

# Atténuation acoustique

Tours de refroidissement à circuit ouvert

Options and accessories

## Atténuation acoustique



Les tours de refroidissement VT0/1 utilisent des **ventilateurs centrifuges silencieux**. **Cependant, si vous souhaitez réduire davantage le bruit, vous pouvez** équiper votre tour de refroidissement VT0/1 d'atténuateurs acoustiques à l'aspiration et au refoulement de l'air.

### Pour les environnements suburbains :

#### Atténuation acoustique légère (type XA)

- Atténuateur au refoulement avec chicanes verticales
- Atténuateur à l'aspiration avec chicanes inclinées

### Pour les environnements résidentiels :

#### Atténuation acoustique moyenne (type XB)

- Atténuateur au refoulement avec chicanes verticales
- Atténuateur à l'aspiration avec chicanes droites



## Pour les environnements ruraux :

### Atténuation acoustique poussée (type XC)

- Double atténuateur au refoulement avec chicanes verticales
- Double atténuateur à l'aspiration avec chicanes droites

Votre [représentant BAC local](#) peut vous expliquer les différentes options ci-dessus plus en détail et vous fournir toutes les [données de pression et de puissance acoustiques utiles](#).