

# Atténuation acoustique

## Tours de refroidissement à circuit fermé

### Options and accessories

#### Atténuation acoustique



Les tours de refroidissement à circuit fermé VXI utilisent des **ventilateurs centrifuges silencieux**. Cependant, si vous souhaitez **réduire davantage le bruit**, vous pouvez équiper votre refroidisseur VXI 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 chicane verticale
- Double atténuateur à l'aspiration avec chicane droite

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](#).