



**Utilisation**

- Bureaux et salles de conférences
- Espaces industriels et ateliers
- Salles de formation et de développement

**Variantes sur l'exécution**

- Epaisseurs et matériaux isolants différents en fonction d'exécution
- Devant cloison en verre profilé et devant le mur existant

**Peut être combiné avec**

- Lindner Life Pure 620
- Lindner Life Nature

**Description du système**

L'absorbeur accroché séduit par une apparence moderne et fait en même temps fonction d'une protection visuelle. Avec une large gamme de revêtements de surfaces et de perforations, ces absorbeurs en métal offrent de nombreuses possibilités pour l'aménagement individuel des pièces. Les temps de réverbération peuvent être ajustés selon les besoins pour créer une atmosphère acoustique agréable.

Sous réserve de modifications techniques sans notification préalable.  
 Les réserves de droits sont maintenues. Les droits de reproduction sont réservés.  
 Ils ne doivent être ni reproduits ni utilisés ou propagés à des fins commerciales ni transmis à d'autres.

	<b>Dimensions</b> (production relative au projet)	
	Largeur de l'élément	standard jusqu'à 1250 mm
	Hauteur de l'élément	standard jusqu'à 3000 mm
	Epaisseur de l'absorbeur	42 / 62 / 82 et 102 mm
	<b>Données techniques</b>	
	Poids	d'environ 7 - 21 kg/m <sup>2</sup>
	<b>Absorption acoustique</b>	
	DIN EN ISO 11654	jusqu'à $\alpha_w = 1,0$
	<b>Durabilité</b>	
	Caractéristiques du produit	conforme à DGNB / LEED

**Normes applicables**

- DIN EN ISO 11654

**Informations sur Lindner Group**



and its related logo, is a trademark owned by the U.S. Green Building Council ®

**Solutions exceptionnelles relatives au projet sont possibles**

Vous pouvez trouver des informations additionnelles sur notre site [www.Lindner-Group.com](http://www.Lindner-Group.com)

