screens can be repaired in our high-frequency welding workshop.



Bild / Image / Picture 1

### System MONOBLOX 64

- Für Formate von 386 x 294 cm bis 752 x 569 cm (Bild 1).
- Rahmen 4-teilig, bestehend aus zwei horizontalen plus zwei vertikalen Elementen.
- Möglichkeit der Kombination der Horizontalelemente einer Projektionswand mit zwei verschiedenen Vertikalelementen – für Standardformat 4:3 oder HDTV-Format 16:9.
- Optimierte Stabilität durch Hochkantprofil mit Schnappgelenk (Bild 2).
- Stabilisatoren für optimale Kraftübertragung in den Gelenken (Bild 3).
- Erhöhte Verwindungssteifigkeit durch zusätzliche Eckverriegelung der Gelenke (Bild 4).
- Verstärkte Multifunktions-Eckgelenke für die Befestigung von WING-BAR und VALANCE-BAR beim optionalen Dekorationssystem DRAPE-KIT (Bild 5).
- Lieferung serienmäßig mit AT 32/64-Füßen. Für erhöhte Anforderungen an die Eigenstabilität, speziell bei Aufstellung mit Bildunterkante höher als 100 cm, werden AT 64-Füße empfohlen. (Bild 6).
- Flightcase groß, 134 x 38 x 37 cm (L x B x H) als optionales Zubehör.

### Système MONOBLOX 64

- Pour les formats de 386 x 294 cm jusqu'à 752 x 569 cm (image 1).
- Cadre en 4 pièces (2 profilés horizontaux, 2 profilés verticaux).
- Obtention d'un format 16:9 ou 4:3 grâce à la combinaison des profilés horizontaux avec des profilés verticaux emboîtables de taille différente.
- Stabilité maximale grâce à un profilé plus large et plus solide, articulé (image 2).
- Stabilisateurs pour une répartition de charge optimale dans les articulations (image 3).
- Rigidité renforcée grâce à des verrous d'angle (image 4).
- Raccords d'angles multifonctionnels renforcés (incompatible avec la rétroposition) pour l'adaptation des éléments du système optionnel DRAPE-KIT (image 5).
- Livraison en série avec les pieds de type AT 32/64. Si une stabilité renforcée est nécessaire, (spécialement en configuration bas de cadre > 100 cm), les pieds AT 64 sont recommandés (image 6).
- Grand flightcase, 134 x 38 x 37 cm (L x l x h) en option.
- Sizes from 386 x 294 cm / 12'8" x 9'8" up to 752 x 569 cm / 24'8" x 18'8" (picture 1).
- A 4-piece frame system: two horizontal frame sections and two vertical frame sections.
- Possibility to combine the horizontal frame sections with two different vertical frame sections to assemble frames of different formats: standard format 4:3 or HDTV format 16:9.
- Rectangular Aluminum frame with auto locking hinges optimizes stability (picture 2).
- Internal stabilizers provide additional strength at hinges (picture 3).
- Diagonal bracing at hinge corners to enhance stability (picture 4).
- Reinforced multifunction corner-section to attach optional WING-BAR and VALANCE-BAR for the optional decorative DRAPE-KIT (picture 5).
- Standard delivery includes AT 32/64-legs. Optional AT 64-legs are available and are recommended for additional stability when the bottom edge is higher than 100 cm / 39" (picture 6).
- Optional flight case 134 x 38 x 37 cm / 53" x 15" x 15" (l x w x h) is available.

### System MONOBLOX 64

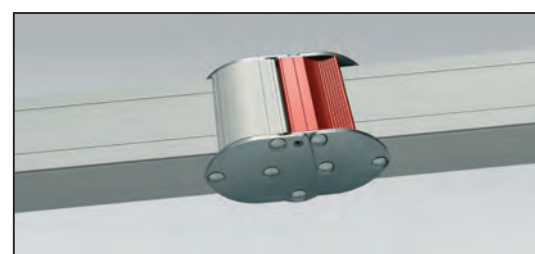


Bild / Image / Picture 2



Bild / Image / Picture 3



Bild / Image / Picture 4



Bild / Image / Picture 5

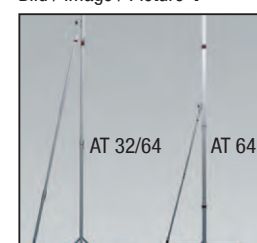


Bild / Image / Picture 6

### Profil 64

Statisch optimiertes Truss-Style-Profil 64 x 32 mm aus einer gehärteten Aluminium-Speziallegierung, mit einem Gewicht von nur 0,96 kg/m (Bild 7).

### Profilé 64

Profilé de 64 x 32 mm en alliage aluminium spécial renforcé, aux valeurs statiques optimisées et un poids réduit de 0,96 kg/m (image 7).

### Frame Profile 64

Rectangular Aluminum frame 64 x 32 mm / 2.52" x 1.26" made of high-quality hardened Aluminum. Weight: 0.96 kg/m / 10.3 oz/ft (picture 7).



Bild / Image / Picture 7

## 2.2 MONOBLOX 64

### Aufbau

- Rahmenelemente transportfähig gefaltet (Bild 1).

### Montage

- Profilés du cadre, pliés pour un transport facile (image 1).

### Assembly

- Frame sections compactly fold for transport (picture 1).

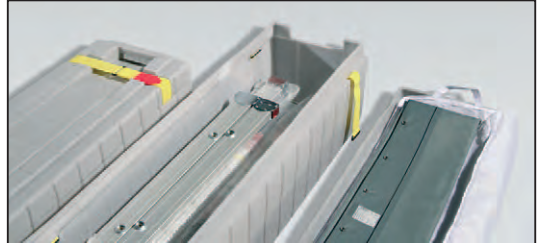


Bild / Image / Picture 1

- Auch bei 4-teiligen Rahmen einfacher Zusammenbau durch eindeutige Markierungen (Bild 2).

- Cadres 4 pièces et cadres emboîtables : le montage se fait facilement grâce à un marquage clair (image 2).

- 4-piece frame system: Frame sections are clearly marked for assembly (picture 2).



Bild / Image / Picture 2

- Verbindung der Horizontal- und Vertikalelemente über robuste Steckverbinder (Bild 3).

- Assemblage des éléments horizontaux et verticaux grâce à des raccords robustes (image 3).

- Connection of the horizontal and vertical sections with heavy-duty plug-in type connectors (picture 3).



Bild / Image / Picture 3

- In wenigen Minuten entsteht eine bis 752 x 569 cm große Bildwand (Bild 4).

- En très peu de temps on peut monter un écran de projection jusqu'à 752 x 569 cm (image 4).

- It takes just a few minutes to assemble a 752 x 569 cm / 24'8" x 18'8" projection screen (picture 4).



Bild / Image / Picture 4

## 2.2 MONOBLOX 64

### Maße der Projektionswände

- Eine komplette MONOBLOX 64 Projektionswand besteht aus einem Rahmen, AT 32/64-Füßen, Projektionsfolie, Flügelschrauben, Rollentasche und Futteral.

Auch erhältlich:

- Andere Formate.
- Rahmen schwarz eloxiert.
- Mit Rückprojektionsfolie.

### Dimensions des écrans de projection

- Un écran de projection complet de type MONOBLOX 64 est composé d'un cadre, de pieds AT 32/64, d'une toile de projection, de vis à ailettes et d'une housse sur roulettes contenant les profils du cadre.

Également disponible :

- D'autres dimensions sont disponibles.
- Cadre en noir anodisé.
- Avec une toile de rétroprojection.

### Screen Sizes

- The complete MONOBLOX 64 projection screen system consists of frame, AT 32/64-legs, projection screen, wing screws and soft case with wheels.

Also available:

- Other sizes.
- Black anodized frames.
- With rear projection screens.



### Aufprojektion / Projection de face / Front Projection

Video-Format / Format vidéo / Video format 4:3

Art. / Réf.		cm	ft/in		cm	ft/in		kg	lbs	
2220 1138	386 x 294	12'8" x 9'8"		366 x 274	12'0" x 9'0"			37,00	82	B1
2220 1144	447 x 340	14'8" x 11'2"		427 x 320	14'0" x 10'6"			40,00	89	B1
2220 1150	508 x 386	16'8" x 12'8"		488 x 366	16'0" x 12'0"			44,00	97	B1
2220 1163	630 x 477	20'8" x 15'8"		610 x 457	20'0" x 15'0"			52,00	115	B1
2220 1175	752 x 569	24'8" x 18'8"		732 x 549	24'0" x 18'0"			60,00	133	B1

Art. / Réf.		kg	lbs	
Ersatzfolien	2221 1138	5,70	13	B1
Ecrans supplémentaires	2221 1144	7,40	17	B1
Additional screens	2221 1150	9,40	21	B1
	2221 1163	13,00	29	B1
	2221 1175	14,00	31	B1

HDTV-Format / Format HDTV / HDTV format 16:9

Art. / Réf.		cm	ft/in		cm	ft/in		kg	lbs	
2220 1238	386 x 226	12'8" x 7'5"		366 x 206	12'0" x 6'9"			33,00	73	B1
2220 1244	447 x 260	14'8" x 8'6"		427 x 240	14'0" x 7'10"			37,00	82	B1
2220 1250	508 x 294	16'8" x 9'8"		488 x 274	16'0" x 9'0"			39,00	86	B1
2220 1263	630 x 363	20'8" x 11'11"		610 x 343	20'0" x 11'3"			46,00	102	B1
2220 1275	752 x 431	24'8" x 14'2"		732 x 411	24'0" x 13'6"			56,00	124	B1

Art. / Réf.		kg	lbs	
Ersatzfolien	2221 1238	4,60	11	B1
Ecrans supplémentaires	2221 1244	6,20	14	B1
Additional screens	2221 1250	6,80	15	B1
	2221 1263	10,00	23	B1
	2221 1275	13,00	29	B1

WUXGA-Format / Format WUXGA / WUXGA format 16:10

Art. / Réf.		cm	ft/in		cm	ft/in		kg	lbs	
2220 1738	386 x 249	12'8" x 8'2"		366 x 229	12'0" x 7'5"			33,00	73	B1
2220 1744	447 x 287	14'8" x 9'4"		427 x 267	14'0" x 8'8"			37,00	82	B1
2220 1750	508 x 325	16'8" x 10'7"		488 x 305	16'0" x 10'0"			39,00	86	B1
2220 1763	630 x 401	20'8" x 13'2"		610 x 381	20'0" x 12'5"			48,00	106	B1
2220 1775	752 x 477	24'8" x 15'7"		732 x 457	24'0" x 15'0"			58,00	128	B1

Art. / Réf.		kg	lbs	
Ersatzfolien	2221 1738	4,10	10	B1
Ecrans supplémentaires	2221 1744	6,60	15	B1
Additional screens	2221 1750	6,80	15	B1
	2221 1763	11,00	25	B1
	2221 1775	15,00	33	B1

Bildwand-Außenmaße (B x H)

Ecran : dimensions extérieures (l x h)

Outside screen dimension (w x h)



Bildwand-Innenmaße (B x H)

Ecran : dimensions intérieures (l x h)

Inside screen dimension (w x h)



## 2.3 VARIO 32

### Für mobile Klein- und Mittelformate

Mit der sinnvollen Verbindung von Steck- und Klappsystem, bietet VARIO 32 die Möglichkeit, mit nur einem Grundrahmen und Behängen in den jeweils benötigten Größen, einfach und schnell unterschiedliche Bildwandformate zu gestalten und das System Schritt für Schritt zu erweitern; von einem universell einsetzbaren Basisrahmen von 210 x 210 cm bis hin zum Superpanoramaformat von 900 x 300 cm.

Neben den auf Seite 33 aufgeführten Standardbehängen können alle Weich-PVC-Folien des Gerriets-Programms verwendet werden. Reparaturen von Folienschäden sind in unserer hauseigenen Folienschweißerei möglich.

### Pour écrans mobiles de petits et moyens formats

Le système pratique VARIO 32 permet de modular simplement et rapidement les dimensions du cadre. Les dimensions du cadre de base sont de 210 x 210 cm et sont extensibles progressivement pour atteindre un format super-panoramique de 900 x 300 cm.

En plus des toiles standard de la page 33, toutes les toiles non renforcées de la gamme Gerriets peuvent également être utilisées. Les toiles de projections endommagées sont réparées dans notre propre atelier de soudure à haute fréquence.

### Portable Small and Medium Size Systems

The efficient combination of plug-in and folding sections allows VARIO 32 to be used as a base frame for a variety of different screen formats. Only the frame and corresponding screen are necessary to assemble systems quickly and easily. The system is expandable from the universal frame size 210 x 210 cm / 6'11" x 6'11" up to the super panorama format 900 x 300 cm / 29'6" x 9'10".

In addition to the standard front and rear projection screens indicated on page 33, any Gerriets PVC projection screen can be used on this system. Damaged screens can be repaired in our high-frequency welding workshop.



Bild / Image / Picture 1

### System VARIO 32

- Für Formate von 210 x 160 cm bis 450 x 335 cm (Bild 1), im überbreiten Panoramaformat bis 900 x 300 cm.
- Präzisionsprofile mit Steckverbindungen für dauerhafte, klemmfreie Funktion (Bild 2).
- Flightcase klein, 123 x 38 x 34 cm (L x B x H) als optionales Zubehör (Bild 3).
- Einfaches Aufklappen und Zusammenfügen der markierten Aluminiumelemente (Bild 4).
- Mit einem Handgriff sind die Klappfüße montagebereit.
- Lieferung serienmäßig mit T 32-Füßen; für erhöhte Anforderungen an die Eigenstabilität werden AT 32-Füße empfohlen (Bild 5).
- Schnelle, faltenfreie Befestigung des Behangs am Rahmen mit hochwertigen Druckknöpfen (Bild 6).
- Behänge für VARIO 32 auch auf Rahmen für VARIO 64 verwendbar.
- DECOFRAME Maskierung mit schwarz eloxierten Profilelementen optional.

### Système VARIO 32

- Pour des formats de 210 x 160 cm jusqu'à 450 x 335 cm (image 1), et 900 x 300 cm en format panoramique.
- Profilés de précision avec raccords à emboîter pour un usage facile et durable (image 2).
- Petit flightcase, 123 x 38 x 34 cm (L x l x h) en option (image 3).
- Montage et assemblage simple des profilés en aluminium, grâce aux marquages (image 4).
- En une seule manipulation les pieds articulés sont prêts.
- Livraison en série avec des pieds T 32 ; si une stabilité plus grande est requise, les pieds AT 32 sont recommandés (image 5).
- Fixage simple, rapide et sans plis de la toile de projection au cadre à l'aide de boutons pression (image 6).
- Les toiles de projection utilisées pour le système VARIO 32 peuvent également être utilisées pour les cadres VARIO 64.
- Un cadre en aluminium anodisé noir est en option.

### System VARIO 32

- Sizes from 210 x 160 cm / 6'7" x 4'11" up to 450 x 335 cm / 14'9" x 11'0" (picture 1), and a super panorama format up to 900 x 300 cm / 29'6" x 9'10".
- Precision frames with plug-in type connectors ensure secure, non-jamming operation (picture 2).
- Small flight case 123 x 38 x 34 cm / 48" x 15" x 13" (l x w x h) optional.
- Easy unfolding and connection of the labelled Aluminum frame sections (picture 4).
- Folding legs are easily ready for assembly.
- Standard system is supplied with T 32-legs. When a high degree of stability is needed, we recommend using AT 32-legs (picture 5).
- The wrinkle-resistant screen is easily attached to the frame with snaps (picture 6).
- VARIO 32 screen surfaces are compatible with VARIO 64 frames.
- An optional decorative black anodized masking frame DECOFRAME is available.



Bild / Image / Picture 2



Bild / Image / Picture 3



Bild / Image / Picture 4



Bild / Image / Picture 5



Bild / Image / Picture 6

### Profil 32

Standardprofil 32 x 32 mm aus einer gehärteten Aluminium-Speziallegierung, mit einem Gewicht von nur 0,6 kg/m (Bild 7).

### Profilé 32

Profilé standard de 32 x 32 mm en alliage aluminium spécial et renforcé, poids réduit de 0,6 kg/m (image 7).

### Frame Profile 32

Standard square frame 32 x 32 mm / 1.26" x 1.26" made of hardened Aluminum. Weight: 0,6 kg/m / 6.5 oz/ft (picture 7).



Bild / Image / Picture 7

## 2.3 VARIO 32

### Maße der Projektionswände

- Andere Formate auf Anfrage.
- Eine komplette VARIO 32 Projektionswand besteht aus einem Rahmen, T 32-Füßen, Projektionsfolie, Flügelschrauben, Rollentasche und Futteral.
- Ab 500 cm Breite wird das System mit einer Mittelstütze geliefert, ab 600 cm Breite mit einer Mittelstütze und einem Mittelfuß. Bitte dieses beim Einsatz von Rückprojektionsfolien beachten.

Auch erhältlich:

- Andere Formate.
- Rahmen schwarz eloxiert.
- Mit Rückprojektionsfolie.

### Dimensions des écrans de projection

- D'autres dimensions sont disponibles sur demande.
  - Un écran de projection complet VARIO 32 est composé d'un cadre, de pieds de type T 32, d'un écran, de vis à ailettes et d'une housse sur roulette contenante les profilés du cadre.
  - A partir d'une largeur de 500 cm, le système est livré avec une traverse centrale verticale. A partir d'une largeur de 600 cm se rajoute également un pied central.
- Veuillez en tenir compte lors d'une rétroprojection.

Également disponible :

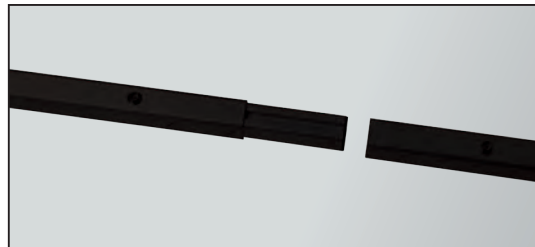
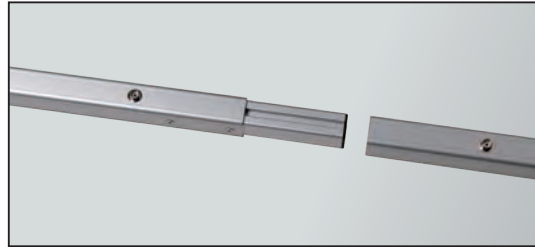
- D'autres dimensions sont disponibles.
- Cadre en noir anodisé.
- Avec une toile de rétroprojection.

### Screen Sizes

- Other sizes available on request.
  - The complete VARIO 32 projection screen system includes frame, T 32-legs, projection screen, wing screws and soft case with wheels.
  - Frame sizes 500 cm / 16'5" and wider require an additional center support. Frame sizes 600 cm / 19'8" and wider require an additional leg in the center.
- Please note that an additional center support may not be appropriate for rear projection applications.

Also available:

- Other sizes.
- Black anodized frames.
- With rear projection screens.



### Aufprojektion / Projection de face / Front Projection

Video-Format / Format vidéo / Video format 4:3

Art. / Réf.		cm	ft/in		cm	ft/in		kg	lbs	
2230 1121	210 x 160	6'11" x 5'3"		200 x 150	6'7" x 4'11"			14,00	31	B1
2230 1124	240 x 180	7'10" x 5'11"		230 x 170	7'7" x 5'7"			15,00	33	B1
2230 1128	280 x 210	9'2" x 6'11"		270 x 200	8'10" x 6'7"			16,00	35	B1
2230 1132	320 x 245	10'6" x 8'0"		310 x 235	10'2" x 7'9"			18,00	40	B1
2230 1136	360 x 270	11'10" x 8'10"		350 x 260	11'6" x 8'6"			19,00	42	B1
2230 1140	400 x 300	13'1" x 9'10"		390 x 290	12'10" x 9'6"			21,00	47	B1

Art. / Réf.		kg	lbs	
Ersatzfolien	2231 1121	2,70	4	B1
Ecrans supplémentaires	2231 1124	3,20	7	B1
Additional screens	2231 1128	3,60	8	B1
	2231 1132	4,20	10	B1
	2231 1136	5,00	12	B1
	2231 1140	5,80	13	B1

HDTV-Format / Format HDTV / HDTV format 16:9

Art. / Réf.		cm	ft/in		cm	ft/in		kg	lbs	
2230 1228	280 x 160	9'2" x 5'3"		270 x 150	8'10" x 4'11"			15,00	33	B1
2230 1231	310 x 180	10'2" x 5'11"		300 x 170	9'10" x 5'7"			16,00	35	B1
2230 1236	365 x 210	12'0" x 6'11"		355 x 200	11'8" x 6'7"			18,00	40	B1
2230 1242	420 x 240	13'9" x 7'10"		410 x 230	13'5" x 7'7"			20,00	45	B1
2230 1246	460 x 270	15'1" x 8'10"		450 x 260	14'9" x 8'6"			22,00	49	B1

Art. / Réf.		kg	lbs	
Ersatzfolien	2231 1228	3,00	7	B1
Ecrans supplémentaires	2231 1231	3,50	8	B1
Additional screens	2231 1236	4,50	10	B1
	2231 1242	5,00	12	B1
	2231 1246	6,60	15	B1

Panorama-Format / Format panoramique / Panorama format 2:1

Art. / Réf.		cm	ft/in		cm	ft/in		kg	lbs	
2230 1541	410 x 210	13'5" x 6'11"		400 x 200	13'1" x 6'7"			19,00	42	B1
2230 1550	500 x 250	16'5" x 8'2"		490 x 240	16'1" x 7'10"			25,00	55	B1
2230 1560	600 x 300	19'8" x 9'10"		590 x 290	19'4" x 9'6"			30,00	67	B1

Art. / Réf.		kg	lbs	
Ersatzfolien	2231 1541	4,50	10	B1
Ecrans supplémentaires	2231 1550	7,50	17	B1
Additional screens	2231 1560	8,00	18	B1

Panorama-Format / Format panoramique / Panorama format 3:1

Art. / Réf.		cm	ft/in		cm	ft/in		kg	lbs	
2230 1561	610 x 210	20'0" x 6'11"		600 x 200	19'8" x 6'7"			28,00	62	B1

Art. / Réf.		kg	lbs	
Ersatzfolien	2231 1561	7,40	17	B1
Ecrans supplémentaires				
Additional screens				

## 2.4 VARIO 64

### Für mobile Großformate

Dieses Rahmensystem mit Truss-Style-Profilen ermöglicht stabile, freitragende Konstruktionen bis 700 cm Breite und mit zusätzlichen Mittelstützen den Aufbau von Projektionswänden mit einer Spannweite bis 1200 x 400 cm.

Neben den auf Seite 33 aufgeführten Standardbehängen können alle Weich-PVC-Folien des Gerriets-Programms verwendet werden. Reparaturen von Folienschäden sind in unserer hauseigenen Folienschweißerei möglich.

### Pour écrans mobiles de grands formats

Ce système de cadre composé de profilés plus larges permet la construction d'un cadre indépendant et stable jusqu'à 700 cm de large. En équipant le cadre d'une traverse centrale et verticale et d'un pied central, on peut obtenir des écrans de projection allant jusqu'à 1200 x 400 cm.

En plus des toiles standard de la page 33, toutes les toiles non renforcées de la gamme Gerriets peuvent également être utilisées. Les toiles de projections endommagées sont réparées dans notre propre atelier de soudure à haute fréquence.

### Portable Large Size Systems

This frame system with rectangular frame sections allows self supporting spans up to 700 cm / 23'0". By adding additional center supports, sizes up to 1200 cm x 400 cm / 39'4" x 13'1" are possible.

In addition to the standard front and rear projection screens indicated on page 33, any Gerriets PVC projection screen can be used on this system. Damaged screens can be repaired in our high-frequency welding workshop.



Bild / Image / Picture 1

### System VARIO 64

- Für Formate von 400 x 300 cm bis 800 x 600 cm (Bild 1), im überbreiten Panoramaformat bis 1200 x 400 cm und als Sonderanfertigung bis 2500 x 600 cm.
- Präzisionsprofile mit Steckverbindungen für klemmfreie Funktion (Bild 2).
- Einfaches Aufklappen und Zusammenfügen der markierten Elemente.
- Behänge für VARIO 64 auch auf Rahmen des Systems VARIO 32 verwendbar.
- Lieferung serienmäßig mit AT 32/64-Füßen; für erhöhte Anforderungen an die Eigenstabilität werden AT 64-Füße empfohlen (Bild 3).
- Das System VARIO 64 wird standardmäßig mit Klemmhaltern geliefert (Bild 4).
- Flightcase groß, 134 x 38 x 37 cm (L x B x H) als optionales Zubehör (Bild 5).

### Système VARIO 64

- Pour des formats de 400 x 300 cm jusqu'à 800 x 600 cm (image 1), en format panoramique jusqu'à 1200 x 400 cm et en construction spéciale jusqu'à 2500 x 600 cm.
- Profilés de précision avec des raccords à emboîter pour un montage simple (image 2).
- Montage et assemblage faciles des profilés grâce aux marquages.
- Les toiles de projection pour le système VARIO 64 sont également utilisables sur les cadres du système VARIO 32.
- Livraison en série avec des pieds AT 32/64; si une stabilité plus grande est requise, les pieds AT 64 sont recommandés (image 3).
- Le système VARIO 64 est livré de manière standard avec des brides de serrage (image 4).
- Grand flightcase, 134 x 38 x 37 cm (L x l x h) en option (image 5).

### System VARIO 64

- Sizes from 400 x 300 cm / 13'1" x 9'10" up to 800 x 600 cm / 26'3" x 19'8" (picture 1), super panorama format up to 1200 x 400 cm / 39'4" x 13'1" and custom frames up to 2500 x 600 cm / 82'0" x 19'8".
- Precision frames with plug-in type connectors ensure non-jamming operation (picture 2).
- Easy unfolding and connecting of the labelled frame sections.
- VARIO 64 screen surfaces can also be used on VARIO 32 frames.
- As standard, VARIO 64 is supplied with AT 32/64-legs. When a high degree of stability is needed, AT 64-legs should be used (picture 3).
- As standard, VARIO 64 comes with frame clamps (picture 4).
- Optional big flight case available 134 x 38 x 37 cm / 53" x 15" x 15" (l x w x h), (picture 5).

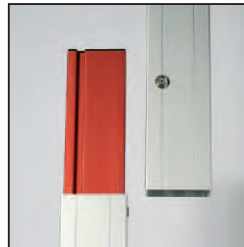


Bild / Image / Picture 2

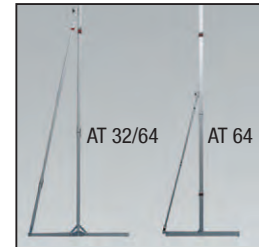


Bild / Image / Picture 3



Bild / Image / Picture 4



Bild / Image / Picture 5

### Profil 64

Statisch optimiertes Truss-Style-Profil 64 x 32 mm aus einer gehärteten Aluminium Speziallegierung, mit einem Gewicht von nur 0,96 kg/m (Bild 6).

### Profilé 64

Profilé de 64 x 32 mm en alliage aluminium spécial renforcé, aux valeurs statiques optimisées et un poids réduit de 0,96 kg/m (image 6).

### Frame Profile 64

Rectangular Aluminum frame 64 x 32 mm / 2.52" x 1.26" made of high quality hardened Aluminum. Weight: 0,96 kg/m / 10.3 oz/ft (picture 6).

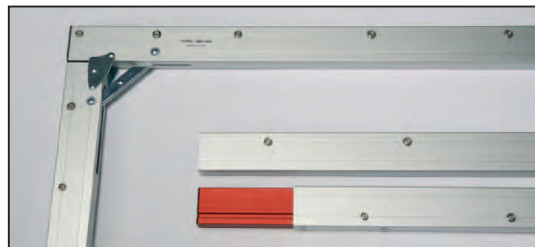


Bild / Image / Picture 6

## 2.4 VARIO 64

### Maße der Projektionswände

- Andere Formate auf Anfrage.
- Eine komplette VARIO 64 Projektionswand besteht aus einem Rahmen, AT 32/64-Füßen, Flügelschrauben, Klemmhaltern, Rollentasche und Futteral.
- Ab 700 cm Breite wird das System mit einer Mittelstütze und einem Mittelfuß geliefert.
- Bitte dieses beim Einsatz von Rückprojektionsfolien beachten.

Auch erhältlich:

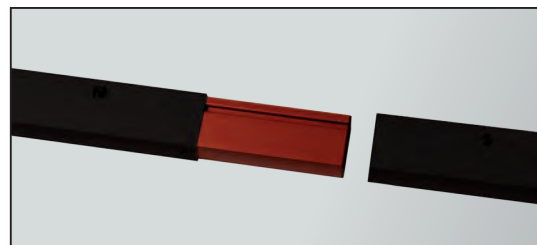
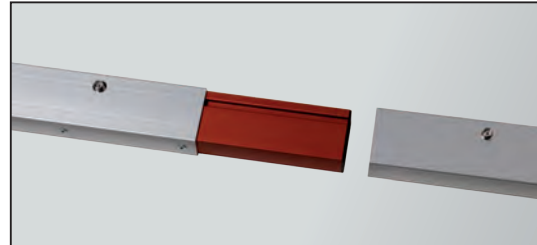
- Andere Formate.
- Rahmen schwarz eloxiert.
- Mit Rückprojektionsfolie.

### Dimensions des écrans de projection

- D'autres dimensions disponibles sur demande.
- Un écran de projection complet VARIO 64 est composé d'un cadre, de pieds AT 32/64, d'un écran de projection, de vis à ailettes, de brides de serrage et d'une housse sur roulettes contenant les profilés du cadre.
- À partir de 700 cm de large, le système est complété d'une traverse verticale centrale et d'un pied central. Veuillez en tenir compte lors d'une rétroprojection.
- Avec une toile de rétroprojection.

### Screen Sizes

- Other sizes available on request.
  - The complete VARIO 64 projection screen system includes frame, AT 32/64-legs, projection screen, wing screws, frame clamps and soft case with wheels.
  - Frame sizes 700 cm / 23'0" and larger include an additional center support and an additional center leg. Please note that an additional center support may not be appropriate for rear projection applications.
- Also available:
- Other sizes.
  - Black anodized frames.
  - With rear projection screens.



### Aufprojektion / Projection de face / Front Projection

Video-Format / Format vidéo / Video format 4:3

Art. / Réf.		cm	ft/in		cm	ft/in		kg	lbs	
2240 1140	400 x 300	13'1" x 9'10"		380 x 280	12'6" x 9'2"			36,00	80	
2240 1150	500 x 380	16'5" x 12'6"		480 x 360	15'9" x 11'10"			42,00	93	
2240 1160	600 x 450	19'8" x 14'9"		580 x 430	19'0" x 14'1"			49,00	108	
2240 1170	700 x 520	23'0" x 17'1"		680 x 500	22'4" x 16'5"			67,00	148	
2240 1180	800 x 600	26'3" x 19'8"		780 x 580	25'7" x 19'0"			73,00	161	

Art. / Réf.		kg	lbs	
Ersatzfolien	2241 1140	5,80	13	
Ecrans supplémentaires	2241 1150	8,40	19	
Additional screens	2241 1160	11,00	25	
	2241 1170	12,00	27	
	2241 1180	13,00	29	

HDTV-Format / Format HDTV / HDTV format 16:9

Art. / Réf.		cm	ft/in		cm	ft/in		kg	lbs	
2240 1236	365 x 210	12'0" x 6'11"		345 x 190	11'4" x 6'3"			32,00	71	
2240 1242	420 x 240	13'9" x 7'10"		400 x 220	13'1" x 7'3"			34,00	75	
2240 1246	460 x 270	15'1" x 8'10"		440 x 250	14'5" x 8'2"			37,00	82	
2240 1254	540 x 310	17'9" x 10'2"		520 x 290	17'1" x 9'6"			42,00	93	
2240 1265	650 x 370	21'4" x 12'2"		630 x 350	20'8" x 11'6"			50,00	111	

Art. / Réf.		kg	lbs	
Ersatzfolien	2241 1236	4,50	10	
Ecrans supplémentaires	2241 1242	5,00	11	
Additional screens	2241 1246	6,60	15	
	2241 1254	8,60	19	
	2241 1265	12,00	27	

Panorama-Formate / Formats panoramiques / Panorama formats 2:1 / 3:1

Art. / Réf.		cm	ft/in		cm	ft/in		kg	lbs	
2240 1580	800 x 400	26'3" x 13'1"		780 x 380	25'7" x 12'6"			69,00	153	
2240 1512	1200 x 400	39'4" x 13'1"		1180 x 380	38'9" x 12'6"			85,00	188	

Art. / Réf.		kg	lbs	
Ersatzfolien	2241 1580	16,00	35	
Ecrans supplémentaires	2241 1512	23,00	51	
Additional screens				

Bildwand-Außenmaße (B x H)

Ecran : dimensions extérieures (l x h)

Outside screen dimension (w x h)



Bildwand-Innenmaße (B x H)

Ecran : dimensions intérieures (l x h)

Inside screen dimension (w x h)



## 2.4 VARIO 64 VarioLock

### VarioLock

Neu ist das VarioLock System. Bei freihängenden Spannbildrahmen der VARIO Produktgruppe ("Flying Screen" mit Ringösen an der Oberseite der Spannbildwand) war bis jetzt immer eine zusätzliche Verschraubung notwendig. Die patentierte VarioLock Verriegelung ersetzt diese Verschraubung und ist wesentlich schneller und einfacher in der Montage. Das VarioLock System ist auch in schwarz eloxiert lieferbar.

Auch erhältlich:

- Andere Formate.
- Rahmen schwarz eloxiert.
- Mit Rückprojektionsfolie.

### VarioLock

Le nouveau système de verrouillage VarioLock est surtout conseillé pour des cadres suspendus avec oeillets („Flying Screen“). Ces cadres suspendus nécessitaient - pour des raisons de sécurité - un boulonnage des différents éléments. VarioLock, le nouveau verrouillage breveté, remplace ces raccords par boulonnage ; il simplifie le montage et réduit la durée de montage. Le système VarioLock est également disponible en version anodisée noir.

Également disponible :

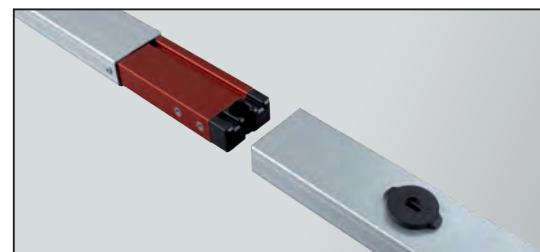
- D'autres dimensions sont disponibles.
- Cadre en noir anodisé.
- Avec une toile de rétroprojection.

### VarioLock

VarioLock is a new quick-locking connector for VARIO frame systems. It is recommended for use when the system is used in a hanging/flying application as it securely connects the frame sections together. Due to its patented locking mechanism, installation is simplified and thus speeding up assembly time. The VarioLock is also available in black anodized.

Also available:

- Other sizes.
- Black anodized frames.
- With rear projection screens.



### VarioLock Aufprojektion / Projection de face / Front Projection

Video-Format / Format vidéo / Video format 4:3

Art. / Réf.		cm	ft/in		cm	ft/in		kg	lbs	
2245 1140	400 x 300	13'1" x 9'10"		380 x 280	12'6" x 9'2"			36,00	80	
2245 1150	500 x 380	16'5" x 12'6"		480 x 360	15'9" x 11'10"			43,00	95	
2245 1160	600 x 450	19'8" x 14'9"		580 x 430	19'0" x 14'1"			49,00	108	
2245 1170	700 x 520	23'0" x 17'1"		680 x 500	22'4" x 16'5"			67,00	148	
2245 1180	800 x 600	26'3" x 19'8"		780 x 580	25'7" x 19'0"			74,00	161	

Art. / Réf.		kg	lbs	
Ersatzfolien	2241 1140	5,80	13	
Ecrans supplémentaires	2241 1150	8,40	19	
Additional screens	2241 1160	11,00	25	
	2241 1170	12,00	27	
	2241 1180	13,00	29	

HDTV-Format / Format HDTV / HDTV format 16:9

Art. / Réf.		cm	ft/in		cm	ft/in		kg	lbs	
2245 1236	365 x 210	12'0" x 6'11"		345 x 190	11'4" x 6'3"			32,00	71	
2245 1242	420 x 240	13'9" x 7'10"		400 x 220	13'1" x 7'3"			35,00	78	
2245 1246	460 x 270	15'1" x 8'10"		440 x 250	14'5" x 8'2"			38,00	84	
2245 1254	540 x 310	17'9" x 10'2"		520 x 290	17'1" x 9'6"			42,00	93	
2245 1265	650 x 370	21'4" x 12'2"		630 x 350	20'8" x 11'6"			50,00	111	

Art. / Réf.		kg	lbs	
Ersatzfolien	2241 1236	4,50	10	
Ecrans supplémentaires	2241 1242	5,00	11	
Additional screens	2241 1246	6,60	15	
	2241 1254	8,60	19	
	2241 1265	12,00	27	

Panorama-Formate / Formats panoramiques / Panorama formats 2:1 / 3:1

Art. / Réf.		cm	ft/in		cm	ft/in		kg	lbs	
2245 1580	800 x 400	26'3" x 13'1"		780 x 380	25'7" x 12'6"			70,00	153	
2245 1512	1200 x 400	39'4" x 13'1"		1180 x 380	38'9" x 12'6"			86,00	190	

Art. / Réf.		kg	lbs	
Ersatzfolien	2241 1580	16,00	35	
Ecrans supplémentaires	2241 1512	23,00	51	
Additional screens				

Bildwand-Außenmaße (B x H)

Ecran : dimensions extérieures (l x h)

Outside screen dimension (w x h)



Bildwand-Innenmaße (B x H)

Ecran : dimensions intérieures (l x h)

Inside screen dimension (w x h)



## 2.4 VARIO 64 VarioClip

### VarioClip - Die neue mobile Projektionswand

Jeder aus dem Rental & Staging Bereich, der schon öfter mobile Projektionswände aufstellen musste, kennt die Herausforderungen, die mit dem Klima einhergehen: Die Widerstandsfähigkeit des Leinwandmaterials beim Spannen im Winter bei kalten Temperaturen oder das gegenteilige Problem bei warmer, feuchter Witterung.

Dieses und weitere Nachteile aktueller mobiler Projektionswände wurden erkannt und ein ganz neues System für mobile Projektionswände entwickelt: VarioClip.

Das Problem der auf dem Markt befindlichen Projektionswände waren immer die fixen Druckknopfabstände.

Natürlich wäre es möglich, die Rahmengröße zu adaptieren, aber es wäre ganz und gar unmöglich gewesen, Druckknopfabstände variabel zu verändern.

Bei einer VarioClip Leinwand ist die Folie durch kleine, ausgeklügelte Haken (Clips), die in eine versteckte Nut eingehängt werden, am Rahmen befestigt. Klingt einfach – ist es auch! Als positiver Nebeneffekt ist damit auch noch die Montage und Demontage der Folie schneller und geradezu mühelos. Die neue Technologie wurde bereits intensiv getestet, um sicherzustellen, dass sie den hohen Ansprüchen des täglichen Vermietgeschäfts entspricht.

### Bildwandfolie

Die Bildwandfolie ist beim Projektionswandsystem VarioClip anstelle von Druckknöpfen mit dem patentierten Befestigungshaken QuickClip ausgestattet (siehe Bild 1-3).

Preise und weitere Informationen auf Anfrage.

### VarioClip - le nouvel écran de projection mobile

Ceux qui travaillent dans le domaine de la location et de l'événementiel connaissent bien les problèmes liés aux variations de température lors du montage d'un écran sur cadre : en hiver, par températures basses, l'écran se rétracte, reste relativement rigide, et rend la mise sous tension difficile ; en été, par températures élevées, l'écran risque d'être trop souple pour obtenir une tension suffisante.

VarioClip est un nouveau système d'écran de projection mobile conçu pour répondre aux problèmes des écrans classiques.

Les écrans sur cadre conventionnels utilisent tous des boutons-pression comme moyen de fixation de l'écran sur le cadre. Le problème fondamental de ce système réside dans les écarts fixes et rigides tant au niveau du cadre que de l'écran. Ces écarts doivent correspondre au millimètre près. Un écran de remplacement doit, par exemple, présenter la même répartition de boutons-pression que son original. La moindre dilatation ou rétraction de l'écran (dues par exemple aux variations „climatiques“) entraîne une mise en forme difficile, voire impossible.

Les écrans VarioClip sont dotés de crochets sophistiqués („clips“) qui sont insérés dans une rainure du profilé du cadre. Vu de face, la rainure reste invisible comme le crochet, qui se situe côté verso de l'écran. Cela paraît simple, et ça l'est effectivement ! VarioClip garantit un montage / démontage simple et rapide de l'écran. Et comme il n'y a plus de contre-partie fixe au niveau du cadre, l'écran peut s'adapter plus facilement aux variations de température. La technologie VarioClip a été testée de façon intensive, afin que ce produit puisse répondre aux exigences élevées du marché de la location.

### Toile d'écran

L'écran du système VarioClip est muni de crochets Quickclip (voir images 1– 3) au lieu de boutons-pressions.

Prix et informations complémentaires sur demande.

### VarioClip - The new portable projection screen

Everybody from the Rental & Staging area that had already set up mobile screens knows the challenges associated with climate: The recalcitrance of projection material during tension in winter in cold conditions or the opposite problem in hot and humid weather.

This and other disadvantages of current mobile screens were detected and a new system for mobile projection screens was developed: VarioClip.

The problems of projection screens (available on the market) were always the fixed distances of snaps. Of course, it would be possible to adapt the frame size but it would have been quite impossible to change variable distances of snaps.

In a VarioClip frame system the screen is attached on the frame by small, clever hooks (clips) which are hidden in a groove. Sounds simple? It is! A positive side effect is also the quickly and almost effortlessly assembly and disassembly of the screen. The new technology has been extensively tested to ensure that it meets the high demands of daily rental business.

### Screen material

Screen material from projection screen system VarioClip is fitted with the patented Quick Clip hooks instead of snaps (see Figure 1-3).

Prices and further details available on request.



Bild / Image / Picture 1

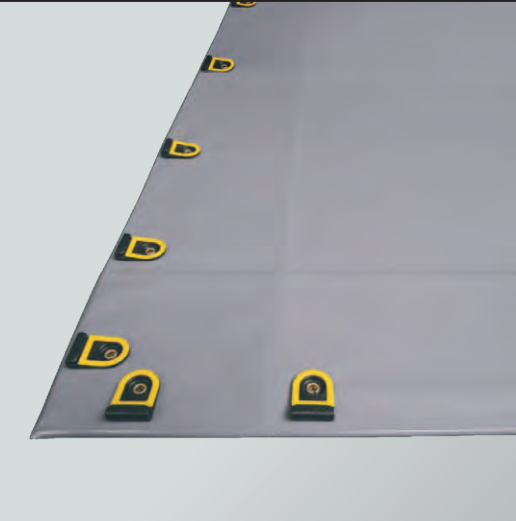


Bild / Image / Picture 2



Bild / Image / Picture 3

## 2.4 VARIO 64 VarioClip

### Folienmontage

#### Bild 4:

Die Bildwandfolie auf den Rahmen legen. Die Folie sollte mit der Etikette „OBEN-TOP“ zum Rahmenoberteil ausgerichtet werden.

#### Bild 5-6:

Befestigen Sie die Projektionsfolie indem Sie bei einer Ecke den ersten vertikalen QuickClip-Haken in den Eckennstoppel einhaken und anschließend vertikal und horizontal einige Haken in die Profilnuten einhängen. Wiederholen Sie diesen Schritt entsprechend der Nummerierung in Abbildung 4.

#### Bild 7:

Nachfolgend einfach umlaufend alle restlichen QuickClip über die Profilkante ziehen - die Haken rasten selbstständig ein.

### Montage de l'écran

#### Image 4 :

Positionner l'écran de projection sur le cadre. Le bord supérieur de l'écran (marqué par une étiquette „TOP“) doit se trouver en face de la partie haute du cadre (également marqué par une étiquette „TOP“).

#### Images 5-6 :

Commencer à fixer l'écran par les deux crochets „QuickClip“ d'un angle. Les crochets se clipsent dans la rainure du profilé. Continuer à fixer quelques crochets dans le sens vertical et horizontal. Répéter cette opération en travaillant en quinconce (voir image 4).

#### Image 7 :

Terminer le montage de l'écran en fixant tous les clips restants dans la rainure.

### Screens assembly

#### Picture 4:

Lay the screen surface onto the frame. The screen should be aligned with the label "TOP" to the top of the frame.

#### Picture 5-6:

Attach the projection surface by inserting the first vertical Quick Clip-hook into the corresponding corner slot and then continue to attach vertically and horizontally the remaining hooks into the profile. Repeat this step according to the numbering in Figure 4.

#### Picture 7:

Pull out all the remaining Quick Clips on the profile edge and the hooks engage independently.

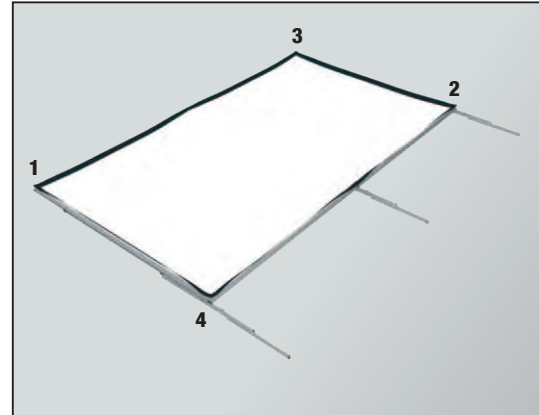


Bild / Image / Picture 4

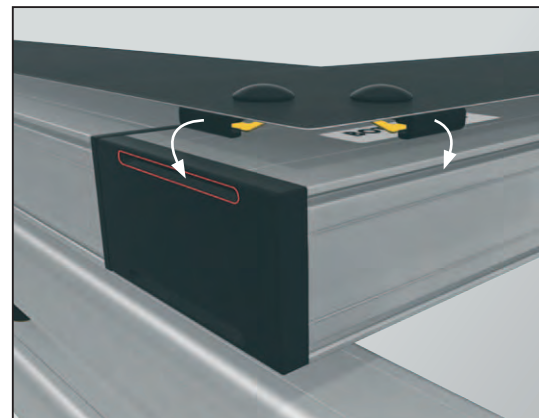


Bild / Image / Picture 5

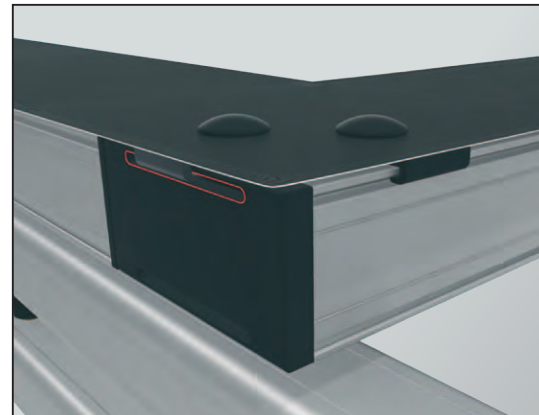


Bild / Image / Picture 6

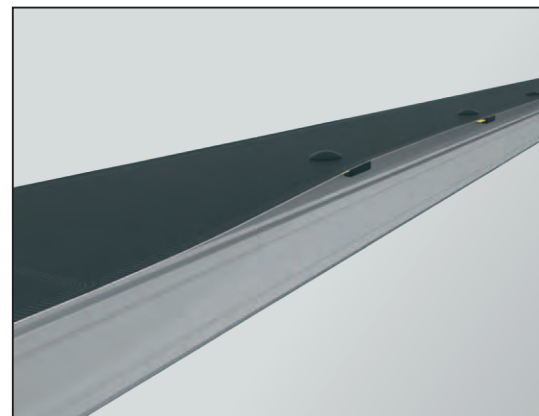


Bild / Image / Picture 7



Konzerthaus Freiburg: Einsatz einer Spannbildwand / Salle philharmonique, Fribourg : Installation d'un écran sur cadre / Projection Screen Frame System at Freiburg Concert Hall

# Zubehör / Accessoires / Accessories

## Variables Dekorationssystem DRAPE-KIT

DRAPE-KIT ist als Ergänzung für das System MONOBLOX 32 und MONO-BLOX 64 lieferbar. Es verleiht der Projektionswand einen theaterähnlichen Charakter (Bild 1). Als Dekostoffe stehen nahezu alle Stoffe aus unserer COLLECTION zur Verfügung. Preise auf Anfrage. Für das Anbringen der Dekostoffe ist das System wahlweise mit Druckknopf- oder Klett-Befestigung erhältlich.

## Das System

Basis ist das System MONOBLOX mit den Zubehörteilen VALANCE-BAR und WING-BAR (Bild 2). Die WING-BAR ist für alle Größen gleich und wird paarweise geliefert. Die VALANCE-BAR ist in den aufgeführten Standardbreiten erhältlich. Die Befestigung der unteren Schürze erfolgt durch eine doppelte Druckknopfreihe oder Klettband auf dem Projektionstuch. Auf Anfrage ist DRAPE-KIT auch für das System VARIO mit Steckverbindungen verfügbar.

## Système de décoration variable DRAPE-KIT

DRAPE-KIT peut être livré en complément aux systèmes MONOBLOX 32 et MONOBLOX 64 et permet d'habiller le cadre (image 1). Presque tous les tissus de notre COLLECTION se prêtent à l'habillage du cadre. Prix sur demande. Pour la fixation, on peut utiliser un système velcro ou des boutons pression.

### Le système

Le système est composé des éléments standard MONOBLOX et se complète d'une barre centrale horizontale (VALANCE-BAR) et de deux rallonges latérales (WING-BAR) (image 2). La fixation des jupes se fait à l'aide d'une double rangée de boutons pression ou de velcro. Sur demande, DRAPE-KIT peut également être livré pour le système VARIO.

## Decorative System DRAPE-KIT

The decorative system DRAPE-KIT is available as an additional accessory to the MONOBLOX 32 and MONO-BLOX 64 frame systems. It gives each presentation a professional, theatre-like appearance (picture 1). A wide range of drapery fabrics from the Gerrits COLLECTION are available. Prices on request. The drapery is attached to the frame via snap fasteners or velcro.

### The System

The base system consists of the MONOBLOX frame with the additional VALANCE-BAR and WING-BAR (picture 2). WING-BAR is available in only one size and is delivered in pairs. VALANCE-BAR is available in standard sizes indicated below. The bottom drape is attached to the screen surface with snaps or velcro fasteners. On request, DRAPE-KIT is available for the system VARIO.



Bild / Image / Picture 1



Bild / Image / Picture 2

Art. / Réf.		↔	cm	ft/in	kg	lbs
2293 0101	WING-BAR		77	2'6"	1,00	2.0
2293 02-	VALANCE-BAR		203 - 752	6'8" - 24'8"	2,20 - 4,60	4.9

## Standardbehänge für alle Spannbildwand-Systeme

\* Wird bei Rückprojektionshöhen von 210 bis 300 cm eingesetzt.

## Toiles de projections standard pour tous systèmes de cadres

\* Utilisés pour des hauteurs de toiles de rétroprojection de 210 à 300 cm.

## Standard Projection Screens for all Portable Frame Systems

\* For rear projection applications with heights between 210 and 300 cm / 6'11" and 9'10".

Folien Ecrans Screens	Farbe Coloris Colours	Brandklasse Classement feu Flameproofed to	↔	cm	ft/in	g/m²	oz/yd²	Dicke Epaisseur Thickness mm	mil	Einsatz Type de projection Application	Leuchtdichgefaktor Degré de luminance Gain	B
FLEX WHITE CI	weiß, Rückseite grau blanc, verso gris white, rear grey	DIN 4102 B1 NFPA 701	214	84"	295	8.70	0,20	8	Aufprojektion / Projection face / Front Projection		1,02	
FLEX REAR CI	grau / gris / grey	DIN 4102 B1 NFPA 701	214	84"	370	10.91	0,28	11	Rückprojektion / Rétroprojection / Rear Projection		1,60	
FLEX REAR MO *	grau / gris / grey	DIN 4102 B1 NFPA 701	305	120"	370	10.91	0,28	11	Rückprojektion / Rétroprojection / Rear Projection		1,60	

## Zubehör / Accessoires / Accessories

### InviSnaps

Optional gegen Aufpreis: Projektionsfolie als Ausführung mit InviSnaps.

Die neuartige und patentierte Befestigung der Projektionsfolie bietet eine plane Projektionsseite ohne sichtbare Druckknopfkappen.

### Boutons-pression cachés

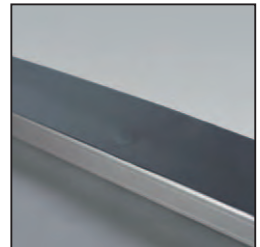
Option avec supplément : Ecran avec boutons-pressions cachés.

Cette nouvelle finition brevetée permet d'obtenir une surface de projection plane, sans boutons-pression visibles.

### InviSnaps

Optional (surcharge): Projection screen with invisible snaps.

The patented fastening of the projection screen allows for a smooth surface, edge to edge, without any visible snap caps.



InviSnaps

### Flightcases und Rollentaschen

**1** Flightcases für den sicheren Transport. Gegen Aufpreis erhältlich: Flightcase statt Rollentasche. In der Tabelle mit dem Zusatz: + **2** Rollentasche.

### Flightcases et housses sur roulettes

**1** Pour un transport sûr, nous proposons des flightcases. Avec un supplément, on peut remplacer la housse par le flightcase (cf. signes "+" dans le tableau).  
**2** Housses sur roulettes.

### Flightcases and soft case with wheels

**1** Flight cases to minimize damage during transport. Flight case can be substituted for soft case with wheels for an additional charge. Please note that the "+" denotes a substituted flight case.  
**2** Soft case with wheels.

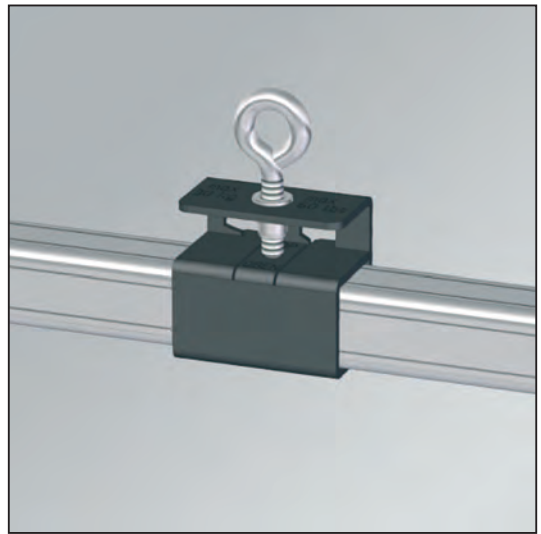


1

2

Art. / Réf.		↔ x ↔ x ↗ cm	ft/in	✉ kg	lbs
2290 0307	• Flightcases				
2290 0307	Small Size +	123 x 34 x 38	48" x 13" x 15"	10,00	22.0
2290 0308	Small Size	123 x 34 x 38	48" x 13" x 15"	10,00	22.0
2290 0309	Big Size +	134 x 37 x 38	53" x 15" x 15"	15,00	33.0
2290 0310	Big Size	134 x 37 x 38	53" x 15" x 15"	15,00	33.0
	• Rollentasche / Housses sur roulettes / Soft case with wheels				
2290 0314	Small Size	128 x 27 x 31	50" x 11" x 12"	4,00	8.9
2290 0315	Big Size	133 x 31 x 35	52" x 12" x 14"	5,00	11.0

Art. / Réf.		✉ kg	lbs
2290 0401	MONOBLOX / VARIO: Aufhängungsöse im Rahmen verpresst / Anneau de suspension fixé au cadre /Frame hanger	0,01	0.02
2290 0402	EasyFly 32: Aufhängeadapter mit Ringöse / max. 30 kg Entretoise de suspension avec anneau / 30 kg max. Mounting bracket with ring / load rating 30 kg max.	0,10	0.2
2290 0403	EasyFly 64: Aufhängeadapter mit Ringöse / max. 30 kg Entretoise de suspension avec anneau / 30 kg max. Mounting bracket with ring / load rating 30 kg max.	0,10	0.2
2292 0401	VARIO: Verschraubung je Trennstelle / Raccord par visserie / Screw connection	0,10	0.2



EasyFly

## Zubehör / Accessoires / Accessories

### Klapptbare Füße

Füße werden paarweise geliefert.

- MONOBLOX 32 und VARIO 32 werden standardmäßig mit T 32-Füßen geliefert.
- MONOBLOX 64 und VARIO 64 werden standardmäßig mit AT 32/64-Füßen geliefert.

Für hohe Anforderungen an die Eigenstabilität empfehlen wir für MONOBLOX 32 und VARIO 32 die Verwendung von AT 32-Füßen sowie für MONOBLOX 64 und VARIO 64, AT 48- oder AT 64-Füße.

### Pieds pliables

Seront livrés par paires.

- MONOBLOX 32 et VARIO 32 sont livrés d'une manière standard avec des pieds T 32.
- MONOBLOX 64 et VARIO 64 sont livrés d'une manière standard avec des pieds AT 32/64.

Pour une stabilité renforcée, nous conseillons d'équiper MONOBLOX 32 et VARIO 32 avec des pieds AT 32, et d'équiper MONOBLOX 64 et VARIO 64 avec des pieds AT 48 ou AT 64.

### Folding Legs

All legs are delivered in pairs.

- MONOBLOX 32 and VARIO 32 include T 32-legs as standard delivery.
- MONOBLOX 64 and VARIO 64 include AT 32/64-legs as standard delivery.

For applications with high stability requirements, the following legs are recommended:

AT 32-legs for MONOBLOX 32 and VARIO 32. AT 48- or AT 64-legs for MONOBLOX 64 and VARIO 64.

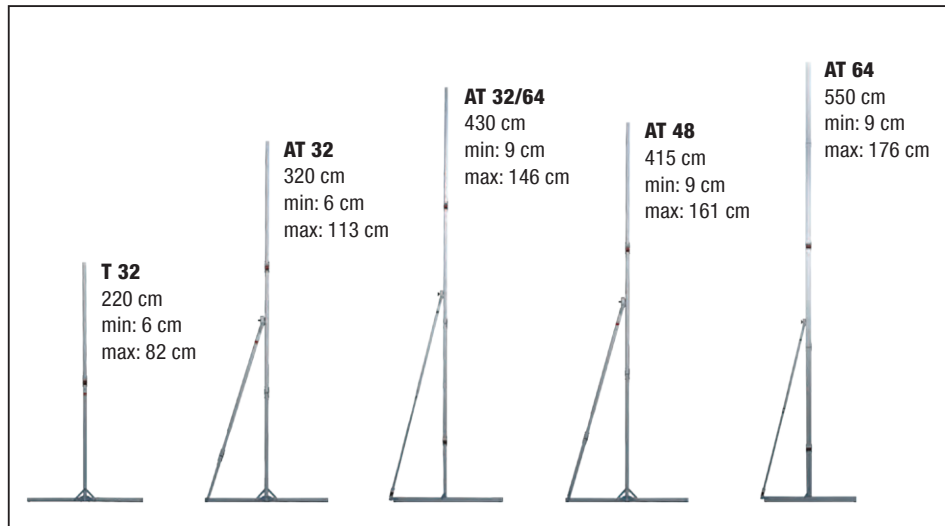


### Klapptbare Füße / Pieds pliables / Folding Legs

Art. / Réf.		cm	ft/in	kg	lbs
2290 0201	T 32 MONOBLOX 32 / VARIO 32	220	7'3"	5,00	11.0
2290 0203	AT 32 MONOBLOX 32 / VARIO 32	320	10'6"	10,00	22.0
2290 0205	AT 32/64 MONOBLOX 32 & 64 / VARIO 32 & 64	430	14'1"	12,00	26.0
2290 0207	AT 64 MONOBLOX 64 / VARIO 64	550	18'1"	19,00	42.0
2290 0208	AT 48 MONOBLOX 64 / VARIO 64	415	13'7"	15,00	33.0

### Klapptbare Füße schwarz eloxiert / Pieds pliables anodisé noir / Folding legs black anodized

Art. / Réf.		cm	ft/in	kg	lbs
2290 0211	T 32 MONOBLOX 32 / VARIO 32	220	7'3"	5,00	11.0
2290 0213	AT 32 MONOBLOX 32 / VARIO 32	320	10'6"	10,00	22.0
2290 0215	AT 32/64 MONOBLOX 32 & 64 / VARIO 32 & 64	430	14'1"	12,00	26.0
2290 0218	AT 48 MONOBLOX 64 / VARIO 64	415	13'7"	15,00	33.0
2290 0217	AT 64 MONOBLOX 64 / VARIO 64	550	18'1"	19,00	42.0



Aufstellhöhen sind Richtwerte und müssen der Größe der Projektionswand und den Umgebungsbedingungen angepasst werden.  
Gültig im Innenbereich bei absolut senkrechter Aufstellung ohne zusätzliche Krafteinwirkungen (Wind, Luftzug bei Klimaanlagen...).  
• min = minimale Höhe der Rahmenunterkante.  
• max = maximale Höhe der Rahmenunterkante ohne zusätzliche Sicherung.

Les hautes de montage mentionnées sont des valeurs indicatives et variables en fonction des dimensions de l'écran et de son emplacement. Les hauteurs indiquées s'entendent pour un montage vertical, usage intérieur, hors vent, courants d'air générés par climatisations etc.  
• min = hauteur minimale du bord inférieur du cadre au sol.  
• max = hauteur maximale du bord inférieur du cadre au sol.

The heights of the frame indicated can be adjusted according to the size of the screen and to suit environmental conditions.  
The heights indicated are for vertical installation and indoor use only.  
There is no allowance made for draughts, air conditioning etc.  
• min = minimum height of the frame from the ground  
• max = maximum height of the frame from the ground without the need for additional safety catches.

## 2.5 DECOFRAME

### Die Projektionswand für die Wandmontage

- Für Festinstallationsen, z.B. für Heimkino oder Konferenzräume.
- 1** Im Stil eines hochwertigen Bilderrahmens verleiht DECOFRAME ein elegantes Erscheinungsbild.
- 2** Leicht zu montieren. Das Tuch ist plan und faltenfrei.
- 3** Das Faltwandtuch wird mit faser-verstärkten Kunststoffhaken in den Rahmen eingehängt.
- 4** Exaktes Bildformat durch scharfe Randbegrenzung.
- 5** Die Profilschräge bewirkt eine perfekte Planlage der Folie.
- Optional ist das DECOFRAME-Profil als Aufsteckrahmen für das System VARIO 32 erhältlich.

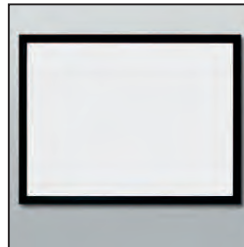
### Cadre de décoration pour projection de face

- Dans l'esprit d'un encadrement de grande qualité, ce profilé se prête particulièrement à une pose murale.
- A monter facilement. La toile de projection tendue est plane et sans plis.
- Nous livrons les toiles de projection avec des renforts plastiques et des crochets de fixation adaptés.
- Contour très précis.
- Grâce au profilé bisauté, l'écran est parfaitement tendu.
- Existe aussi en tant qu'encadrement séparé à monter sur un système VARIO 32.

### DECOFRAME System for Front Projection

For permanent installations such as home cinemas and conference rooms.

- Elegantly designed frame.
- Easy to install: Flat and wrinklefree screen surface.
- The screen surface is attached to the frame with reinforced integral hooks.
- Precise corners.
- Special frame design enables perfectly flat screen surfaces.
- DECOFRAME is optional for use on system VARIO 32.



1



2



3



4

### Lieferumfang

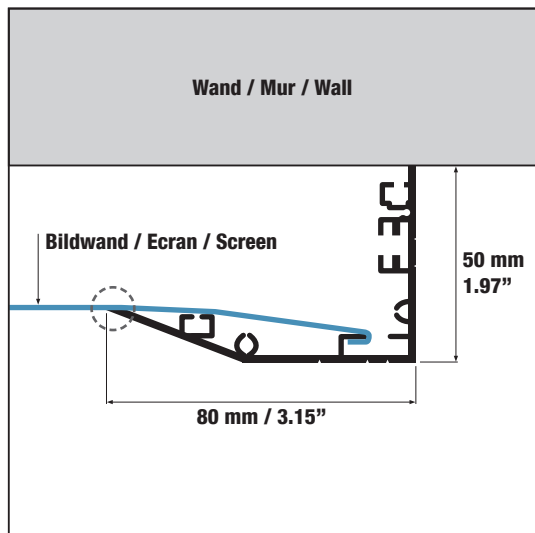
- Rahmen schwarz eloxiert.
- Projektionsfolie mit 5 cm breitem, schwarzen Rand.
- Befestigungshaken.
- Eckverbinder zur Verschraubung des Rahmens.
- Aufhängungen zur Wandbefestigung.

### Le système est constitué de

- Cadre aluminium noir anodisé.
- Plastique de projection avec renfort de 5 cm noir sur le pourtour.
- Crochets de fixation.
- Raccords d'angles pour assemblage de cadre.
- Eléments de fixation pour support mural.

### Standard Delivery

- Black anodized frame.
- 5 cm / 2" wide black edge border around projection screen.
- Integral screen hooks for mounting screen to frame.
- Corner hardware for connection of frame corners.
- Wall mounting brackets.



5 Profilquerschnitt / Coupe transversale / Frame cross section

Video-Format / Format vidéo / Video format 4:3

Art. / Réf.	cm	ft/in	cm	ft/in	kg	lbs	
2250 0116	176 x 136	5'9" x 4'6"	160 x 120	5'3" x 3'11"	15,00	33	B1
2250 0118	196 x 151	6'5" x 4'11"	180 x 135	5'11" x 4'5"	17,00	37	B1
2250 0120	216 x 166	7'1" x 5'5"	200 x 150	6'7" x 4'11"	19,00	42	B1
2250 0124	256 x 196	8'5" x 6'5"	240 x 180	7'10" x 5'11"	22,00	49	B1
2250 0128	296 x 226	9'9" x 7'5"	280 x 210	9'2" x 6'11"	26,00	58	B1
2250 0132	336 x 256	11'0" x 8'5"	320 x 240	10'6" x 7'10"	29,00	64	B1
2250 0140	416 x 316	13'8" x 10'4"	400 x 300	13'1" x 9'10"	39,00	86	B1
2250 0150	516 x 391	16'11" x 12'10"	500 x 375	16'5" x 12'3"	50,00	111	B1

HDTV-Format / Format HDTV / HDTV format 16:9

Art. / Réf.	cm	ft/in	cm	ft/in	kg	lbs	
2250 0216	176 x 106	5'9" x 3'6"	160 x 90	5'3" x 2'11"	14,00	31	B1
2250 0218	196 x 118	6'5" x 3'10"	180 x 102	5'11" x 3'4"	15,00	33	B1
2250 0220	216 x 129	7'1" x 4'3"	200 x 113	6'7" x 3'8"	17,00	37	B1
2250 0224	256 x 151	8'5" x 4'11"	240 x 135	7'10" x 4'5"	20,00	44	B1
2250 0228	296 x 174	9'9" x 5'9"	280 x 158	9'2" x 5'2"	23,00	52	B1
2250 0232	336 x 196	11'0" x 6'5"	320 x 180	10'6" x 5'11"	26,00	58	B1
2250 0240	416 x 241	13'8" x 7'11"	400 x 225	13'1" x 7'5"	34,00	75	B1
2250 0250	516 x 297	16'11" x 9'9"	500 x 281	16'5" x 9'3"	43,00	95	B1

WUXGA-Format / Format WUXGA / WUXGA format 16:10

Art. / Réf.	cm	ft/in	cm	ft/in	kg	lbs	
2250 0716	176 x 116	5'9" x 3'8"	160 x 100	5'3" x 3'3"	14,00	31	B1
2250 0718	196 x 129	6'5" x 4'3"	180 x 113	5'11" x 3'7"	16,00	35	B1
2250 0720	216 x 141	7'1" x 4'7"	200 x 125	6'7" x 4'1"	17,00	37	B1
2250 0724	256 x 166	8'5" x 5'5"	240 x 150	7'10" x 5'0"	20,00	44	B1
2250 0728	296 x 191	9'9" x 6'3"	280 x 175	9'2" x 5'8"	24,00	53	B1
2250 0732	336 x 216	11'0" x 7'1"	320 x 200	10'6" x 6'6"	27,00	60	B1
2250 0740	416 x 266	13'8" x 8'8"	400 x 250	13'1" x 8'2"	36,00	80	B1
2250 0750	516 x 329	16'11" x 10'8"	500 x 313	16'5" x 10'3"	45,00	100	B1

## 2.5.5 FULLWHITE

### FULLWHITE Projektionswände

Die Weiterentwicklung der mobilen Projektionswände für Anwendungen, die unsichtbare Technik und puristisches Design verlangen.

Mit minimalistischem Design fügt sich diese Projektionswand fast schwerelos in jede optisch anspruchsvolle Projektionslösung ein.

Universelle, unsichtbare Montageoptionen sowie hohe Stabilität und Flexibilität sind Teil dieser Systemphilosophie.

### FULLWHITE Projection de face

Un cadre mobile conçu pour des applications au design puriste nécessitant une technique quasi-invisible.

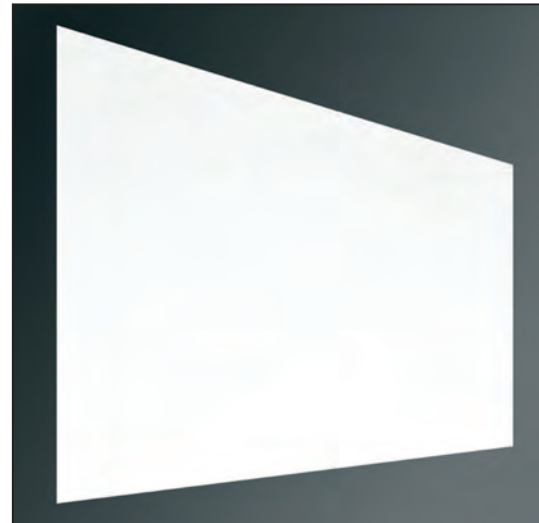
L'écran recouvrant intégralement le cadre de support, le spectateur ne voit qu'une grande surface blanche. L'ensemble cadre-écran s'inscrit de manière légère dans tout environnement architectural.

Des variantes de suspension tout aussi discrètes que flexibles font partie de la philosophie design.

### FULLWHITE Projection Screens

This invisible-frame system is perfect for applications requiring a pristine modern look. The projection surface wraps around the frame and attaches to the backside so that the screen appears to be frameless.

As versatile as it is discreet, this mobile system can be mounted vertically or horizontally by way of universal mounting brackets, and the modular "plug-in" frame offers easy portability and adjustable size as well as superior stability and durability.



### Systemkomponenten

Das Hohlkammerprofil in Trapezform ermöglicht eine besonders hohe Stabilität und gleichzeitig eine perfekte, faltenfreie Befestigung der Projektionsfolie mit Haken an der Rückseite.

Die Klemmverbinder mit der patentierten Kontur des Klemmprofils garantieren die sichere und stabile Verbindung, wie aus einem Guß.

Die Eckelemente werden als Schweißkonstruktion ausgeführt und sind daher spielfrei und gewährleisten höchste Präzision.

### Les composants du système

Le profilé creux de forme trapézoïdale confère au cadre une grande stabilité. Il permet - côté verso - la fixation du PVC de manière invisible et sans plis par crochets.

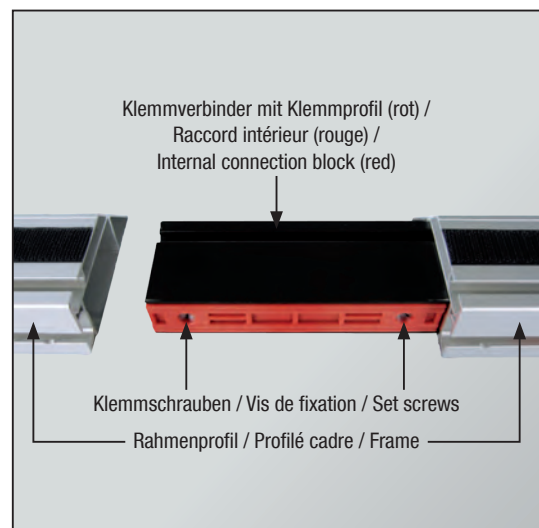
Les raccords intérieurs de calage sont brevetés. Ils garantissent un raccordement sûr et stable des différents éléments du cadre.

Les éléments d'angle sont fabriqués avec la plus grande précision pour obtenir des liaisons sans jeu.

### System Components

The hollow, extremely rigid trapezoidal frame is concealed by the screen, which wraps smoothly and securely around the frame edges to produce a perfect projection surface - wrinkle-free and evenly tensioned. The screen easily fastens to the backside of the frame with hooks.

Internal connection blocks (patent pending) easily and securely link the frame sections together, so it is simple to assemble in varying sizes as needed, and easy to dismantle and transport. The corner sections are precision-manufactured one-piece assemblies that further ensure a stable and durable frame system.



Video-Format / Format vidéo / Video format 4:3

Art. / Réf.		cm	ft/in		cm	ft/in		kg	lbs	
2255 0130	300 x 225	9'10" x 7'4"	300 x 225	9'10" x 7'4"	40,00	89	B1			
2255 0136	360 x 270	11'8" x 8'9"	360 x 270	11'8" x 8'9"	48,00	106	B1			
2255 0140	400 x 300	13'1" x 9'10"	400 x 300	13'1" x 9'10"	53,00	117	B1			
2255 0146	460 x 345	15'1" x 11'3"	460 x 345	15'1" x 11'3"	72,00	159	B1			
2255 0150	500 x 375	16'5" x 12'3"	500 x 375	16'5" x 12'3"	68,00	150	B1			
2255 0156	560 x 420	18'4" x 13'8"	560 x 420	18'4" x 13'8"	78,00	172	B1			
2255 0160	600 x 450	19'8" x 14'8"	600 x 450	19'8" x 14'8"	85,00	188	B1			



HDTV-Format / Format HDTV / HDTV format 16:9

Art. / Réf.		cm	ft/in		cm	ft/in		kg	lbs	
2255 0230	300 x 170	9'10" x 5'6"	300 x 170	9'10" x 5'6"	35,00	78	B1			
2255 0236	360 x 203	11'8" x 6'7"	360 x 203	11'8" x 6'7"	41,00	91	B1			
2255 0240	400 x 225	13'1" x 7'4"	400 x 225	13'1" x 7'4"	46,00	102	B1			
2255 0246	460 x 259	15'1" x 8'5"	460 x 259	15'1" x 8'5"	53,00	117	B1			
2255 0250	500 x 281	16'5" x 9'3"	500 x 281	16'5" x 9'3"	58,00	128	B1			
2255 0256	560 x 315	18'4" x 10'4"	560 x 315	18'4" x 10'4"	66,00	146	B1			
2255 0260	600 x 338	19'8" x 11'1"	600 x 338	19'8" x 11'1"	71,00	157	B1			

## 2.5.5 FULLWHITE

WUXGA-Format / Format WUXGA / WUXGA format 16:10

Art. / Réf.	cm	ft/in	cm	ft/in	kg	lbs	
2255 0730	300 x 188	9'10" x 6'2"	300 x 188	9'10" x 6'2"	36,00	80	B1
2255 0736	360 x 225	11'8" x 7'4"	360 x 225	11'8" x 7'4"	43,00	95	B1
2255 0740	400 x 250	13'1" x 8'2"	400 x 250	13'1" x 8'2"	46,00	102	B1
2255 0746	460 x 288	15'1" x 9'2"	460 x 288	15'1" x 9'2"	56,00	124	B1
2255 0750	500 x 313	16'5" x 10'3"	500 x 313	16'5" x 10'3"	61,00	135	B1
2255 0756	560 x 350	18'4" x 11'5"	560 x 350	18'4" x 11'5"	69,00	153	B1
2255 0760	600 x 375	19'8" x 12'3"	600 x 375	19'8" x 12'3"	75,00	166	B1



1



2



3

### Befestigungsmöglichkeiten

Die universellen Beschläge können am Rahmen variabel positioniert werden und ermöglichen verschiedene Montagevarianten

- 1 Deckenabhängung
- 2 Fußstützen
- 3 Wandbefestigung

### Possibilités de fixation

Les plaques universelles se positionnent de manière variable au niveau du cadre permettant de créer plusieurs types de fixation.

- 1 Plaque de fixation plafond
- 2 Plaque de fixation pour pied
- 3 Plaque de fixation murale

### Mounting option

The universal fittings can be adjusted on the frame and allows for various mounting options.

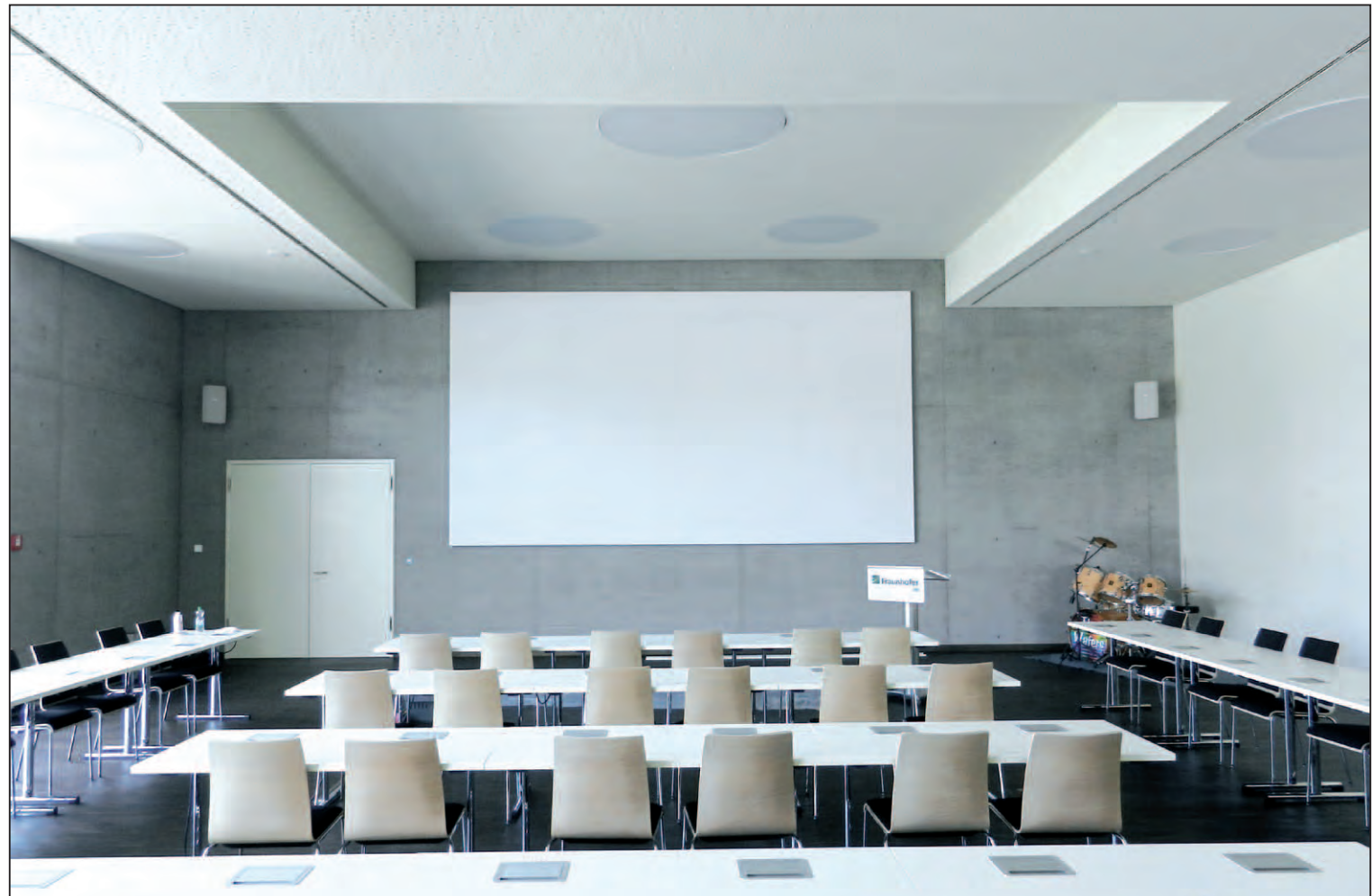
- 1 Ceiling mounting
- 2 Mounting for folding legs
- 3 Wall mounting

Art. / Réf.

2259 0101 Befestigung für Deckenabhängung / Plaque de fixation plafond / For ceiling mounting

2259 0102 Befestigung für Fußstützen / Plaque de fixation pour pied / Mounting for folding legs

2259 0103 Befestigung für Wandmontage / Plaque de fixation murale / For wall mounting



Fehler, Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Sous réserve d'erreurs et de modifications techniques.

All information subject to change or technical modification without notice.

Gerriets GmbH Im Kirchenhürstle 5-7 DE-79224 Umkirch ☎ +49 7665 960 0 📠 +49 7665 960 125 info@gerriets.com www.gerriets.com	Gerriets Italia Risam for show Viale Spagna 150 / B IT-20093 Cologno Monzese (MI) ☎ +39 02 2532 113 📠 +39 02 2532 130 info@gerriets.it www.gerriets.it	Gerriets Korea Co., Ltd. 22-12, Ogab-gil 192beon-gil, Gamgok-myeon, Eumseong-gun, Chungcheongbuk-do Korea 369-852 ☎ +82 2 477 7713 📠 +82 2 477 1490 info@gerriets.co.kr www.gerriets.co.kr
Gerriets S. A. R. L. Rue du Pourquoi Pas FR-68600 Volgelsheim ☎ +33 3 89 22 70 22 📠 +33 3 89 22 70 50 info@gerriets.fr www.gerriets.fr	Gerriets Hellas Stage Art EPE Stournari 27B GR-10682 Athens ☎ +30 210 3836 715 📠 +30 210 3811 929 info@gerriets.gr www.gerriets.gr	Gerriets South Africa AVL Distribution P.O.Box 70740 4, Ealing Crescent ZA-2021 Bryanston ☎ +27 11 463 5804 📠 +27 11 463 5809 info@gerriets.co.za www.gerriets.co.za
Gerriets International Inc. 130 Winterwood Avenue US-Ewing NJ 08638 ☎ +1 609 771 8111 📠 +1 609 771 8118 info@gerriets.us www.gerriets.us	Gerriets Turkey Benart Sound-Light-Vision-Stage System Ibrahim Karaoglanoglu Cad. Altinok Plaza No:37 K:3 Seyrantepe – Kağıthane TR-34418 İstanbul ☎ +90 212 254 33 43 📠 +90 212 254 33 53 benart@benart.net www.benart.net	Gerriets Brasil Av. do Contorno, 6.413, 2º andar Savassi cep 30110-017 Belo Horizonte MG Brasil ☎ +55 31 9201 4700 info@gerriets.com.br www.gerriets.com.br
Gerriets Great Britain Ltd. 18 Verney Road GB-London SE16 3DH ☎ +44 20 7639 7704 📠 +44 20 7732 5760 info@gerriets.co.uk www.gerriets.co.uk	Gerriets Slovenija (Croatia, Bosnia and Herzegovina, Serbia, Montenegro, Macedonia, Kosovo) MAORI, d.o.o. Špruhá 14 SI-1236 loc Trzin ☎ +386 143 052 79 📠 +386 590 27 508 info@gerriets.si www.gerriets.si	Gerriets Czech Republic / Slovakia firmy GERRIETS pro CR a SR Boretická 4 CZ-62800 BRNO ☎ +420 731 064 022 info@gerriets.cz www.gerriets.cz
Gerriets Austria CEE GmbH Gorskistraße 8 AT-1230 Wien ☎ +43 1 6000 600 0 📠 +43 1 6032 585 info@gerriets.at www.gerriets.at	Gerriets Hungária Gépbér Hungária Ltd Mester u. 87 HU-1095 Budapest ☎ +36 147 665 21 📠 +36 147 665 20 info@gerriets.hu www.gerriets.hu	Gerriets España S. L. Pol. Ind. Camporosso Sur Avda. de Las Moreras Sector 1, Naves 1-2-3 ES-28350 Ciempozuelos, Madrid ☎ +34 91 134 5022 📠 +34 91 134 5084 info@gerriets.es www.gerriets.es
Gerriets Belgique Distribué par : Gerriets S. A. R. L. Rue du Pourquoi Pas FR-68600 Volgelsheim ☎ +33 3 89 22 70 22 📠 +33 3 89 22 70 50 info@gerriets.fr www.gerriets.fr	Gerriets Romania Distributed by: Gerriets Austria CEE GmbH Gorskistraße 8 AT-1230 Wien ☎ +43 1 6000 600 0 📠 +43 1 6032 585 info@gerriets.at www.gerriets.at	Gerriets Nederland LevTec BV Pieter Braaijweg 51 NL-1114 AJ Amsterdam-Duivendrecht ☎ +31 20 40 82 553 📠 +31 20 40 82 662 info@gerriets.nl www.gerriets.nl
Gerriets Bulgaria Landau Impex GmbH Shavarshi pat Str. No. 3 BG-1000 Sofia, Losenetz ☎ +35 92 862 92 44 📠 +35 92 868 71 16 info@gerriets.bg www.gerriets.bg	Gerriets Bulgaria Landau Impex GmbH Shavarshi pat Str. No. 3 BG-1000 Sofia, Losenetz ☎ +35 92 862 92 44 📠 +35 92 868 71 16 info@gerriets.bg www.gerriets.bg	