



Caractéristiques techniques

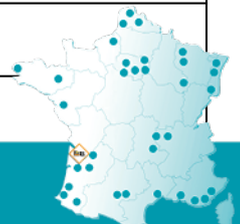
LES PLUS...

- 4x240 W haute efficacité nouveaux projecteurs LED G4
- Intensité luminosité réglable de 25% à 100%
- Projecteurs anti-éblouissants

TROIS modes d'alimentations :

- 100% Électrique sur batterie
- Mode Hybride
- Mode thermique : moteur diesel de faible consommation.

	Cube Pro LED
Système d'élévation	Hydraulique
Dimensions Minimum(L x W x H)	1230 x 1150 x 2383 mm
Dimensions Maximum (L x W x H)	1793 x 1737 x 8100 mm
Poids net	1175 kg
Puissance des projecteurs	4 x 240 W



Type de lampe	G4 LED
Aire d'éclairage (100 %)	3100 m ²
Lumen	107 668
Rotation du mât	340°
Auxiliaire disponible	3kVA – 230 V
Alternateur	5 kVA/230 V – 5KVA/240 V
Moteur	Kubota Z482
Réservoir du carburant (l)	160 – Avec bac de rétention
Autonomie Batterie (h)	3h45
Autonomie Générateur(h)	208
Autonomie Hybrid (h)	300
Pression acoustique moyenne	0 – 58 dB(A) – 7 m

Tutoriel vidéo

[Visionner la playlist](#)

