



Bent u op zoek naar echte Motion Control waarmee u uw opnames professioneel, nauwkeurig en veilig kunt realiseren, zelfs op locaties met beperkte ruimte? De TECHNODOLLY 10 is dé oplossing! Het is de enige volledig programmeerbare robotische telescopische kraan ter wereld, die opnames onbeperkt kan herhalen met een nauwkeurigheid tot op een halve millimeter. Het is de slimste manier om overlays, timelapses, special effects en technisch complexe opnames uit te voeren. Filmmakers kunnen voortaan camerabewegingen realiseren zonder compromissen. Directors of Photography (DOP's) kunnen hun ideeën in enkele minuten uitvoeren en verbluffende resultaten behalen. Producenten zullen de tijdswinst waarderen. Ondanks de uiterst geavanceerde technologie is de bediening bijzonder gebruiksvriendelijk. De cinematografische mogelijkheden zijn enorm. Onze ervaren teams kunnen met de TECHNODOLLY bewegingen uitvoeren van onbeperkte complexiteit en timing. Deze bewegingen kunnen zo vaak als nodig worden herhaald met ultieme precisie, zelfs aan verschillende snelheden, schalen enzovoort. Ook koppelingen met externe apparaten zijn mogelijk. Voor ons staat veiligheid altijd op de eerste plaats, en daarom werken wij specifiek met deze machine. De TECHNODOLLY kan een onbeperkt aantal bewegingen opslaan en deze later opnieuw uitvoeren (zelfs vanaf een andere TECHNODOLLY en/of op een andere locatie, waar ook ter wereld). De telescopische arm, afstandsbediening, focus, zoom en iris bevinden zich telkens exact in hun geprogrammeerde posities. Momenteel worden ook de uiterst complexe special-effects-opnames voor de nieuwe films uit de Avatar-reeks en de nieuwe The Lord of the Rings-serie gemaakt met de TECHNODOLLY. De TECHNODOLLY 10 bestrijkt een werkgebied van maximaal 7

## SPECS

Max Payload (Camera)	13 kg (30 lbs)
Max Lengte (Pivot tot Front End)	3.3 m (11 ft)
Min Lengte (Pivot tot Front End)	0.9 m (3 ft)
Lengte Achterkant (Pivot tot Rear End)	1.25 m (4.1 ft)
Max Lens Hoogte Overslung	4.72 m (15.49 ft)
Max Lens Hoogte Underslung	3.85 m (12.63 ft)
Max Snelheid	1.2 m/s (4 ft/s)
Dolly Breedte	0.7 m (2.3 ft)
Totaal Maximum Gewicht	300 kg (661 lbs)
Augmented Reality	Ja
Motion Control	Ja

meter breed en 4,72 meter hoog. De kraan past door een deuropening van slechts 78 cm breed en 1,85 meter hoog.

Target Tracking	Ja
Real Time Tracking	Ja
Time Lapse	Ja
Focus, Iris, Zoom Control	Ja
Telescopisch	Ja
Weersbestendig	Nee