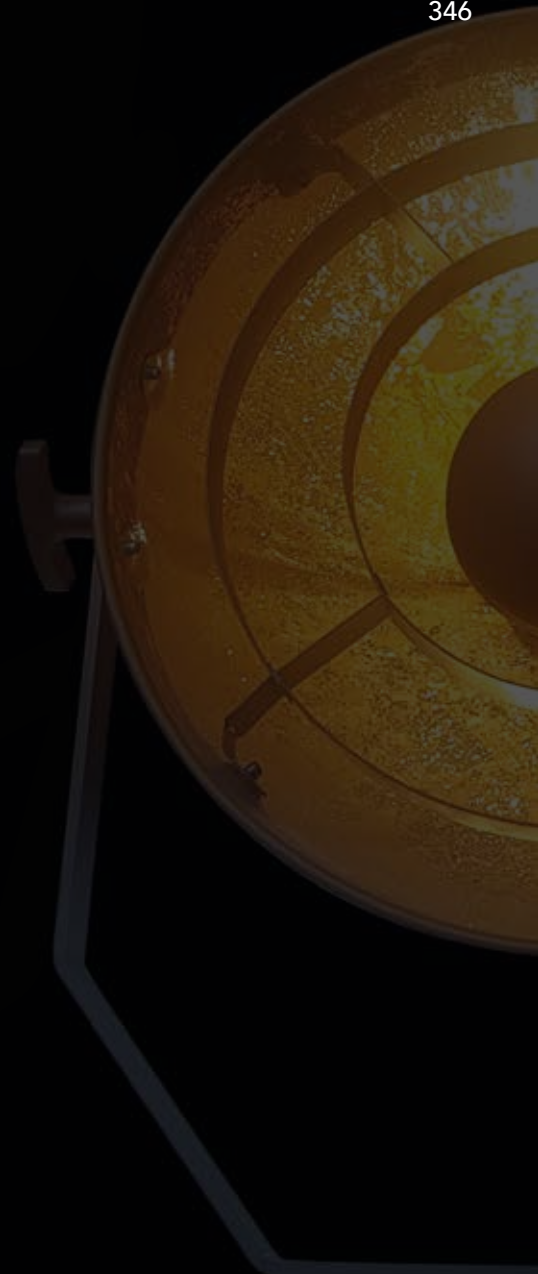
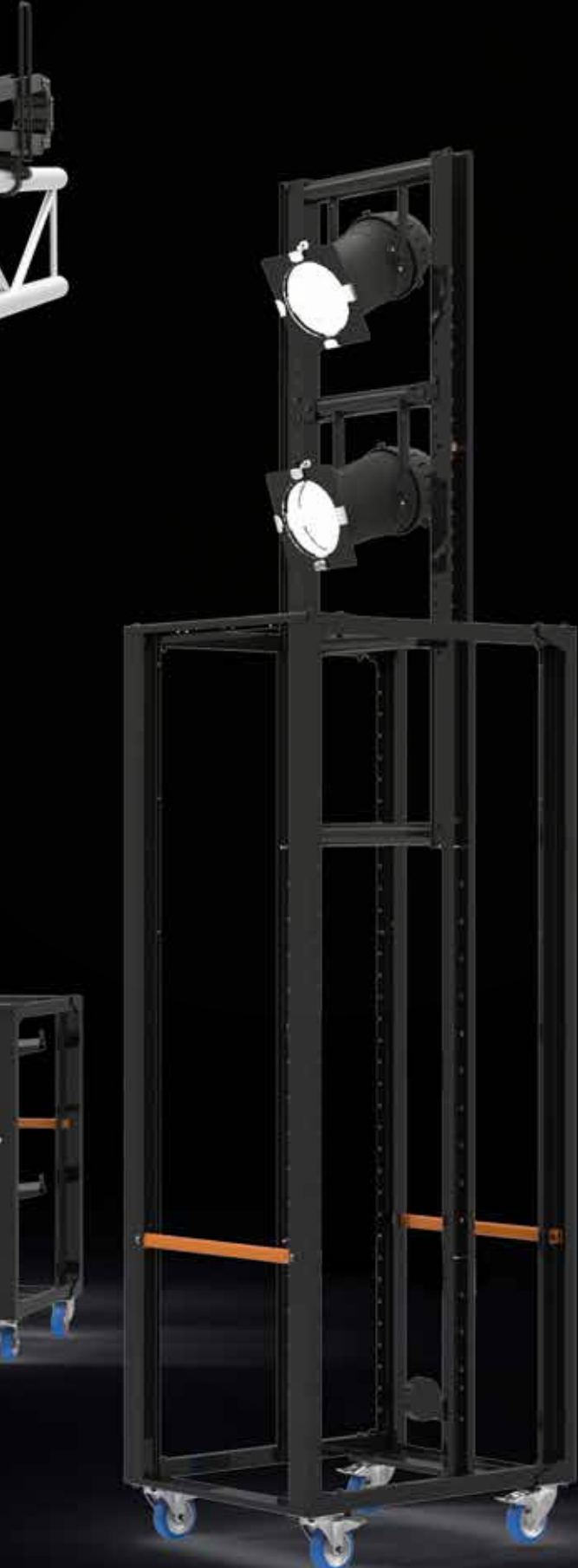


Admiral fournit des systèmes professionnels d'accroche et des solutions de manipulation et de rangement dédiées aux domaines du spectacle et de l'événementiel.

Une gamme complète de produits attractifs et innovants pour la scène et le théâtre. Une qualité de réalisation sans concession à un prix étudié.

Guide câbles	326
Grid Système	329
Accessoires structure	330
Crochets et colliers	332
Transport	334
Freedom	340
Rampe	342
Habillage structure & scène	343
Juponnage de scène praticables	344
Attaches câbles Wrap®	345
Vintage line	346



► Guide câbles Basic

Les guides câbles Basic offrent une solution de gestion des câbles robuste et fiable, garantissant une installation suspendue soignée et sécurisée. Avec une longueur de 110 mm, il est idéal pour une installation nécessitant l'acheminement de plusieurs câbles. Montage sur une poutre triangulaire ou carrée de série 30 ou 40 (avec adaptateur RIKGV3040). Construction en acier durable de 2 mm d'épaisseur. Finition peinture sablé noire. Base 2/3/4 m. Hauteur de 3 à 20 m.

- AD/RIKGC3203** - Guide câble Basic - bras = 2,00 m - H = 3,00 m
- AD/RIKGC3205** - Guide câble Basic - bras = 2,00 m - H = 5,00 m
- AD/RIKGC3207** - Guide câble Basic - bras = 2,00 m - H = 7,00 m
- AD/RIKGC3209** - Guide câble Basic - bras = 2,00 m - H = 9,00 m

- AD/RIKGC3304** - Guide câble Basic - bras = 3,00 m - H = 4,00 m
- AD/RIKGC3305** - Guide câble Basic - bras = 3,00 m - H = 5,00 m
- AD/RIKGC3306** - Guide câble Basic - bras = 3,00 m - H = 6,00 m
- AD/RIKGC3307** - Guide câble Basic - bras = 3,00 m - H = 7,00 m
- AD/RIKGC3308** - Guide câble Basic - bras = 3,00 m - H = 8,00 m
- AD/RIKGC3309** - Guide câble Basic - bras = 3,00 m - H = 9,00 m
- AD/RIKGC3310** - Guide câble Basic - bras = 3,00 m - H = 10,00 m
- AD/RIKGC3311** - Guide câble Basic - bras = 3,00 m - H = 11,00 m
- AD/RIKGC3312** - Guide câble Basic - bras = 3,00 m - H = 12,00 m
- AD/RIKGC3314** - Guide câble Basic - bras = 3,00 m - H = 14,00 m

- AD/RIKGC3414** - Guide câble Basic - bras = 4,00 m - H = 14,00 m
- AD/RIKGC3415** - Guide câble Basic - bras = 4,00 m - H = 15,00 m
- AD/RIKGC3416** - Guide câble Basic - bras = 4,00 m - H = 16,00 m
- AD/RIKGC3417** - Guide câble Basic - bras = 4,00 m - H = 17,00 m
- AD/RIKGC3420** - Guide câble Basic - bras = 4,00 m - H = 20,00 m

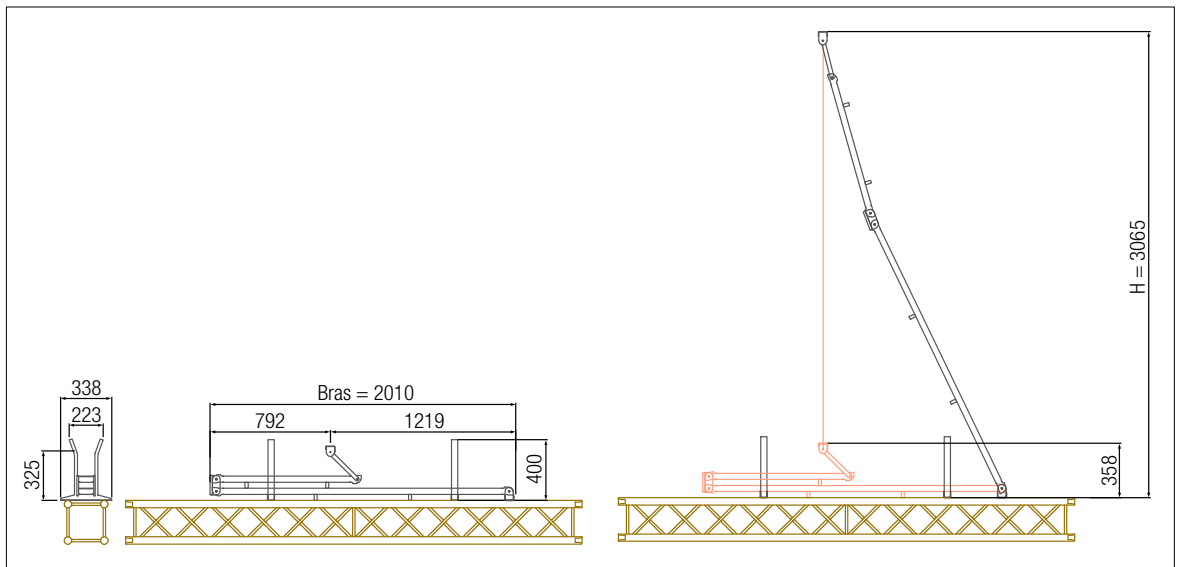


ACCESSOIRE



AD/RIKGV3040

Traverse d'adaptation sur poutre série 40



► Guide câbles Snake

Construction en aluminium. La version Snake a comme principale intérêt d'être modulaire. Le système se compose d'éléments d'1 m pour varier à souhait la longueur du bras et/ou la hauteur de déploiement. Section du passage de câble=68x31 mm.

L'articulation est optimisée pour les câbles rigides par exemple.

Existe en noir : RIKGSN...B.

Base 2/3/4 m. Hauteur de 3 à 16 m.

FICHE TECHNIQUE

Caractéristiques


- Acier zingué
- Existe en noir thermolaqué (ajouter «B» à la fin de la référence)
- Pièces de connexion en inox
- Livré avec 2 étriers guides

- Inclus les cavaliers de fixation pour tube ou poutre échelle
- Pour un montage sur poutre série 30 : RIKGSN121

Dimensions

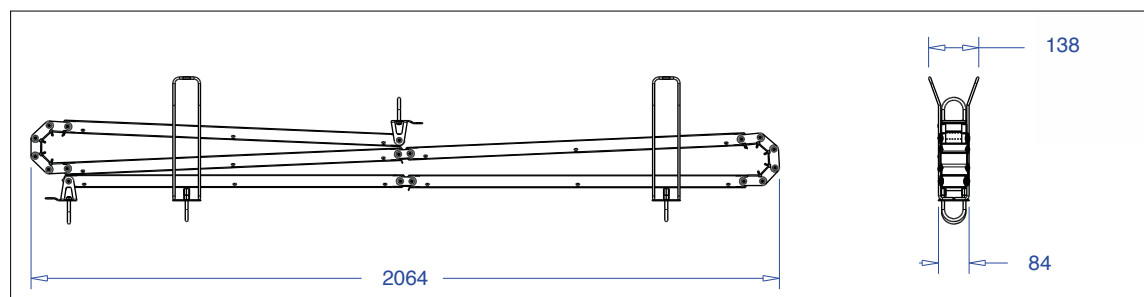
- Largeur du profilé : 70 mm



AD/RIKGSN203 - Guide câble Snake - bras = 2,00 m - H = 3,00 m	
AD/RIKGSN205 - Guide câble Snake - bras = 2,00 m - H = 5,00 m	
AD/RIKGSN207 - Guide câble Snake - bras = 2,00 m - H = 7,00 m	
AD/RIKGSN305 - Guide câble Snake - bras = 3,00 m - H = 5,00 m	
AD/RIKGSN306 - Guide câble Snake - bras = 3,00 m - H = 6,00 m	
AD/RIKGSN307 - Guide câble Snake - bras = 3,00 m - H = 7,00 m	
AD/RIKGSN308 - Guide câble Snake - bras = 3,00 m - H = 8,00 m	
AD/RIKGSN309 - Guide câble Snake - bras = 3,00 m - H = 9,00 m	
AD/RIKGSN310 - Guide câble Snake - bras = 3,00 m - H = 10,00 m	
AD/RIKGSN311 - Guide câble Snake - bras = 3,00 m - H = 11,00 m	
AD/RIKGSN312 - Guide câble Snake - bras = 3,00 m - H = 12,00 m	
AD/RIKGSN412 - Guide câble Snake - bras = 4,00 m - H = 12,00 m	
AD/RIKGSN413 - Guide câble Snake - bras = 4,00 m - H = 13,00 m	
AD/RIKGSN414 - Guide câble Snake - bras = 4,00 m - H = 14,00 m	
AD/RIKGSN415 - Guide câble Snake - bras = 4,00 m - H = 15,00 m	
AD/RIKGSN416 - Guide câble Snake - bras = 4,00 m - H = 16,00 m	

ACCESSOIRES

  <p>AD/RIKGSN121B</p> <p>Traverse d'adaptation pour poutre série 30 (existe version aluminium)</p>	  <p>AD/RIKGSN122B</p> <p>Traverse d'adaptation pour poutre série 40 (existe version aluminium)</p>	  <p>AD/RIKGSN023Z</p> <p>Kit de surélévation sur tube 50 mm</p>	  <p>AD/RIKGSN09Z</p> <p>Pièce de raccordement pour Snake (existe version aluminium)</p>	  <p>AD/RIKGSN15B</p> <p>Kit de montage plafond (existe version aluminium)</p>
  <p>AD/RIKGSN18B</p> <p>Support d'empilage pour Snake (existe version aluminium)</p>	  <p>AD/RIKGSN18BE</p> <p>Support d'empilage pour Snake 4 m (existe version aluminium)</p>	  <p>AD/RIKGSN11B</p> <p>Charnière articulée pour Snake (existe version aluminium)</p>	  <p>AD/RIKGSN120B</p> <p>Système d'accroche sur tube 50 mm (existe version aluminium)</p>	



► Guide câbles L et XL

Construction en aluminium. Les guides câbles L et XL sont conçus pour les configurations exigeantes où de nombreux câbles doivent être acheminés. Ils peuvent être montés sur ponts de 30 et 40 avec adaptateurs (RIKGXLV3040) et peuvent être équipés d'un diviseur pour séparer les câbles d'alimentation et de signal. Les charnières centrales et d'angle en acier peuvent se déplacer respectivement de 40° et 170°, ce qui offre une flexibilité supplémentaire et réduit les mouvements de la poutre pour une installation sécurisée.

FICHE TECHNIQUE

Caractéristiques

- Base : 3/4,5 m
- Hauteur de 4,5 à 25 m
- Largeurs des gouttières
 - › L : 108 mm
 - › XL : 220 mm
- Finition en peinture noire sablée

- CMU : 430 kg (incluant son propre poids)
- Livré avec 2 étriers guides
- Inclus les cavaliers de fixation pour poutre

Dimensions

- Largeur du profilé : 70 mm

- AD/RIKGL304B** - Guide câble L - bras = 3,00 m - H = 4,00 m
AD/RIKGL307B - Guide câble L - bras = 3,00 m - H = 7,00 m
AD/RIKGL310B - Guide câble L - bras = 3,00 m - H = 10,00 m
AD/RIKGL313B - Guide câble L - bras = 3,00 m - H = 13,00 m
AD/RIKGL315B - Guide câble L - bras = 3,00 m - H = 15,00 m
AD/RIKGL319B - Guide câble L - bras = 3,00 m - H = 19,00 m
AD/RIKGL406B - Guide câble L - bras = 4,00 m - H = 6,00 m
AD/RIKGL407B - Guide câble L - bras = 4,00 m - H = 7,00 m
AD/RIKGL410B - Guide câble L - bras = 4,00 m - H = 10,00 m
AD/RIKGL412B - Guide câble L - bras = 4,00 m - H = 12,00 m
AD/RIKGL415B - Guide câble L - bras = 4,00 m - H = 15,00 m
AD/RIKGL416B - Guide câble L - bras = 4,00 m - H = 16,00 m
AD/RIKGL419B - Guide câble L - bras = 4,00 m - H = 19,00 m
AD/RIKGL421B - Guide câble L - bras = 4,00 m - H = 21,00 m
AD/RIKGL424B - Guide câble L - bras = 4,00 m - H = 24,00 m
AD/RIKGL425B - Guide câble L - bras = 4,00 m - H = 25,00 m



- AD/RIKGXL304B** - Guide câble XL - bras = 3,00 m - H = 4,00 m
AD/RIKGXL307B - Guide câble XL - bras = 3,00 m - H = 7,00 m
AD/RIKGXL310B - Guide câble XL - bras = 3,00 m - H = 10,00 m
AD/RIKGXL313B - Guide câble XL - bras = 3,00 m - H = 13,00 m
AD/RIKGXL315B - Guide câble XL - bras = 3,00 m - H = 15,00 m
AD/RIKGXL319B - Guide câble XL - bras = 3,00 m - H = 19,00 m
AD/RIKGXL406B - Guide câble XL - bras = 4,00 m - H = 6,00 m
AD/RIKGXL407B - Guide câble XL - bras = 4,00 m - H = 7,00 m
AD/RIKGXL410B - Guide câble XL - bras = 4,00 m - H = 10,00 m
AD/RIKGXL412B - Guide câble XL - bras = 4,00 m - H = 12,00 m
AD/RIKGXL415B - Guide câble XL - bras = 4,00 m - H = 15,00 m
AD/RIKGXL416B - Guide câble XL - bras = 4,00 m - H = 16,00 m
AD/RIKGXL419B - Guide câble XL - bras = 4,00 m - H = 19,00 m
AD/RIKGXL421B - Guide câble XL - bras = 4,00 m - H = 21,00 m
AD/RIKGXL424B - Guide câble XL - bras = 4,00 m - H = 24,00 m
AD/RIKGXL425B - Guide câble XL - bras = 4,00 m - H = 25,00 m



ACCESSOIRES



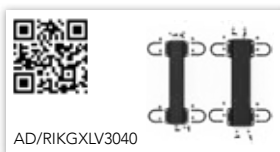
AD/RIKGXLT10

Jeu d'inserts de diviseur pour guide-câble XL/L de 1,5 m



AD/RIKGXLT15

Diviseur de 1,5 m assemblé



AD/RIKGXLV3040

Adaptateur de guidage de câble XL/L pour structure 40

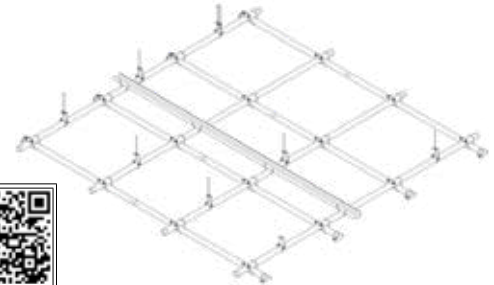
► Grid système

Le système Admiral Grid améliore la flexibilité de votre salle de conférence, espace de théâtre ou emplacement de vente au détail. Avec le Grid, vous pouvez facilement et en toute sécurité équiper n'importe quel espace avec des options fiables et polyvalentes. Que vous ayez besoin d'installer un éclairage dans un théâtre avec un faible dégagement sur scène, d'installer un projecteur dans une salle d'université ou d'accrocher des articles publicitaires dans un magasin, le Grid est la solution idéale. Ses composants modulaires vous permettent de créer des options de suspension pour n'importe quel espace d'exposition.

FICHE TECHNIQUE

Caractéristiques

- Le système se compose de :
 - › Accroche murale
 - › Accroche suspendue
 - › Accroche 2 tubes 90°
 - › Connecteur de tube
- Différents tubes et longueurs :
 - › Aluminium 3 m (RIGRBU44)
 - › Aluminium 6 m (RIGRBU45)
 - › Aluminium sablé 3 m (RIGRBU54)
 - › Aluminium sablé 6 m (RIGRBU55)



AD/GRID_SYSTEM - Système de construction de grill tubulaire



ACCESSOIRES



AD/RIGROPC4

Grid bracket 48/51 mm
tube WII 40 kg



AD/RIGRBU60

Connecteur pour tube
de 50 x 2,5 mm



AD/RIGROPC6

Grid wall bracket 48/51 mm
montage de tube en angle



AD/RIGROPL8

Grid bracket 90° pour
2 tubes 50 mm MKII noir



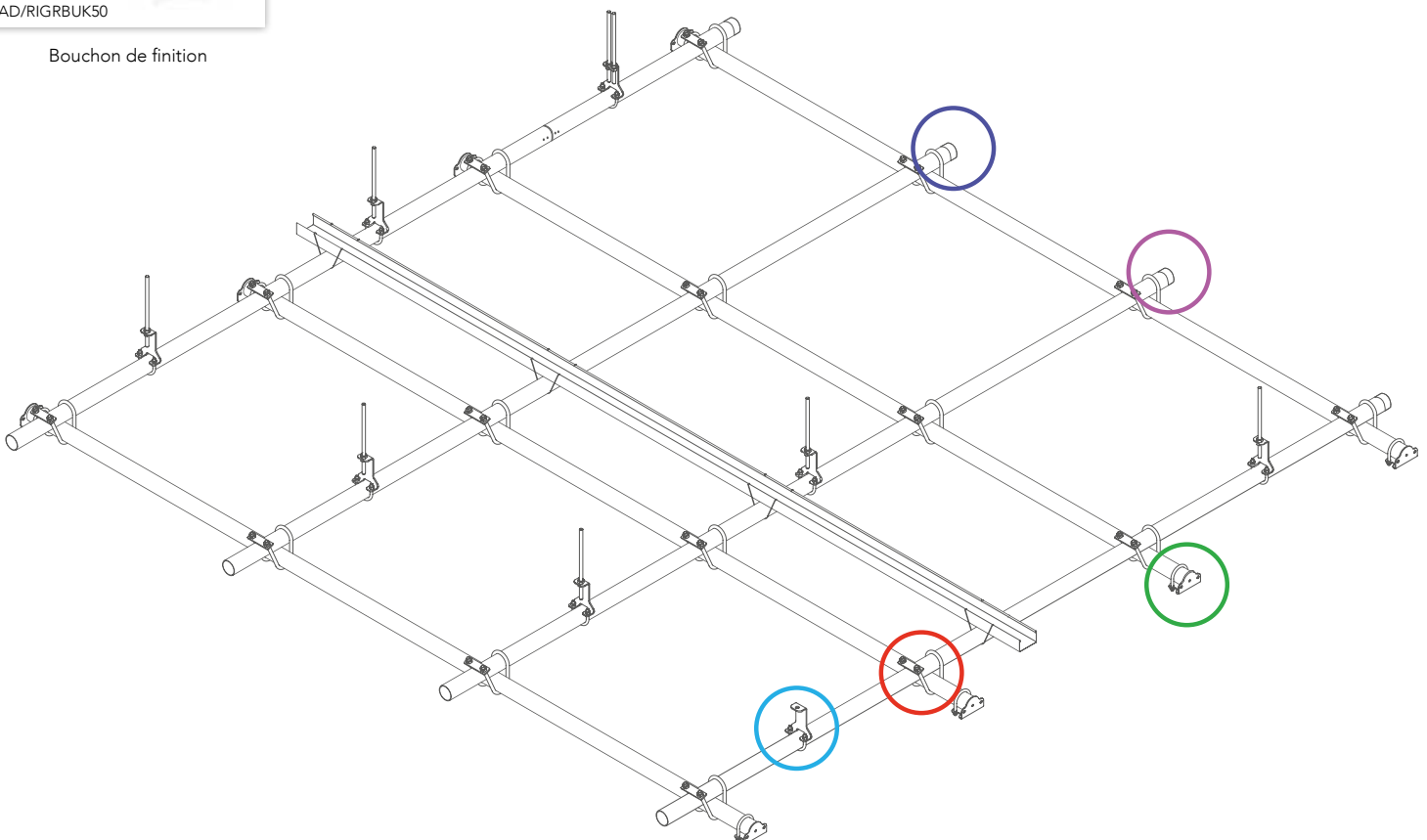
AD/RIGRBU50

Bouchon de finition



AD/RIGRBUK50

Bouchon de finition



► Support de levage avec cavalier

Solution économique et pratique pour les installations fixes.

AD/RIHBAD35 - Support de levage pour série 30 - CMU 500 kg avec cavalier



► Support de levage avec colliers

Solution économique dédiée aux utilisations événementielles.

AD/RIHBAD37 - Support de levage pour série 30 - CMU 500 kg avec colliers

AD/RIHBAD39 - Support de levage pour série 30/40 - CMU 1000 kg avec colliers



► Support de montage avec tige filetée

Solution économique et pratique pour installations fixes.

AD/RIHBAD34 - Support de levage avec tige filetée CMU 100 kg



► Truss wall mount

Permet de fixer un pont de 29 cm de large à un mur sans nécessiter de suspension supplémentaire au plafond.

AD/RIHTWB30 - Truss wall mount série 30 - CMU 400 kg - noir

AD/RIHTWC30 - Truss wall mount série 30 - CMU 400 kg - alu



► Mono stand pour embase

À installer sur une ambase, compatible avec les tubes ronds et carrés de 28 à 62 mm.

AD/TRHMSP50B - Mono stand pour embase



► Support de sol 30 x 30 cm - tube rond 50 mm - noir

Peut être installé au sol ou en bout de poutre série 30 à l'aide de ½ manchons.

FICHE TECHNIQUE

Caractéristiques

- Possibilité de les empiler pour le stockage
- Pour utilisation sur poutre, prévoir 4 x 202007 + 4 x 817003

Dimensions

- L 30 x l 30 x H 12 cm
- Entraxe 239 x 239 mm

AD/STVLADB30 - Support de sol 30 x 30 cm - tube rond 50 mm - noir



► Woodpecker

Accrochez votre équipement sur des arbres et des piliers grâce au support Woodpecker.

AD/RIHABB00Z - Woodpecker bracket noir
AD/RIHABB00C - Woodpecker bracket alu



► Embase plate 25 kg carrée

Embase plate 25 kg carrée 73 x 73 cm.

FICHE TECHNIQUE

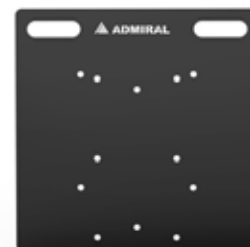
Caractéristiques

- Livrée sans ½ manchon
- Adaptée aux poutres de série M29T/S et M39T/S

Dimensions

- L 730 x l 730 mm
- Épaisseur 6 mm

AD/WAVLBP073K - Embase plate 25 kg carrée noire série 30/40
AD/WAVLBP073C - Embase plate 25 kg carrée zingué série 30/40
AD/WAVLBP073H - Embase plate 25 kg carrée noire série 30
AD/WAVLBP073A - Embase plate 25 kg carrée zingué série 30



ACCESSOIRES



AD/TRBP0731

Protection de sol pour embase



AD/TRBPRR10

Adaptateur vis M12 vers M10

► Colliers Quick coupler Ø 48/51 mm - M10

CMU 250 kg. Vis écrou M10 incluse.

AD/RIHAHCA10 - Collier - crochet 48/51 mm - alu
AD/RIHAHCA12 - Collier - crochet 48/51 mm - noir



► Crochets selflock Ø 48/51 mm - M10

CMU 250 kg. Vis écrou M10 incluse.

AD/RIHAHCA14 - Crochet 48/51 mm - alu
AD/RIHAHCA16 - Crochet 48/51 mm - noir



► Colliers

Vis écrou M10 incluse.

AD/RIHAHCA22 - Collier 18-21 - largeur 20 mm - CMU 10 kg
AD/RIHAHCA26 - Collier 32-35 - largeur 30 mm - CMU 50 kg
AD/RIHAHCA30 - Collier 32/35 - largeur 30 mm - CMU 75 kg
AD/RIHAHCA32 - Collier 48-51 - largeur 30 mm - CMU 75 kg - noir
AD/RIHAHCA35 - Collier 48/51 - largeur 30 mm - CMU 100 kg
AD/RIHAHCA37 - Collier 48/51 - largeur 30 mm - CMU 100 kg - noir
AD/RIHAHCA40 - Collier 48/51 - largeur 30 mm - CMU 200 kg
AD/RIHAHCA41 - Collier 48/51 - largeur 30 mm - CMU 200 kg - noir
AD/RIHAHCA42 - Collier 48/51 - largeur 50 mm - CMU 500 kg
AD/RIHAHCA44 - Collier 48/51 - largeur 50 mm - CMU 500 kg - noir
AD/RIHAHCA48 - Collier 48-51 - largeur 50 mm - CMU 200 kg - avec anneau
AD/RIHAHCA50 - Collier 48-51 - largeur 50 mm - CMU 200 kg - avec anneau - noir
AD/RIHAHCA54 - Collier 48-51 - largeur 50 mm - CMU 750 kg - M12 - noir
AD/RIHAHCA56 - Collier 48-51 - CMU 250 kg - avec spigot 28 mm
AD/RIHAHCA70 - Collier 58-61 - largeur 50 mm - CMU 750 kg
AD/RIHAHCA72 - Collier 58-61 - largeur 50 mm - CMU 750 kg - noir



► Doubles collier Ø 48/51 mm

AD/RIHAHCA64 - Double-collier alu - 30 mm - CMU 100 kg
AD/RIHAHCA66 - Double-collier noir - 30 mm - CMU 100 kg
AD/RIHAHCA67 - Double-collier alu - 30 mm - CMU 100 kg
AD/RIHAHCA69 - Double-collier noir - 30 mm - CMU 100 kg
AD/RIHAHCA60 - Double-collier alu - 50 mm - CMU 500 kg
AD/RIHAHCA62 - Double-collier noir - 50 mm - CMU 500 kg



► Slide 2.0

Permet l'accrochage et le décrochage rapide d'appareils. Facilite leur montage en multipliant le nombre de rails.

FICHE TECHNIQUE

Caractéristiques

- CMU 100 kg

Dimensions

- L 50 x l 50 x H 32 cm

AD/RIHASL30 - Qwiqr 2.0 - complet

AD/RIHASL44 - Qwiqr 2.0 - rail



► Lyre universelle pour FunStrip

Lyre brevetée pour Funstrip ou Sunstrip.

Les colliers couissent sur la lyre et peuvent être retirés facilement pour réduire l'encombrement lors du stockage.

FICHE TECHNIQUE

Caractéristiques

- CMU 50 kg

Dimensions

- L=1 m

AD/RIHAMB10 - Lyre universelle pour FunStrip



► Crochet et Doubles crochet acier

FICHE TECHNIQUE

Caractéristiques

- CMU : 50 kg
- Construction : acier

Diamètre d'accroche

- 50 mm

AD/RIHAAG05 - Crochet acier 50 mm - L = 50 mm zingué

AD/RIHAAG05Z - Crochet acier 50 mm - L = 50 mm noir

AD/RIHAAJ23 - Double crochet acier 50 mm - L = 230 mm zingué

AD/RIHAAJ23Z - Double crochet acier 50 mm - L = 230 mm noir

AD/RIHAAJ40 - Double crochet acier 50 mm - L = 400 mm zingué

AD/RIHAAJ40Z - Double crochet acier 50 mm - L = 400 mm noir

AD/RIHAAJ60 - Double crochet acier 50 mm - L = 600 mm zingué

AD/RIHAAJ60Z - Double crochet acier 50 mm - L = 600 mm noir



► Shark keder

Fixation innovante pour profilés Keder de 50 à 125 mm pour une CMU de 200 kg.

FICHE TECHNIQUE

Caractéristiques

- CMU 200 kg
- Aluminium anodisé

Dimensions

- 160 x 40 x 160 mm

AD/RIHASH04 - Shark keder



► Chariot de transport pour projecteur

Selon la taille et le poids des projecteurs que vous devez stocker et transporter, vous pouvez choisir des panneaux latéraux d'une hauteur de 110 cm, 183 cm ou 203 cm, et d'une largeur de 60 cm ou 80 cm.

Des trous pré-perçés dans les panneaux latéraux vous permettent d'accrocher des tubes dans le cadre du Meatrack à différentes hauteurs, vous permettant ainsi d'utiliser l'espace de votre Meatrack aussi efficacement que possible.

L'ajout d'un support central à votre panneau latéral côté chariot élévateur (Fork-Side Panel) vous offre plus d'options pour suspendre vos projecteurs. Ces supports centraux sont montés dans le panneau latéral et vous permettent de suspendre des projecteurs plus volumineux au centre du Meatrack. Tous nos panneaux latéraux côté chariot élévateur sont équipés de poignées, ce qui est pratique lors du déplacement de votre Meatrack.

- AD/WAFSF11A** - Panneaux latéraux - 110 x 60 cm
- AD/WAFSF11B** - Panneaux latéraux avec fixation centrale - 110 x 60 cm
- AD/WAFSF15A** - Panneaux latéraux - 183 x 60 cm
- AD/WAFSF15B** - Panneaux latéraux avec fixation centrale - 183 x 60 cm
- AD/WAFSF17A** - Panneaux latéraux - 183 x 80 cm
- AD/WAFSF17B** - Panneaux latéraux avec fixation centrale - 183 x 80 cm
- AD/WAFSF21A** - Panneaux latéraux - 203 x 60 cm
- AD/WAFSF21B** - Panneaux latéraux avec fixation centrale - 203 x 60 cm
- AD/WAFSF31A** - Panneaux latéraux - 203 x 80 cm
- AD/WAFSF31B** - Panneaux latéraux avec fixation centrale - 203 x 80 cm



- AD/WALPSL080** - Profilé de 80 cm
- AD/WALPSL160** - Profilé de 160 cm
- AD/WALPSL180** - Profilé de 180 cm
- AD/WALPSL210** - Profilé de 210 cm



- AD/WACS100B** - Kit de 4 roulettes sans frein
- AD/WACS100A** - Kit de 4 roulettes avec freins



- AD/WARTS0080** - Tube de suspension - 80 cm
- AD/WARTS0160** - Tube de suspension - 160 cm
- AD/WARTS0180** - Tube de suspension - 180 cm
- AD/WARTS0210** - Tube de suspension - 210 cm



► Sidelight Tower

Les tours Sidelight Admiral peuvent être équipées de lyres automatiques, de projecteurs de théâtre et d'autres projecteurs d'éclairage (lighting fixtures). La position de l'échelle peut être symétrique ou asymétrique, selon le type de projecteurs que vous souhaitez utiliser.

L'échelle télescopique peut être soulevée, et une sangle de traction auto-enroulante vous aide à hisser l'échelle avant d'insérer la goupille de verrouillage pour la fixer. Sous l'échelle, il y a un espace de 40 cm où un tube supplémentaire peut être monté directement dans le cadre extérieur de la tour Sidelight pour créer un projecteur de sol.

AD/WAM2J17 - Tour Sidelight symétrique 60 x 80 x 203 cm avec poignée



AD/WAM2J16 - Tour Sidelight asymétrique 60 x 80 x 203 cm avec poignée



► Chariot de transport pour câbles

Organisez vos câbles pour le transport ou le stockage facilement en utilisant les panneaux latéraux de notre système de transport modulaire, et des fourches à câbles robustes en aluminium placées sur des profilés de support pour créer un espace de suspension pour vos câbles.

AD/WAFSF11A - Panneaux latéraux - 110 x 60 cm

AD/WAFSF11B - Panneaux latéraux avec fixation centrale - 110 x 60 cm

AD/WAFSF15A - Panneaux latéraux - 183 x 60 cm

AD/WAFSF15B - Panneaux latéraux avec fixation centrale - 183 x 60 cm

AD/WAFSF17A - Panneaux latéraux - 183 x 80 cm

AD/WAFSF17B - Panneaux latéraux avec fixation centrale - 183 x 80 cm

AD/WAFSF21A - Panneaux latéraux - 203 x 60 cm

AD/WAFSF21B - Panneaux latéraux avec fixation centrale - 203 x 60 cm

AD/WAFSF31A - Panneaux latéraux - 203 x 80 cm

AD/WAFSF31B - Panneaux latéraux avec fixation centrale - 203 x 80 cm



AD/WALPSL080 - Profilé de 80 cm

AD/WALPSL160 - Profilé de 160 cm

AD/WALPSL180 - Profilé de 180 cm

AD/WALPSL210 - Profilé de 210 cm



AD/WACS100B - Kit de 4 roulettes sans frein

AD/WACS100A - Kit de 4 roulettes avec freins



AD/WAM2N080 - Profilé de support de câbles L 80

AD/WAM2N160 - Profilé de support de câbles L 160

AD/WAM2N210 - Profilé de support de câbles L 210



AD/WAM2N550 - Fourche pour câble 55 cm



► Chariot de stockage

Notre système modulaire vous permet de construire un chariot de transport de trois hauteurs différentes : 110 cm, 183 cm ou 203 cm. Des caisses robustes de six tailles différentes peuvent être combinées et agencées pour concevoir l'intérieur du chariot, vous offrant la flexibilité de stocker vos outils, fournitures et autres accessoires essentiels comme vous le souhaitez.

Équipé de roulettes robustes (Heavy Duty Castors) et d'un cadre solide, ce chariot est adapté à la fois au stockage et au transport de vos fournitures.

AD/WACSH11L - Chariot de stockage H 110 avec couvercle supérieur

AD/WACSH18L - Chariot de stockage H 183 avec couvercle supérieur

AD/WACSH23L - Chariot de stockage H 203 avec couvercle supérieur



AD/WACS100B - Kit de 4 roulettes sans frein

AD/WACS100A - Kit de 4 roulettes avec freins



AD/WACRS007 - Caisse en plastique H 7,5 cm avec jeu de profilés de tiroir

AD/WACRS012 - Caisse en plastique H 12 cm avec jeu de profilés de tiroir

AD/WACRS017 - Caisse en plastique H 17 cm avec jeu de profilés de tiroir

AD/WACRS022 - Caisse en plastique H 22 cm avec jeu de profilés de tiroir

AD/WACRS027 - Caisse en plastique H 27 cm avec jeu de profilés de tiroir

AD/WACRS032 - Caisse en plastique H 32 cm avec jeu de profilés de tiroir



► Chariot Balletfloor

Stockez ou transportez votre plancher de danse ou de scène grâce à notre chariot Balletfloor.

Le chariot de transport Balletfloor est composé de plusieurs pièces de notre système de transport modulaire.

AD/WABFS016 - Chariot Balletfloor L 180 avec 6 tubes

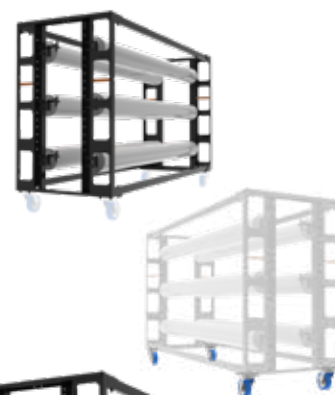
AD/WABFS019 - Chariot Balletfloor L 210 avec 6 tubes

AD/WABFS021 - Chariot Balletfloor L 230 avec 6 tubes



AD/WACS100B - Kit de 4 roulettes sans frein

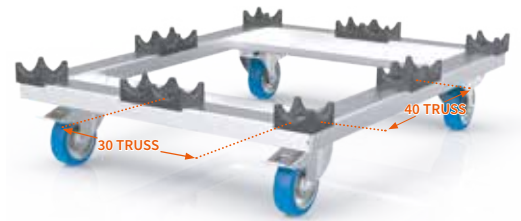
AD/WACS100A - Kit de 4 roulettes avec freins



► Strong Boy

Livré sans sangle, ni intercalaire (TROVACC...).

AD/WASBC34WP - Strong Boy - chariot pour structure 30 ou 40



ACCESSOIRES



AD/TRCA30

Intercalaire en aluminium pour série M29S/T



AD/TRCA40

Intercalaire en aluminium pour série M39S



AD/WASRD48

Patin pour empilement



AD/TRCA01

Goujon en caoutchouc pour tubes pour tube 15x30

► Strong Boy Mini

Livré sans sangle, ni intercalaire (TROVACC...).

AD/WASBM10C - Strong Boy Mini - chariot pour structure 30 ou 40



ACCESSOIRES



AD/TRCA30

Intercalaire en aluminium pour série M29S/T



AD/TRCA40

Intercalaire en aluminium pour série M39S



AD/WASRD48

Patin pour empilement



AD/TRCA01

Goujon en caoutchouc pour tubes pour tube 15x30

► Strong Girl

AD/WASG230 - Strong Girl - chariot pour structure carrée 30
AD/WASG240 - Strong Girl - chariot pour structure carrée 40



ACCESSOIRES



AD/WASGC30

Intercalaire Strong Girl pour cercle 30



AD/WASGC44

Intercalaire Strong Girl pour cercle 40

► Chariot de transport Stage82 verticaux

Peut transporter jusqu'à 6 plateaux Stage82 verticaux 200 x 100 cm ou 100 x 100 cm selon modèle, 225 kg max.

FICHE TECHNIQUE

Caractéristiques

- Livré assemblé avec 4 roulettes avec frein (Ø 125 mm)

Poids

- 46,00 kg

Dimensions

- L 205 x l 59 cm

AD/WASWCD15 - Chariot de transport Stage82 verticaux 200 x 100 cm

AD/WASWCD20 - Chariot de transport Stage82 verticaux 200 x 100 cm

AD/WASWCD25 - Chariot de transport Stage82 verticaux 100 x 100 cm

AD/WASWCD30 - Chariot de transport Stage82 verticaux 100 x 100 cm



► Chariot d'embase

Le chariot pour embases (Baseplate Dolly 2.0) mis à jour est équipé de supports en PE (polyéthylène), qui protègent vos embases contre les rayures lors du chargement et du déchargement du chariot. De solides roulettes de 160 mm assurent un déplacement fluide sur les bosses et les surfaces inégales.

AD/WAVLB073SB - Cadre de Chariot pour Embase 73 (avec jeu de boulons)

AD/WAVLB080SB - Cadre de Chariot pour Embase 80 (avec jeu de boulons)

AD/WAVLB100SB - Cadre de Chariot pour Embase 100 (avec jeu de boulons)



AD/ZEVLH061 - Support d'Embase PE 6 mm (lot de 2)

AD/ZEVLH081 - Support d'Embase PE 8 mm (lot de 2)

AD/ZEVLH101 - Support d'Embase PE 10 mm (lot de 2)



AD/WACS160A - Kit de 4 roulettes (avec frein) - Ø160mm



► Lifting Wheel

La Lifting Wheel offre de nombreuses applications possibles. Avec un débattement de 3 cm, elle conviendra pour surélever puis déplacer des praticables, mais également de la structure ou encore des décors.

FICHE TECHNIQUE

Caractéristiques

- Visserie M10
- Hauteur min. du praticable 40 cm
- Hauteur ouverte/fermée : 303/380 mm
- Course de la roue : 27 mm
- CMU : 130 kg

AD/POPOAL04 - Lifting Wheel (seule)



ACCESSOIRES



AD/POPOALT2

Platine d'adaptation



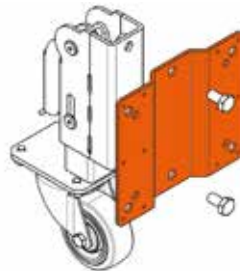
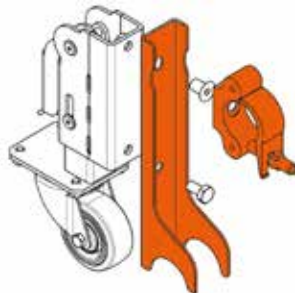
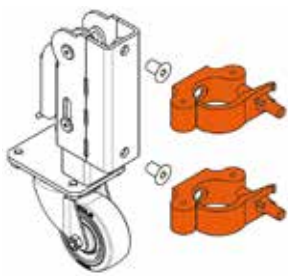
AD/POPOALT4

Adaptateur pour Truss



AD/RIHAHCA4

Collier 48/51 mm - M10 -
CMU 500 kg - noir



► Freedom Single Rigger

Construire votre spectacle lumière autour des Single Riggers Admiral et créez un mur de lumière spectaculaire pour votre show." Le Single Down Rigger est une solution simple qui crée un effet magnifique

- AD/RIPFSSR050** - Kit de 1 profilé de 50 cm, 2 plaques à écrous
- AD/RIPFSSR100** - Kit de 1 profilé de 100 cm, 2 plaques à écrous
- AD/RIPFSSR150** - Kit de 1 profilé de 150 cm, 2 plaques à écrous
- AD/RIPFSSR200** - Kit de 1 profilé de 200 cm, 2 plaques à écrous



- AD/RIPFZK10** - Coupleurs pour profilé Freedom



- AD/RIPFZP30** - Rallonge pour profilé Freedom 50 cm
- AD/RIPFZP35** - Rallonge pour profilé Freedom 100 cm
- AD/RIPFZP40** - Rallonge pour profilé Freedom 150 cm
- AD/RIPFZP45** - Rallonge pour profilé Freedom 200 cm



► Freedom Down Rigger

Système d'accrochage modulaire qui peut être utilisé suspendu ou au sol.

- AD/RIPFSSR2050** - Kit de 2 profilés de 50 cm, 2 plaques à écrous
- AD/RIPFSSR2100** - Kit de 2 profilés de 100 cm, 2 plaques à écrous
- AD/RIPFSSR2150** - Kit de 2 profilés de 150 cm, 2 plaques à écrous
- AD/RIPFSSR2000** - Kit de 2 profilés de 200 cm, 2 plaques à écrous



- AD/RIPFZT30** - Barre de suspension 30 cm
- AD/RIPFZT37** - Barre de suspension 40 cm
- AD/RIPFZT50** - Barre de suspension 50 cm
- AD/RIPFZT57** - Barre de suspension 60 cm
- AD/RIPFZT77** - Barre de suspension 80 cm



- AD/RIPFZK10** - Coupleurs pour profilé Freedom



- AD/RIPFSSR3050** - Kit de 2 profilés de 50 cm
- AD/RIPFSSR3100** - Kit de 2 profilés de 100 cm
- AD/RIPFSSR3150** - Kit de 2 profilés de 150 cm
- AD/RIPFSSR3200** - Kit de 2 profilés de 200 cm



► Freedom Drop Arm

Les bras de déport sont extensibles à n'importe quelle longueur et peuvent également être combinés avec des tubes de suspension.

AD/RIPFKY1015 - Bras de déport Basic



AD/RIPFZK10 - Coupleurs pour profilé Freedom



AD/RIPFZP30 - Rallonge pour profilé Freedom 50 cm
AD/RIPFZP35 - Rallonge pour profilé Freedom 100 cm
AD/RIPFZP40 - Rallonge pour profilé Freedom 150 cm
AD/RIPFZP45 - Rallonge pour profilé Freedom 200 cm



► Freedom échelle Floor Rack

Le Floor Rack peut être utilisé comme tour d'éclairage latéral (sidelight tower), tour pour lyres asservies (moving head tower) et comme support au sol.

AD/RIPFSSR3050 - Kit de 2 profilés de 50 cm
AD/RIPFSSR3100 - Kit de 2 profilés de 100 cm
AD/RIPFSSR3150 - Kit de 2 profilés de 150 cm
AD/RIPFSSR3200 - Kit de 2 profilés de 200 cm



AD/RIPFZV08 - Kit de 2 porteuses avec vis



AD/RIPFZT30 - Barre de suspension 30 cm
AD/RIPFZT37 - Barre de suspension 40 cm
AD/RIPFZT50 - Barre de suspension 50 cm
AD/RIPFZT57 - Barre de suspension 60 cm
AD/RIPFZT77 - Barre de suspension 80 cm



AD/RIPFZK10 - Coupleurs pour profilé Freedom



AD/RIPFZP30 - Rallonge pour profilé Freedom 50 cm
AD/RIPFZP35 - Rallonge pour profilé Freedom 100 cm
AD/RIPFZP40 - Rallonge pour profilé Freedom 150 cm
AD/RIPFZP45 - Rallonge pour profilé Freedom 200 cm



► Flex

Construisez votre rampe en seulement quelques étapes. En fonction de la hauteur de votre scène, plusieurs plateaux de scène peuvent être assemblés et fixés ensemble à l'aide de l'un de nos systèmes de rampe.

AD/POPORA50 - Nez de rampe 50 cm



AD/POURF110 - Support de rampe ajustable



AD/POURF100 - Cadre Flex ajustable



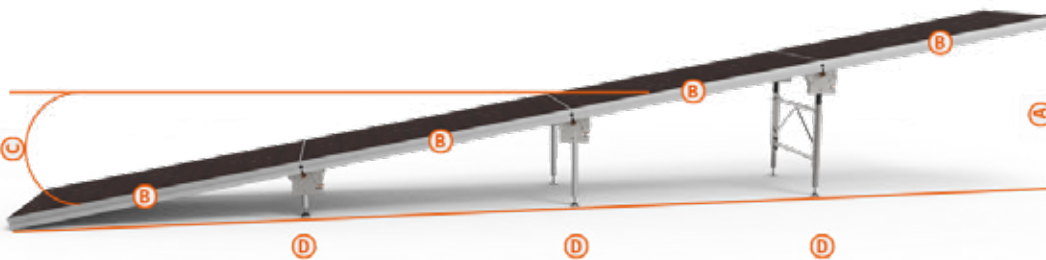
AD/POPORU5 - Support de rampe universel



AD/POPORA10 - Support de rampe fixe
AD/POPORA22 - Support de rampe pour 2 ponts en ligne
AD/POPORA33 - Support de rampe pour 3 ponts en ligne



AD/POURP125 - Pied Flex 125 mm
AD/POURP200 - Pied Flex 200 mm
AD/POURP300 - Pied Flex 300 mm
AD/POURP400 - Pied Flex 400 mm
AD/POURP500 - Pied Flex 500 mm
AD/POURP600 - Pied Flex 500 mm
AD/POURP800 - Pied Flex 800 mm



Configurez votre rampe



A - Hauteur de la scène

La hauteur de votre scène détermine la hauteur de la rampe et influence le reste des calculs. Saisissez cette valeur en premier dans le calculateur.

C - Pente de la rampe

La pente de la Rampe Flex peut varier de 2,9 à 13 degrés, en fonction de la hauteur et de la longueur de la rampe.

La pente exacte à définir sur les Kits de Boîtiers Flex (Flex Housing Sets) sera fournie par le calculateur.

B - Nombre de plateaux

En fonction de la hauteur de votre scène, vous pouvez construire une rampe avec 2 à 6 plateaux. Choisissez le nombre de plateaux en fonction de la pente souhaitée (pour des raisons de sécurité, nous recommandons de ne pas dépasser une pente de 9 degrés pour les équipements lourds).

D - Positions des pieds (Leg positions)

Les mesures et les éléments Flex nécessaires pour chaque jeu de pieds varient en fonction des valeurs sélectionnées précédemment. Pour aider à distinguer chaque jeu, les pieds se voient attribuer des positions de 1 à 5, en commençant par la partie la plus courte de la rampe jusqu'à la partie la plus haute.

► Habillage de structure

FICHE TECHNIQUE

Caractéristiques

- Traitée anti-feu B1-DIN4102-M1
- 210 gr/m²

AD/TROVTCW11 - Habillage poutre triangle - 30 cm x 100 cm - blanc
AD/TROVTCZ11 - Habillage poutre triangle - 30 cm x 100 cm - noir
AD/TROVTCW13 - Habillage poutre triangle - 30 cm x 200 cm - blanc
AD/TROVTCZ13 - Habillage poutre triangle - 30 cm x 200 cm - noir
AD/TROVTCW15 - Habillage poutre triangle - 30 cm x 300 cm - blanc
AD/TROVTCZ15 - Habillage poutre triangle - 30 cm x 300 cm - noir
AD/TROVTCW17 - Habillage poutre triangle - 30 cm x 30 m - blanc
AD/TROVTCZ17 - Habillage poutre triangle - 30 cm x 30 m - noir
AD/TROVTCW21 - Habillage poutre carrée - 30 cm x 100 cm - blanc
AD/TROVTCZ21 - Habillage poutre carrée - 30 cm x 100 cm - noir
AD/TROVTCW23 - Habillage poutre carrée - 30 cm x 200 cm - blanc
AD/TROVTCZ23 - Habillage poutre carrée - 30 cm x 200 cm - noir
AD/TROVTCW25 - Habillage poutre carrée - 30 cm x 300 cm - blanc
AD/TROVTCZ25 - Habillage poutre carrée - 30 cm x 300 cm - noir
AD/TROVTCW29 - Habillage poutre carrée - 30 cm x 30 m - blanc
AD/TROVTCZ29 - Habillage poutre carrée - 30 cm x 30 m - noir



► Fond de scène

FICHE TECHNIQUE

Caractéristiques

- Traitée anti-feu B1-DIN4102-M1
- 320 gr/m²

AD/PODK3030 - Fond de scène - 3 m x 3 m - noir
AD/PODK3035 - Fond de scène - 3 m x 3,5 m - noir
AD/PODK3040 - Fond de scène - 3 m x 4 m - noir
AD/PODK3045 - Fond de scène - 3 m x 4,5 m - noir
AD/PODK3050 - Fond de scène - 3 m x 5 m - noir
AD/PODK3060 - Fond de scène - 3 m x 6 m - noir
AD/PODK6030 - Fond de scène - 6 m x 3 m - noir
AD/PODK6035 - Fond de scène - 6 m x 3,5 m - noir
AD/PODK6040 - Fond de scène - 6 m x 4 m - noir
AD/PODK6045 - Fond de scène - 6 m x 4,5 m - noir
AD/PODK6050 - Fond de scène - 6 m x 5 m - noir
AD/PODK6060 - Fond de scène - 6 m x 6 m - noir



► Fond de scène absorbeur

FICHE TECHNIQUE

Caractéristiques

- Permet une absorption du bruit extérieur et une meilleur acoustique
- Classe d'absorption acoustique B
- Traitée anti-feu B1-DIN4102-M1
- 500 gr/m²

AD/PODM3030 - Fond de scène absorbeur - 3 m x 3 m - noir
AD/PODK3035 - Fond de scène absorbeur - 3 m x 3,5 m - noir
AD/PODK3040 - Fond de scène absorbeur - 3 m x 4 m - noir



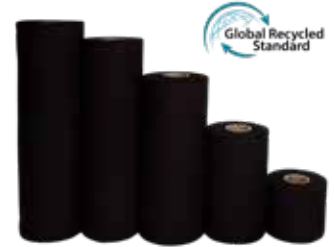
► Rouleau de jupe de scène molton

FICHE TECHNIQUE

Caractéristiques

- Traitée anti-feu B1-DIN4102-M1
- 160 g/m²

AD/POROP020 - Rouleau de jupe de scène molton 20 cm x 60 m - noir
AD/POROP040 - Rouleau de jupe de scène molton 40 cm x 60 m - noir
AD/POROP060 - Rouleau de jupe de scène molton 60 cm x 60 m - noir
AD/POROP080 - Rouleau de jupe de scène molton 80 cm x 60 m - noir
AD/POROP100 - Rouleau de jupe de scène molton 100 cm x 60 m - noir
AD/POROP120 - Rouleau de jupe de scène molton 120 cm x 60 m - noir
AD/POROP130 - Rouleau de jupe de scène molton 130 cm x 60 m - noir



ACCESSOIRE



AD/POROK12

Adhésif double face de scène
12 mm x 25 m

► Rouleau de jupe de scène velcro

FICHE TECHNIQUE

Caractéristiques

- Traitée anti-feu B1-DIN4102-M1
- 180 g/m²

AD/PORO20P - Rouleau de jupe de scène velcro 20 cm x 25 m - noir
AD/PORO40P - Rouleau de jupe de scène velcro 40 cm x 25 m - noir
AD/PORO60P - Rouleau de jupe de scène velcro 60 cm x 25 m - noir
AD/PORO80P - Rouleau de jupe de scène velcro 80 cm x 25 m - noir
AD/PORO99P - Rouleau de jupe de scène velcro 100 cm x 25 m - noir



► Velcro crochet

Adapté pour la pose de jupes de scène à velcro sur les praticables.

AD/POKLJZ206 - Velcro crochets adhésif gris - 6 m x 20 mm
AD/POKLJZ225 - Velcro crochets adhésif gris - 25 m x 20 mm
AD/POKLZ206 - Velcro crochets adhésif noir - 6 m x 20 mm
AD/POKLNZ206 - Velcro velours non adhésif noir - 6 m x 20 mm
AD/POKLNZ225 - Velcro velours non adhésif noir - 25 m x 20 mm



► Attaches câbles Wrap®

Disponible en 170, 260, 380 et 550 mm et différentes couleurs (bleu, brun, jaune, vert, orange, rouge, blanc et noir).
Vendu par lot de 5 pièces.

AD/VECW17... - Attache câble Wrap® 170 mm
AD/VECW26... - Attache câble Wrap® 260 mm
AD/VECW38... - Attache câble Wrap® 380 mm
AD/VECW55... - Attache câble Wrap® 550 mm



► Rubber Wrap®

Vendu par lot de 5 pièces.

AD/VEOVTF04 - Attache câble Wrap® caoutchouc - 4 cm
AD/VEOVTF06 - Attache câble Wrap® caoutchouc - 6 cm
AD/VEOVTF08 - Attache câble Wrap® caoutchouc - 8 cm
AD/VEOVTF16 - Attache câble Wrap® caoutchouc - 16 cm
AD/VEOVTF23 - Attache câble Wrap® caoutchouc - 23 cm



► Crochets de câble

AD/RIHAG48501 - Crochet de câble 48 x 50 mm
AD/RIHAG48801 - Crochet de câble 48 x 80 mm



Convient à tous les types de câble



Identifiez vos câbles facilement

► Vintage Luminaire

Le luminaire a un réflecteur doré et deux anneaux concentriques en métal noir pour donner un aspect de projecteur rétro. Il existe avec un diamètre de globe de 38 cm ou 53 cm. Il peut être monté en lyre simple ou double.

FICHE TECHNIQUE

Source lumineuse

- Incandescence
- 60 W ampoule blanc chaud (incluse)

Caractéristiques

- Double lyre
- Base : E27

Contrôle

- Via dimmer externe

Consommation

- 60 W max.

Alimentation

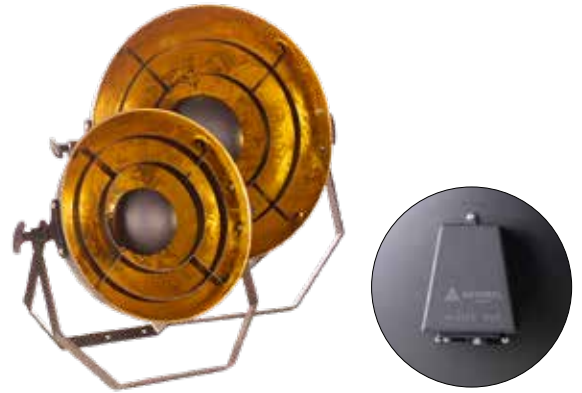
- 230 V via powerCON In/Out IP65

Dimensions

- 38 cm :
Single bracket : l 690 x H 480 x P 270 mm
Double bracket : l 510 x H 540 x P 270 mm
- 53 cm :
Single bracket : l 690 x H 660 x P 350 mm
Double bracket : l 690 x H 760 x P 350 mm
- Diamètre du globe : 38 ou 53 cm

Poids

- 38 cm : 4,15 kg
- 53 cm : 6,05 kg



AD/ARADRED47 - Vintage luminaire - Ø 38 cm
AD/ARADRED57 - Vintage luminaire - Ø 53 cm



ACCESSOIRES



AD/ARADRED38/4/FC

Flight-case pour 4 Vintage
Ø 38 cm



AD/ARADRED53/4/FC

Flight-case pour 4 Vintage
Ø 53 cm



AD/ARADRED99

Lampe de rechange
60 W - E27 - 230 V - 45 mm



ORPPC3G25105

Câble d'alimentation
powerCON TRUE1

► Trépied pour Vintage Luminaire

Trépied pour luminaire 95 cm.

FICHE TECHNIQUE

Caractéristiques

- Vis M10 pour fixation du luminaire
- Matériaux :
 - › Pied en meranti brut 45 x 19 mm
 - › Parti en métal noir poudré

Dimensions

- Hauteur du trépied : 95 cm

Poids

- 3,00 kg



AD/STRED10 - Trépied pour luminaire 95 cm



ACCESSOIRE



AD/STRED50

Extension Trépied pour luminaire
155cm

