

2090 Système Cinline 70

Pour les créatifs passionnés

NOUVEAU



Features

- Des contrôles rapides et faciles à utiliser, tous regroupés du côté opérateur
- Des niveaux de résistance qui délivrent les plus doux et les plus fluides des débuts et fins de mouvements
- Transitions parfaites lors de mouvements en diagonale
- Une plateforme de montage latéral, à déport de 150mm, avec semelle caméra de type Arri
- Le niveau à bulle et les contrôles s'illuminent au besoin
- Montage d'accessoires et d'écrans possible des deux côtés
- Emplacement à l'avant d'une boîte adaptatrice pour les assistants de prise de vue
- Construction en alliage résistant à l'eau et à la poussière
- Un trépied de base Mitchell réglable, robuste et ultra-solide avec niveau à bulle intégré
- Un triangle au sol robuste et durable
- Une garantie de 3 ans

MILLER ▶

THE RIGHT FEEL

2090 SYSTÈME CINELINE 70 - SPÉCIFICATIONS:

| | |
|------------------------|--------------------------------|
| Charge min./max: | 4.5 - 37.5 kg (9.9 - 82.5 lbs) |
| Capacité de charge: | 45 kg (99 lbs) |
| Poids: | 14.5 kg (31.9 lbs) |
| Longueur en transport: | 1178 mm (46.4") |
| Hauteur min./max: | 969 - 1781 mm (38.1 - 70.1") |

1055 TÊTE FLUIDE CINELINE 70

| | |
|------------------------------------|---|
| Charge min./max: | 4.5 - 37.5 kg (9.9 - 82.5 lbs) |
| Capacité de charge: | 45 kg (99 lbs) |
| Poids: | 5.7 kg (12.5 lbs) |
| Dimensions: | 250 x 150 x 223 (9.8 x 5.9 x 8.8") |
| Hauteur depuis la base de montage: | 232 mm (9.1") |
| Bol de montage: | Ø 150mm avec option d'un 1225 Adaptateur Mitchell |

Semelle caméra: Montage latéral rapide avec déport de 150mm - 2 vis de 3/8"

| | |
|---------------------------|--|
| Résistance incli./pano: | 7 choix de résistance fluide + 0 |
| Contrepoids: | 8 positions au choix allant de 4.5 à 37.5 kg |
| Verrouillage pano./incli: | Type de freins à disque |
| Blocage de sécurité: | Blocage/Débloccage rapide à goupille |
| Angle d'inclinaison: | +90° / -75° |
| Contrôles illuminés: | Résistance pano./incli., contrepoids et niveau à bulle |

Poignée de pano: 2 x 698 Poignée de pano HD télescopique Ø 20 x 430 - 630 mm

Matériaux: Composites polymères et Aluminium/Alliage coulés sous pression ultra-résistants et ultra-légers

Finition: Durable, noire et ondulée (peu lustrée) avec un pré-traitement anticorrosion

Imperméabilité: Résistant à l'eau et à la poussière
Températures d'utilisation: -40° to +65°C (-40° to +149°F)

1225 ADAPTATEUR MITCHELL AVEC ATTACHE

| | |
|-------------|----------------------------|
| Poids: | 0.73 kg (1.6 lbs) |
| Dimensions: | Ø 174 x 10 mm (6.9 x 0.4") |

2110 TRÉPIED HD MB À 1 EXTENSION

| | |
|------------------------------|---|
| Base: | Mitchell type |
| Pieds: | 1-extension |
| Verrouillage des extensions: | Vis rotatif à action rapide |
| Matériau: | Tubes en alliage et composites polymères ultra-résistants |
| Charge utile max: | 95 kg (209 lbs) |
| Poids: | 6.0 kg (13.2 lbs) |
| Longueur en transport: | 946 mm (37.2") |
| Hauteur min./max: | 737 - 1549 mm (29.0 - 61.0") |
| Attaches de transport: | 2 x clips-verrous des tubes |
| Triangle: | Pour s'adapter avec 2130 Triangle au sol HD |
| Niveau à bulle: | Type de niveau à bulle intégré |

2130 TRIANGLE AU SOL HD

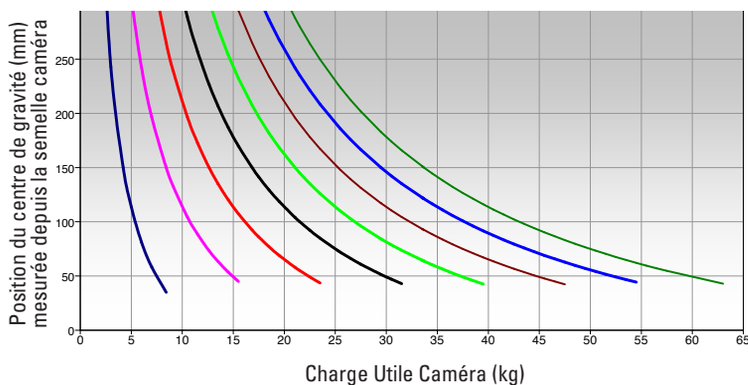
| | |
|------------------------|--|
| Matériaux: | Alliage léger et ultra-résistant machiné extrudé alloy |
| Charge utile max: | 95 kg (209 lbs) |
| Poids: | 2.0 kg (4.4 lbs) |
| Longueur replié: | 433 mm (17.0") |
| Longueur étendu: | 673 mm (26.5") |
| Aire couverte: | Ø 867 - 1346 mm (34.1 - 53.0") |
| Longueur en transport: | 433 mm (17.0") |

ACCESSOIRES OPTIONNELS:

| | |
|------|--|
| 1221 | Bloc support d'accessoires |
| 1217 | Adaptateur pour accessoires 1/4" et 3/8" |
| 1223 | Boite adaptatrice frontale pour accessoires |
| 698 | Poignée de pano télescopique ultra-robuste & son attache |
| 480 | Chariot (dolly) de studio |
| 481 | Chariot (dolly) de studio avec pare-câbles |
| 483 | Chariot Tracker de studio avec pare-câbles |
| 318 | Boitier rigide Miller à 2 positions |
| 396 | Boitier de rangement Cineline 70 |

PIÈCES DE RECHANGE:

| | |
|-------|---|
| 1065 | Plateforme à semelle caméra (Type Arri) |
| P0036 | Vis de caméra de 1/4" |
| P0037 | Vis de caméra de 3/8" |

**cineline 70 - 8 positions de contrepoids au choix**

NOTE: ce document est un descriptif préliminaire du produit et les spécifications ci-mentionnées sont susceptibles de changer sans préavis.

MILLER

THE RIGHT FEEL