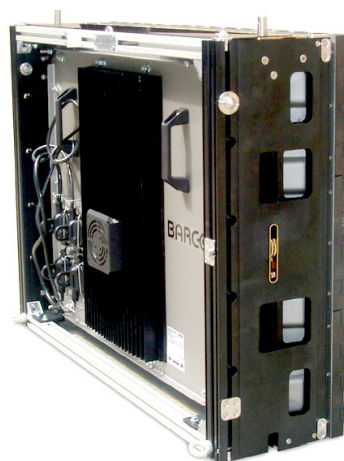


# Structure pour la location SLite



La structure pour location SLite de Barco a été conçue spécialement pour permettre le montage et le démontage rapides et aisés d'un écran LED SLite. Cette structure est pourvue de profilés fins et légers, ainsi que de mécanismes de verrouillage faciles à utiliser, ce qui en fait la solution idéale pour les applications de location et de mise en scène.

Chaque Flight Case de transport SLite, qui contient quatre structures de location SLite (avec modules), est pourvue de verrous de fabrication robuste et de roulettes de transport en polyuréthane ultra-dures pour faire face aux conditions de location les plus exigeantes. Un système de chariot spécialement conçu permet également d'assembler directement l'écran à partir de la valise.

## Spécifications techniques

<b>Largeur</b>	896 mm
<b>Hauteur</b>	672 mm
<b>Profondeur</b>	249 mm (S10) 255 mm (S14)
<b>Largeur du caisson de transport</b>	1 440 mm
<b>Hauteur du caisson de transport</b>	980 mm
<b>Profondeur du caisson de transport</b>	960 mm
<b>Poids du cadre</b>	15 kg 49 kg
<b>Poids du caisson de transport</b>	142 kg (à vide) 340 kg (avec 4 modules)
<b>Construction du portique</b>	8 modules en hauteur
<b>Construction du pied</b>	9 modules en hauteur (avec empileur)
<b>Accessibilité &amp; et maintenance</b>	Accès par l'avant et par l'arrière pour les modules
<b>Caisson de transport</b>	Empilable Emplacements pour élévateur à fourches Verrous très robustes Roulettes en polyuréthane très résistantes
<b>Certification sécurité TUV</b>	Jusqu'à cinq fois son propre poids
<b>Assemblages des pieds</b>	1 par colonne de modules (2,4 m ou 4 m)
<b>Poutre de portique</b>	Largeur de module simple ou double

Crée le : Saturday, May 26, 2012

Les spécifications techniques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.  
Veuillez consulter les dernières informations disponibles sur [www.barco.com](http://www.barco.com).

**BARCO**

Visibly yours