

## BARRE D'ACCROCHAGE LIFTBAR

La **LIFTBAR** est une barre d'accrochage conçue pour être utilisée avec deux BUMP3, pour le levage d'un assemblage horizontal ARCS® II.



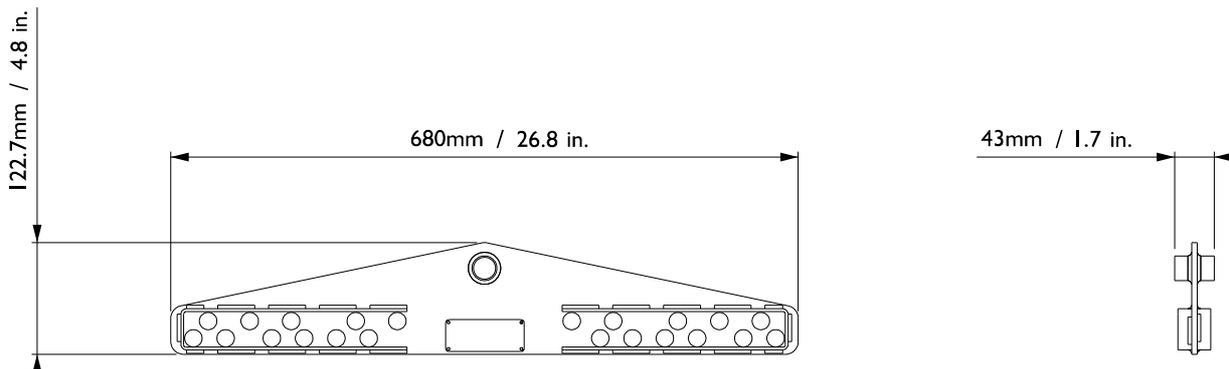
### Procédures d'accrochage et limites de sécurité

Se référer au **manuel d'accrochage** du **SYSTÈME ARCS® II**.

## DÉCLARATION DE CONFORMITÉ CE

<p>L-ACOUSTICS® 13 rue Levacher Cintrat Parc de la Fontaine de Jouvence 91462 Marcoussis Cedex France</p>	<p>Fait à Marcoussis, le 30 juillet 2011</p>	
<p>Déclare que le produit suivant : Barre d'accrochage LIFTBAR.</p>		<p>Christophe PIGNON, Directeur Recherche et Développement</p>
<p>Est conforme aux dispositions de: 2006/42/EC: Directive Machine.</p>		
<p>Règles et standards appliqués <sup>1</sup>: EN ISO 12100-1: 2004: Sécurité des machines; DIN 18800: Structures métalliques.</p>	<p><sup>1</sup>Se référer au <b>manuel d'accrochage</b> du <b>SYSTÈME ARCS® II</b> pour les configurations autorisées.</p>	

## SPÉCIFICATIONS LIFTBAR

<b>Description</b>	Elément d'accrochage pour le système ARCS® II		
<b>Dimensions</b>			
<b>Poids</b>	3.3 kg / 7.3 lbs.	<b>Matériau</b>	Acier avec couche anticorrosion

## MAINTENANCE

Pour assurer performance et sécurité, il est indispensable d'inspecter fréquemment l'état des produits L-ACOUSTICS®.



### Réparation

Des kits de remplacement (KR) sont disponibles auprès de L-ACOUSTICS®.

Toute autre réparation est interdite et invalide la garantie.

Pour une réparation spécifique ou une information sur la garantie, contacter un représentant L-ACOUSTICS®.