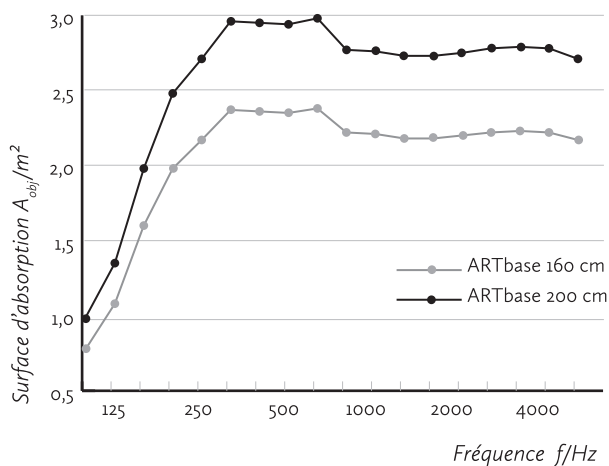




La colonne acoustique COUSTbase améliore l'acoustique en absorbant la réverbération – les basses inclus. Le COUSTbase possède déjà une capacité d'absorption très élevée à 125 Hz, ce qui améliore de manière optimale l'intelligibilité de la parole. Cette colonne est disponible en 2 types : 160 cm et 200 cm d'hauteur.

Spécifications techniques

- **Valeur acoustique** : voir le graphique
- **Classification incendie** : contenu A₁, toile tendue B-s1-d1
- **Poids** : COUSTbase 160 cm: 22,4 kg
COUSTbase 200 cm: 28 kg
- **Finition** : cadre en aluminium, peint à la poudre en gris noir (RAL 7021), d'une épaisseur de 3 mm, rempli de matériau acoustique et recouvert de tissu autour
- **Tissus** : gamme exhaustive de tissus aux couleurs unies (cartes d'échantillons disponibles sur demande)
- **Installation** : sur des pieds plats réglables (10 mm de hauteur) ou sur des roulettes freinées (45 mm de hauteur)
- **Dimensions** : COUSTbase 160 cm:
35,5 cm (b) x 35,5 cm (d) x 162 cm (socle compris)
COUSTbase 200 cm: 35,5 (b) x 35,5 cm (d)
x 202 cm (socle compris)



2,4 m² de surface d'absorption (COUSTbase 160 cm)
3 m² de surface d'absorption (COUSTbase 200 cm)