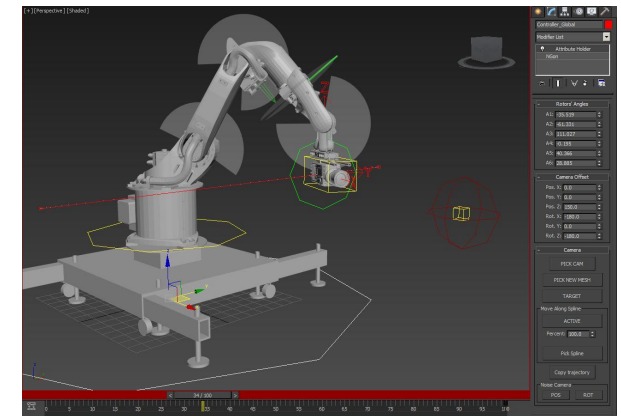
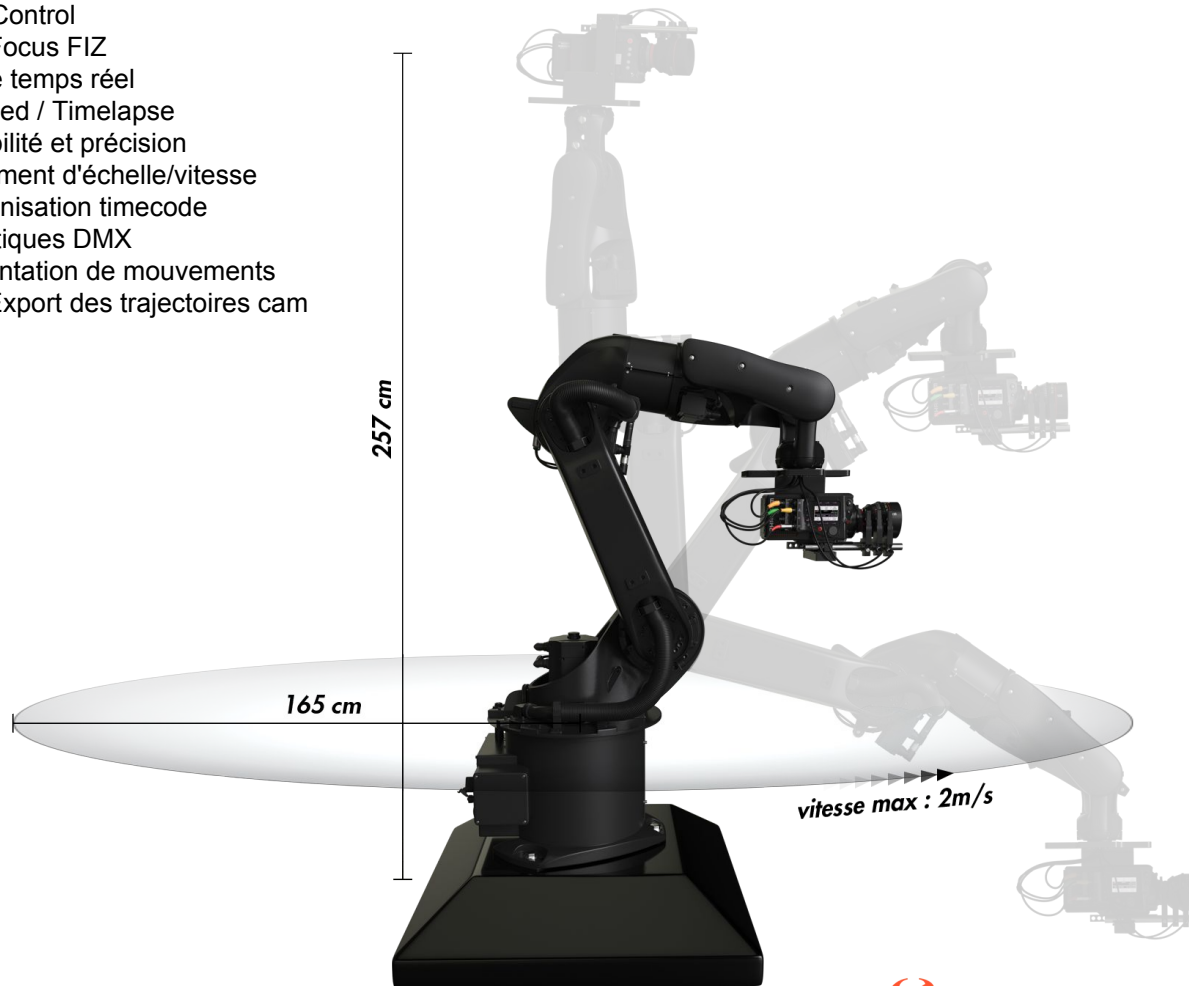


JARVIS est la nouvelle génération de motion control, entièrement repensé pour être accessible aux chef opérateurs, réalisateurs, pour des productions de toutes tailles. Techniquement moins contraignant, plus rapide, plus souple, et offrant de plus grandes capacités de mouvements.

- Motion Control
- Follow Focus FIZ
- Contrôle temps réel
- Highspeed / Timelapse
- Répétabilité et précision
- Changement d'échelle/vitesse
- Synchronisation timecode
- Connectiques DMX
- Incrémentation de mouvements
- Import/Export des trajectoires cam



Une version 3D de JARVIS permet de concevoir durant la PreVIZ les mouvements de caméra.

Dimensions

Envergure : 300 cm
Hauteur max : 270 cm
Hauteur min : 0 cm
Base au sol : 115 x 115cm

Alimentation

220V
Prise Marchal

Poids

Poids supporté : 16Kg max
Robot : 500Kg
Base alimentation : 180Kg

Timing

Installation sortie du camion : 20 min
Changement de plan/trajectoire : 3 min
Changement de position/plan : 8 min

