

- nur 31 kg Eigengewicht
- max. Länge 11 m
- max. Traglast 25 kg
- extrem hohe Steifigkeit
- auch als Jib Arm einsetzbar
- horizontale und vertikale Friktionsbremse
- einfacher und schneller Aufbau durch nur eine Person



PIXY Kran Version 4



Es ist Ihre Wahl!

Die Bedienung der Kamera über den PIXY Kran erfolgt manuell über die variable Seilsteuerung oder im Remote Betrieb mit dem Trixy Remote Head – mit Handgriffen oder über ein Tischpult separat vom Kran.

Der Panther Leichtkran – flexibel und präzise arbeiten. Mit und ohne Remote System.

Selbst bei einer maximalen Länge von 11 m hat der PIXY Kran ein Eigengewicht von nur 31 kg. Die maximale Traglast des Aluminiumkrans beträgt 25 kg. Der PIXY Kran kann problemlos von nur einer Person getragen, aufgebaut und bedient werden. Die sichere Bauweise mit Aluminium aus der Raumfahrttechnik sowie die intelligenten – auch seitlichen – Abspannungen garantieren äußerste Stabilität und somit perfekte und vibrationsfreie Bilder. Der PIXY Kran ist daher VBG geprüft und zertifiziert.

PIXY Kran System

Das PIXY Kransystem

TRIXY_ Remote Head

Das voll digitale TRIXY Remote System mit bis zu drei Achsen bewegt Kameras in jede erdenkliche Position. Dabei ermöglichen Schleifringe uneingeschränkte Bewegungsfreiheit, präzise und geräuscharm. Vom Objektivhersteller unabhängige Objektivmotoren gewährleisten eine optimale Steuerung von Zoom, Schärfe und Blende der Video- und Filmobjektive.



TRIXY Remote Head

PIXY_Jib Arm

Mit lediglich 9 kg Eigengewicht bei einer Länge von 1,9 m hat der PIXY Jib Arm eine Traglast von bis zu 25 kg. Der Transport, Aufbau und die Bedienung des PIXY Jib Arms ist problemlos durch nur eine Person möglich.

Der PIXY Jib Arm kann vom Operator sowohl über die Gewichtsstange von hinten als auch an der Kamera selbst bewegt werden.



PIXY Jib Arm mit Husky Dolly

PIXY_Mobile

Der PIXY Kran kann mobil auf Studioboden oder der Schiene eingesetzt werden. Dafür stehen der Universal-dolly, das Roller Plate oder der Husky Dolly zur Verfügung.

Das Husky Kranachsenkit bietet eine sichere Basis für jede PIXY Kran Version.



Husky Kranachsenkit



PIXY Kran mit Husky



PIXY Kran Versionen 1 bis 3 auf Universal-dolly oder Roller Plate

PIXY_Compact

Neben der Standardkonfiguration des PIXY Kransystems mit 6 Rohrverlängerungen ist die PIXY Kompakt Version erhältlich.

Diese besteht aus extra kurzen Rohrsegmenten. Dadurch wird ein extrem kurzes Packmaß von gerade mal 1 m erreicht. Somit ist der PIXY Kompakt immer dann die richtige Wahl, wenn es auf geringe Packmaße, z.B. im PKW, ankommt.



Zum Vergleich:
Die PIXY Röhre kurz und lang

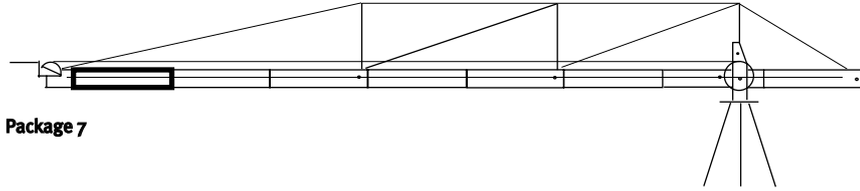
Konfigurator

Quick Information

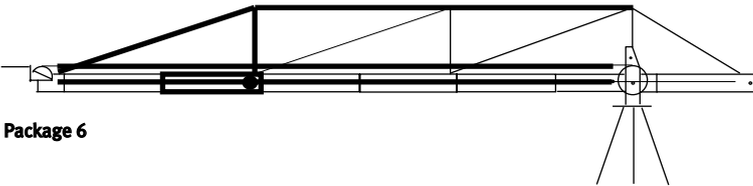
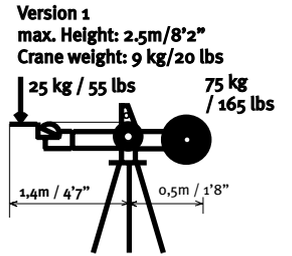
Please look into operating manual for further information!

Note: Tripod height = 1.5m/4'11"
Weights and code without tripod

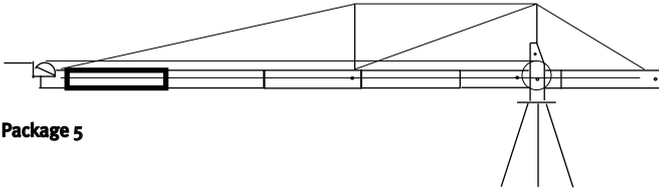
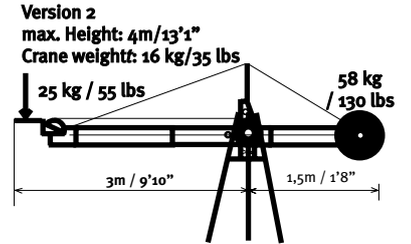
Pixy Crane System: Extension packages



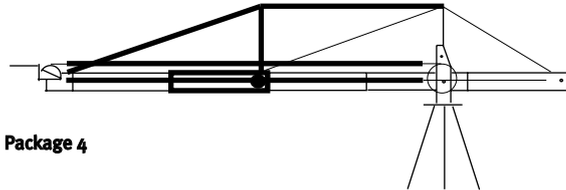
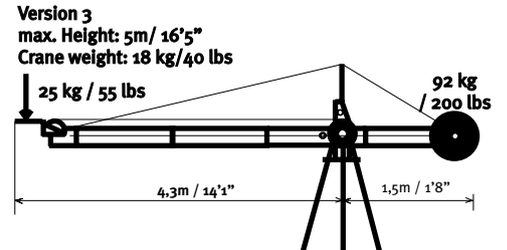
Package 7



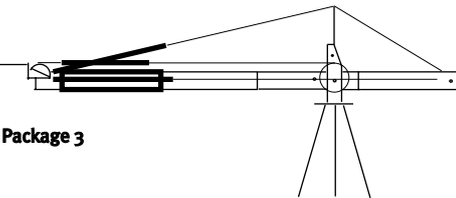
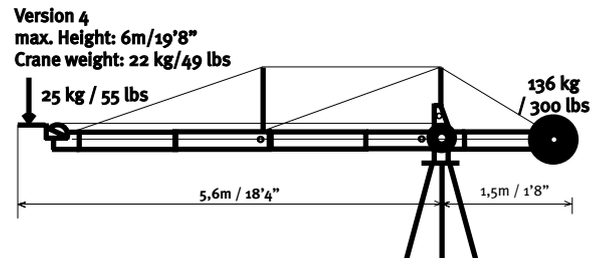
Package 6



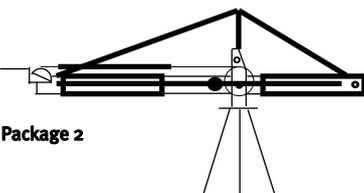
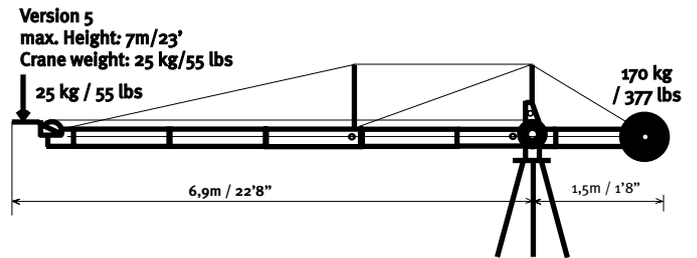
Package 5



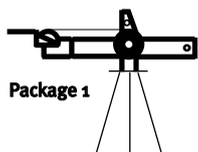
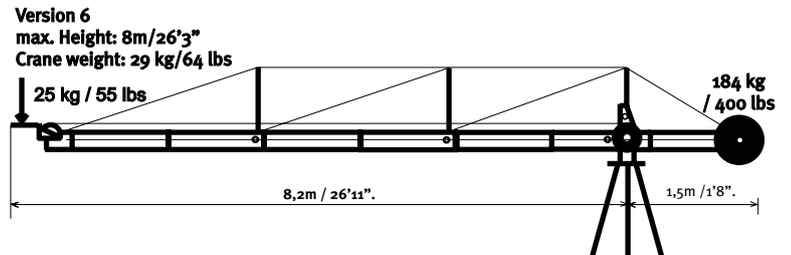
Package 4



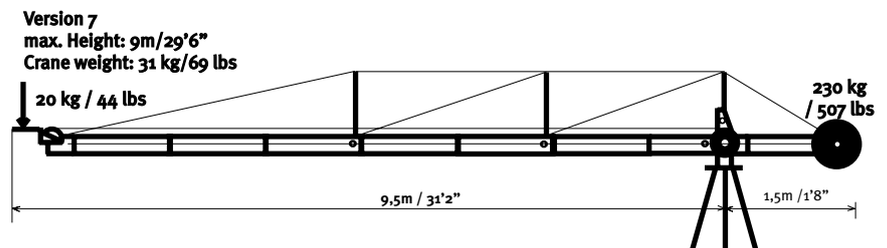
Package 3



Package 2



Package 1



PIXY Zubehör

	Mit dem Schiebegericht lässt sich der PIXY Kran exakt und mühelos ausbalancieren.	139702
	Gegengewicht 17 kg Gegengewicht 7 kg Gegengewicht 5 kg Gegengewicht 3 kg	139692 115432 115431 115415
	Der Monitorhalter lässt sich einfach am PIXY Kran montieren. Er ist für alle gängigen 6“ und 9“ Monitore geeignet.	140241
	Die Drehscheibe dient zur Montage der Kamera am PIXY Kran. Die Kamera ist dadurch horizontal schwenkbar.	143082
	Ob für die Jib Version (Version 1) oder mit Remote Head: Die Parallelogrammrohre geben der Kamera maximale Stabilität.	156391 + Verlängerungsrohre für die jeweiligen Versionen
	Für die Montage von Remote Heads am PIXY Kran stehen verschiedene Adapter zur Verfügung.	auf Anfrage
	Mit dem Euromount Adapter kann der PIXY Kran auf jede Dolly-Bazooka mit Euromount montiert werden.	139313
	Für den Transport stehen ein Rollkoffer sowie Polstertaschen zur Verfügung.	100584 100585

Weiteres Zubehör für den PIXY Kran ist im Panther Broadcast Katalog aufgeführt.
Technische Änderungen vorbehalten.