



## FURIO Système de dolly télécommandée



**Le Furio est un système de chariot de travelling motorisé disposant d'une colonne télescopique et d'une tête caméra 2 axes ou 3 axes télécommandée, il :**

- est conçu pour s'intégrer avec le maximum de discrétion aux décors des plateaux de télévision et aux diverses manifestations sportives ou événementielles
- peut être installé sur ses propres rails droits, courbes ou flexibles d'entre axe: 36 centimètres
- est composé d'une dolly télécommandée dont la vitesse est variable de 0 à 5 mètres/seconde
- est un système modulable où la dolly peut supporter, soit directement la tête caméra soit la colonne télescopique équipée de cette même tête.
- est un système entièrement numérisé contrôlé par un câble unique et un terminal d'ordinateur à écran tactile LCD
- dispose de butées automatiques de fin de course de travelling, et de butées logiciel sur tous les axes
- est télécommandé par un système de pédales pour le travelling et de Pan Bar pour la tête caméra télécommandée.
- s'installe normalement en 1 heure (le temps de montage depend de la configuration de travelling)
- est livré complet avec 2 moniteurs, tally, interface zoom/point



# SPECIFICATIONS

## Rails

- entre axe **36 centimètres**
- diamètre intérieur des rails courbes **6,8 ou 10 mètres**
- rails droits en alliage d'Aluminium de haute précision (éléments de 2 mètres)
- rails flexibles permettant de s'adapter à la courbe au décor
- capteurs de fin de course intégrés

## Dolly

- encombrement dolly **80X47cm**
- vitesse maximum **5m/ sec**
- hauteur minimum axe optique (sans colonne) **48 centimètres**
- poids dolly avec tête remote **27 kg**
- compensation automatique de courbe (Back Pan)

## Colonne télescopique

- hauteur minimum axe optique **105 cm / 2axes**  
**115 cm / 3axes**
- hauteur maximum axe optique **175 cm / 2axes**  
**185 cm / 3axes**
- vitesse maximum colonne **15 cm/sec**
- poids dolly + colonne + tête remote **60 kg**

## Tête caméra 2 axes ou 3 axes en option

- commande Pan Bar
- limites électroniques ajustables sur Pan, Tilt et Roll, 3eme axe
- vitesse maxi Pan **360°/sec**
- vitesse maxi Tilt **180°/sec**
- vitesse maxi 3ème axe
- débattement 3eme axe **+ / - 30°**
- charge caméra maximale **15 kg**
- compatible avec la plupart des zooms Canon ou Fujinon

## Système Furio

- longueur maxi du câble de télécommande **50 mètres**
- temps de montage (dépend de la longueur de travelling) **1 heure**
- alimentation électrique **220-240V /16A**



# [loumasystems]

61 rue du Landy, 93300 Aubervilliers- France  
Tel: +33 (0)1 48 13 25 60  
Fax: +33 (0)1 48 13 25 61  
email: [contact@loumasystems.biz](mailto:contact@loumasystems.biz)  
[www.loumasystems.biz](http://www.loumasystems.biz)