



LÜFTUNGSTÜRME

Als freistehender, einwandiger Zuluft-/Abluftschornstein findet der „FSC“ Anwendung in der Klima- und Lüftungstechnik. Das sichtbare statisch tragende Rohr ist hier gleichzeitig auch das medienführende System.

Als Teil moderner Gebäudekomplexe müssen Zuluft-/Abluftschornsteine nicht nur funktionell für die jeweilige Anwendung konstruiert werden, sondern auch höchsten ästhetischen Ansprüchen entsprechen.

Mit ihrer meist geschliffenen oder lackierten Edelstahloberfläche sind unsere Lüftungstürme jederzeit ein optisches Highlight.

REFERENZPROJEKTE:

- 1** FREIE SCHULE ANN-SOPHIE, KÜNZELSAU
Höhe 4750 mm
Ø 700 mm
Nm³/h 7300
4 Stück (Zu-/ Abluft)
- 2** WÜRTH HAUPTSITZ, KÜNZELSAU
Höhe 5500 mm
Ø 1200 mm
Nm³/h 26100
2 Stück (Zu-/ Abluft)
- 3** HETTICH MÖBEL, BÜNDE
Höhe 3200 mm
Ø 2000 mm
Nm³/h 50000
6 Stück (Zuluft)

