



Bent u op zoek naar een grootschalige Motion Control-oplossing waarmee u professionele, nauwkeurige en veilige camerabewegingen kunt realiseren? De TECHNODOLLY 25 is dé oplossing. Deze unieke robotische telescopische kraan is wereldwijd de enige in zijn soort die volledig programmeerbaar is en bewegingen onbeperkt kan herhalen met een nauwkeurigheid tot op een halve millimeter. Daardoor is hij ideaal voor compositing, timelapses, visuele effecten en technisch complexe opnames. Met de TECHNODOLLY kunnen filmmakers camerabewegingen uitvoeren zonder compromissen. Directors of Photography (DOP's) brengen hun creatieve ideeën in korte tijd tot leven en behalen indrukwekkende resultaten. Producenten profiteren van aanzienlijke tijdswinst. Ondanks de geavanceerde technologie is het systeem bijzonder gebruiksvriendelijk. De cinematografische mogelijkheden zijn vrijwel onbeperkt. Onze ervaren teams programmeren bewegingen met een complexe timing en choreografie, die vervolgens exact kunnen worden herhaald, zo vaak als nodig. Dat kan bovendien aan verschillende snelheden, schalen of camerastandpunten. Ook integratie met externe apparatuur behoort tot de mogelijkheden. Veiligheid staat voor ons altijd voorop. Daarom kiezen wij bewust voor de TECHNODOLLY. Het systeem kan een onbeperkt aantal bewegingen opslaan en op een later tijdstip opnieuw uitvoeren, zelfs op een andere TECHNODOLLY of op een andere locatie, waar ook ter wereld. De positie van de telescopische arm, focus, zoom en iris wordt daarbij steeds exact gereproduceerd. Ook voor de meest geavanceerde visual effects-producties wordt de TECHNODOLLY ingezet. Zo wordt het systeem onder meer gebruikt voor complexe

SPECS

Max Payload (Camera)	35 kg (80 lbs)
Max Lengte (Pivot tot Front End)	7.92 m (26 ft)
Min Lengte (Pivot tot Front End)	2.13 m (7 ft)
Lengte Achterkant (Pivot tot Rear End)	2.71 m (8.89 ft)
Max Lens Hoogte Overslung	8.5 m (27.89 ft)
Max Lens Hoogte Underslung	7.24 m (23.75 ft)
Max Snelheid	1.88 m/s (6.17 ft/s)
Max Track Snelheid	1.95 m/s (6.4 ft/s)
Max Track Lengte	18 m (59 ft)
Dolly Breedte	0.78 m (2.56 ft)
Totaal Maximum Gewicht	1100 kg (2425 lbs)

effectopnames in recente producties uit de Avatar-franchise en de nieuwe The Lord of the Rings-serie. Dankzij zijn gemotoriseerde railsysteem bestrijkt de TECHNODOLLY 25 een indrukwekkend werkgebied van maximaal 34 meter lengte, 16 meter breedte en 8,50 meter hoogte. Hierdoor is het systeem uitermate geschikt voor grote studio-opstellingen, omvangrijke decors en producties waarbij maximale bewegingsvrijheid vereist is.

Min Deur Hoogte	2.01 m (6.59 ft)
Augmented Reality	Ja
Motion Control	Ja
Target Tracking	Ja
Real Time Tracking	Ja
Time Lapse	Ja
Focus, Iris, Zoom Control	Ja
Telescopisch	Ja
Weersbestendig	Nee
Track Wielen	Ja