



LTS 01

Pied alu 3,80 m
Pour 8 projecteurs

Alu stand 3,80m
For 8 projectors

	50kg.		3,80m.
	4,5kg.		1,85m.
	1,45m.		1,20m.



MOBIL TRUSS®

LTS 04

Pied métal 2,50 m
pour 4 projecteurs

Metal Stand 2,50m
For 4 projectors

	25kg.		2,50m.
	4,2kg.		1,30m.
	1,10m.		0,90m.



LTS 09

Pied métal T
Pour 4 projecteurs

T metal stand
For 4 projectors

	25kg.		3,40m.
	6,7kg.		1,60m.
	1,45m.		1,45m.



MS 202

Pied micro avec perche
Mic stand

Adaptateur EIAJ
EIAJ adaptor



SPS 502

Pied métal 2m
multi fonctions

Metal stand 2m
Multifunctions

	45kg.		2,00m.
	4,5kg.		1,25m.
	1,15m.		1,32m.





MOBIL TRUSS®



PONT TRUSS ALU

Pont d'éclairage 4,4 m x 4m

Comprendant :

- 2 MTS 410
- 2 TPA 03
- 2 TRIO 290 2m.

Professional lighting bridge 4,4m x 4m

Components of the bridge :

- 2 MTS 410
- 2 TPA 03
- 2 TRIO 2m.

160kg.	4,40m.
64kg.	2,18m.



DJ TRUSS STEEL

Pont d'éclairage 2,9m x 4m

Comprendant :

- 2 pieds MTS 270
- 2 adaptateurs TPA/E
- 2 TRIO STEEL 150 de 2 m

Lighting bridge
2,9m x 4m

Components of the
bridge :

- 2 stands MTS 270
- 2 adaptors TPA/E
- 2 TRIO STEEL 150 of 2 m

120kg.	2,90m.
36kg.	1,86m.



DJ TRUSS ALU

Pont d'éclairage 3,30 m x 4 m

Comprendant :

- 2 MTS 310
- 2 TPA 02
- 2 TRIO DECO 2m.

Lighting Bridge
3,30m x 4m.

Components of the bridge :

- 2 MTS 310
- 2 TPA 02
- 2 TRIO DECO 2m.

120kg.	3,30m.
38kg.	2m.



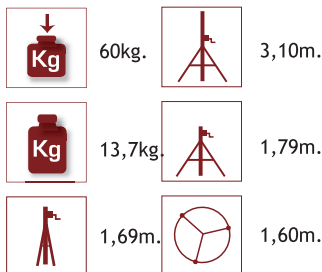
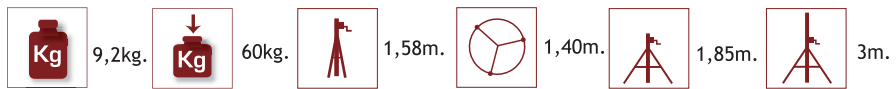
MOBIL TRUSS®



MS 300

Trépied métal 3,00m charge 60 kg

- Trépied métal, 2 sections
- Finition peinture époxy noire
- Haut de mât ø 35 mm avec insert M10, boulon et rondelle ø 60 x 6 mm
- Patte télescopique de réglage de la dénivellation
- Chariot aluminium coulissant avec molette de serrage métallique
- Molette de serrage métallique et goupille de sécurité
- Embout de patte renforcé en aluminium permet la fixation du trépied au sol



MTS 270

Trépied métal à treuil 2,70m charge 60 kg

- Trépied métal à treuil, 2 sections avec traverses
- 1 Patte réglable finition époxy noire
- Haut de mât ø 35 avec insert M10 + boulon et une rondelle ø 60 x 6 mm
- Molette de serrage métallique et goupille de sécurité
- Chariot aluminium coulissant
- Molette de serrage métallique
- Patte télescopique pour le réglage de la dénivellation
- Treuil auto-freiné et anti retour
- Poignée démontable pour le transport et réversible en position sécurité
- Embout de patte renforcé en aluminium permet la fixation du trépied au sol

Stand with winch 2,70m long 60 kg

- Stand with winch, 2 sections
- Adjustable leg for sloping surface
- Finish : black epoxy
- Top mast ø 35mm. M10 threaded insert + M10 bolt., washer ø 60 x 6mm.
- Metallic knobs + safety pin
- Winch with friction brake
- Removable handle for transport and safety
- Die cast aluminium sliding collar with metallic locking knobs
- Heavy duty aluminium reinforced bases on each leg with special attachment option

Mobil Stand 3,00m long 60 kg

- Stand mast, 2 sections
- Finish : black epoxy
- Top mast ø 35mm. M10 threaded insert + M10 bolt
- Washer ø 60 x 6mm.
- Metallic knobs + safety pin
- Die cast Aluminium sliding collar with metallic locking knobs
- Adjustable leg for sloping surface
- Heavy-duty aluminium reinforced bases on each leg with special attachment option

MTS 310

Trépied métal à treuil 3,10m charge 60 kg

- Trépied métal à treuil, 2 sections. Traverse double, 1 patte réglable
- Finition peinture époxy noire
- Chariot aluminium coulissant avec molette de serrage métallique
- Haut de mât ø 35 mm avec insert M10 + boulon et rondelle ø 60 x 6 mm
- Molette de serrage métallique et goupille de sécurité.
- Patte télescopique de réglage de la dénivellation
- Treuil auto-freiné et anti retour
- Poignée démontable pour le transport et réversible en position sécurité
- Chariot aluminium fixe pour attache des doubles traverses
- Chariot aluminium coulissant avec molette de serrage métallique
- Molette de serrage métallique et goupille de sécurité
- Embout de patte renforcé permet la fixation du trépied au sol

Stand with winch 3,10m long 60 kg

- Stand with winch, 2 sections
- Double braced legs for more stability
- Adjustable leg for sloping surface
- Finish : black epoxy,
- Top mast ø 35mm, M10 threaded insert, M10 bolt, washer ø 60 x 6mm.
- Metallic knobs + safety pin
- Winch with friction brake
- Removable handle for transport and safety
- Die cast Aluminium sliding collar with metallic locking knobs
- Aluminium collar to fix the double braced legs with greater stability
- Heavy-duty aluminium reinforced bases on each leg with special attachment option

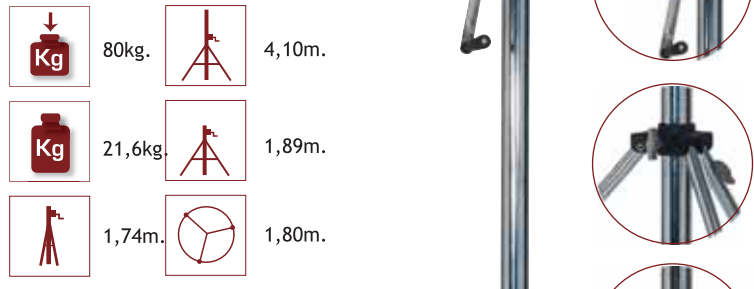


MOBIL TRUSS®

MTS 410

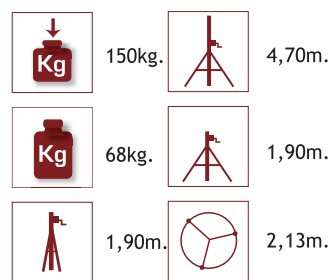
Trépied métal à treuil 4,10m charge 80 kg

- Trépied métal à treuil, 3 sections
- Traverse double, 1 patte réglable
- Finition chromée et peinture époxy noire
- Haut de mât ø 35 mm avec insert M10, boulon et rondelle ø 60 x 6 mm
- Molette de serrage métallique et goupille à ressorts de sécurité
- Chariot aluminium coulissant avec molette de serrage métallique et goupille de sécurité
- Patte télescopique de réglage de la dénivellation
- Treuil auto-freiné et anti retour de la poignée
- Poignée démontable pour le transport et réversible en position sécurité
- Chariot aluminium fixe pour attache des doubles traverses
- Embout de patte renforcé en aluminium permet la fixation du trépied au sol



Stand with winch 4,10m long 80 kg

- Stand with winch, 3 sections
- Double braced legs for more stability
- Adjustable leg for sloping surface
- Finish : black and chrome
- Top mast ø 35mm, M10 threaded insert + M10 bolt, washer ø 60 x 6mm.
- Metallic knobs + safety pin
- Winch with friction brake
- Removable handle for transport and safety
- Die cast Aluminium sliding collar with metallic locking knobs
- Aluminium collar to fix the double braced legs with greater stability
- Heavy-duty aluminium reinforced bases on each leg with special attachment option



MT 450

Elévateur 4.70 m charge 150 kg

- 4 pattes indépendantes montées sur vérin en acier forgé
- Treuil anti retour auto freiné équipé d'un frein à friction
- Système de blocage et de suppression de jeux dans les mâts
- 4 roulettes de transport pour le transport debout (diamètre 80 mm)

Elevator 4,70 m load max 150Kg

- 4 indépendant legs with 4 adjustable leg braces
- Hi Quality winch with friction break and auto feed back break
- Masts loose locking system
- Wide and stable metal base
- 4 Castors for vertical transport (size 80mm)