

# La machinerie de la province Sud de Nouvelle-Calédonie



## Descriptif:

- Un Chariot de travelling HUSKY de la marque PANTHER.  
Charge maximale 250 kg. Configuration pour plateau ou rail.  
Compatible avec la grue de tournage PIXY V.4.
- Une grue de tournage PIXY V.4 de la marque PANTHER.  
Hauteur maximale 6 mètres. Charge maximale 25kg.  
Démontable et livrée avec 8 contrepoids de 17kg.
- Des rails de travelling MKII de la marque PANTHER.  
9 longueurs de 2 mètres et 2 longueurs de 1 mètre.  
Rampe de chargement.
- Un jeu de cubes aux dimensions suivantes :
  - 8 cubes de 0.15 x 0.20 x 0.20
  - 1 cube opérateur de 0.60 x 0.50 x 0.50
  - 1 cube opérateur de 0.40 x 0.50 x 0.50
  - 2 cubes opérateurs de 0.20 x 0.50 x 0.50
  - 2 cubes opérateurs de 0.15 x 0.50 x 0.50
  - 2 cubes opérateurs de 0.10 x 0.50 x 0.50
  - 2 cubes opérateurs de 0.05 x 0.50 x 0.50
  - 1 cube opérateur de 0.50 x 0.50 x 0.50
  - 1 cube opérateur de 0.20 x 0.50 x 0.50
  - 2 cubes opérateurs de 0.10 x 0.50 x 0.50
  - 2 cubes opérateurs de 0.05 x 0.50 x 0.50
  - 10 pédalines de 0.15 x 0.20

## Dolly HUSKY



### La Dolly "Pliable"

La Dolly HUSKY convient pour les petites productions de film mais aussi les productions TV. Etudiée comme un "doorway dolly", elle est légère et facile à transporter pesant seulement 27 kg. C'est aussi une plate-forme stable permettant jusqu'à 250 kg de charge.



Robuste, pliable

La Dolly HUSKY permet une flexibilité totale pour réaliser vos idées.

Un cameraman et un assistant peuvent se tenir debout ou assis sur cette solide plate-forme.

La Dolly HUSKY est une base sûre pour les bras "Jib" mais aussi pour les grues légères jusqu'à 12 mètres de hauteur.

Les prises de vues basses sont facilement réalisables.

Selon les conditions du tournage, on peut utiliser les **roues pneumatiques**, les **roues studio** ou **des boogies**.

Ce concept robuste et modulable est aussi remarquable dans son mode de transport.

Une fois la plate-forme pliée les dimensions du chariot sont réduites de moitié permettant ainsi le transport par une seule personne.

Elle peut également s'utiliser comme un chariot de transport pour des valises d'équipements.



### Informations Techniques :

- \*Poids : 27 kg
- \*Charge max : 250 kg
- \*Hauteur de plate-forme : 15cm
- \*Taille : 80 x 117 x 27cm
- \*Taille pliée : 80 x 68 x 36cm
- \*Hauteur de poignée : 1m

### Accessoires fournis:

- \*Bazooka
- \*Bol droit
- \*Kit fixation Grue PIXY v.4

## Grue PIXY V.4



La grue PIXY V.4 vous est proposée en configuration intermédiaire.

D'une longueur maximale de 6 mètres, elle peut être montée et transportée sur n'importe quel terrain. Son assemblage prend environ 25 minutes dans sa version fixe. Montée sur la dolly HUSKY, le temps d'installation varie en fonction du revêtement.

La tête de la grue ne permet que des mouvements de tilt d'un angle approximatif de 45°.

Le Flight Case qui permet son transport peut être acheminé grâce à un 4x4 afin d'accéder aux endroits les plus reculés.

Deux personnes sont nécessaires pour son maniement.

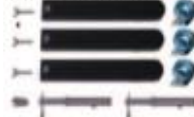
La première gère les mouvements du bras tandis que la seconde est responsable du report de commande de la tête.

Lors de travelling, la grue peut être utilisée en studio ou sur rails grâce à la Dolly Husky et au kit de fixation.



Le kit Axles Grue/ Husky fournit une base solide quelque soit la version de Pixy crane.

(notamment 4-7)

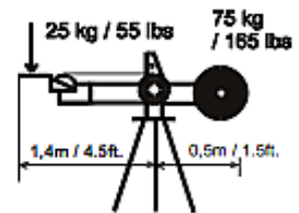


Husky Crane Axles Kit  
code no. 155433

Note: Tripod height = 1.5m/5ft.  
Weights and code without tripod  
Hinweis: Stativhöhe = 1,5m  
Gewichte und Artikelnr. ohne Stativ

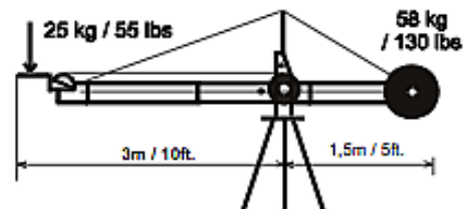
**Version 1 (139714)**

**max. Height/Höhe: 2.5m/8ft.**  
**Crane weight/Gewicht: 9 kg/20 lbs**



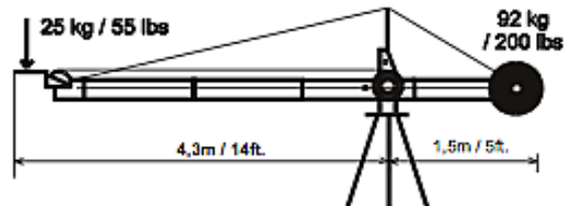
**Version 2 (139713)**

**max. Height/Höhe: 4m/13ft.**  
**Crane weight/Gewicht: 16 kg/35 lbs**



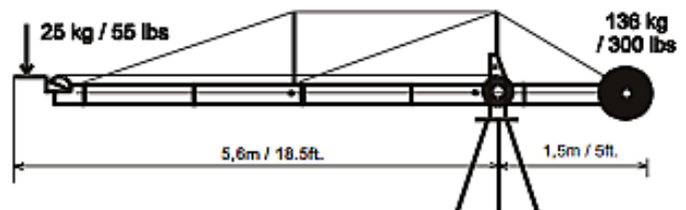
**Version 3 (139712)**

**max. Height/Höhe: 5m/16.5ft.**  
**Crane weight/Gewicht: 18 kg/40 lbs**



**Version 4 (139711)**

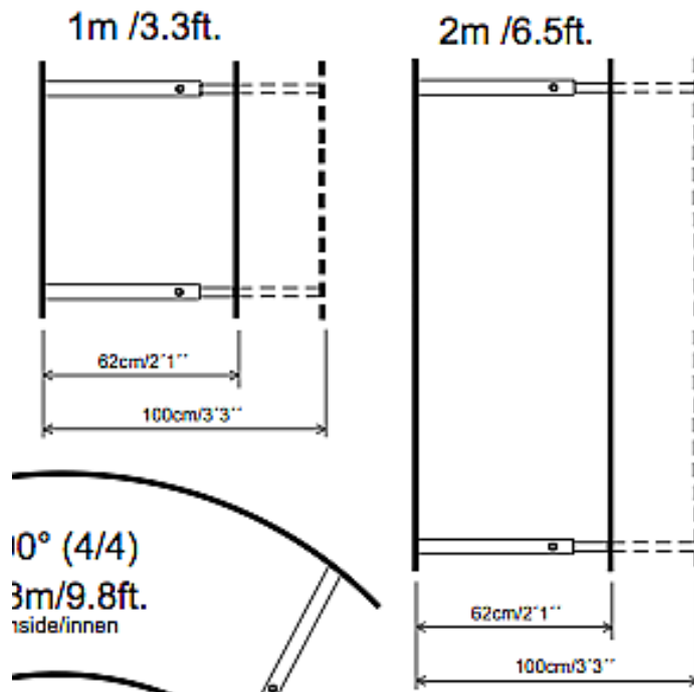
**max. Height/Höhe: 6m/20ft.**  
**Crane weight/Gewicht: 22 kg/49 lbs**



# Rails PANTHER VARIO TRACK



Les rails VARIO TRACKS sont fabriqués en aluminium et offrent, grâce à la technologie Double-T-Design, une facilité de transport non-négligeable, un poids limité et une grande stabilité.  
Le kit proposé se compose de 9 longueurs de 2 mètres, 2 longueurs de 1 mètre, 2 rampes de chargement ainsi que des goupilles qui augmentent la rigidité.



## Cubes opérateurs



Les 24 cubes et 10 pédalines sont fabriqués en contreplaqués bakélinisé de 18mm d'épaisseur.

Les éléments ont été assemblés par vissage et collage.

Le dessus des cubes est en surélévation de 5mm.

Des trous oblongs sont réalisés sur le dessus de tous les cubes, et sur les faces latérales de ceux ayant une hauteur supérieure ou égale à 150mm.

Les pédalines sont composées d'un plateau en contreplaqué bakélinisé de 18mm d'épaisseur et de supports en Radiata de section 32 x 50 mm.