



SERIE X-CUBE COMPACT

GROSSE LEISTUNG AUF KLEINEM RAUM – KOMPAKT.EFFIZIENT.TROX

Der X-CUBE compact zeichnet sich durch hohe Qualität bis ins Detail und viele intelligente Vorteile aus.

Mit dem X-CUBE compact steht eine anschlussfertige, vorkonfigurierte Lösung zur Verfügung, die die herausragenden Qualitätsmerkmale der X-CUBE Technologie auf kleinstem Raum vereint.

Mit Volumenströmen von 600 bis 6.000 m³/h und Rückwärmzahlen von über 80 % (trocken nach DIN EN 308) bieten diese Geräte die ideale Lösung für kleinere und mittelgroße Anwendungen.

Energieeffiziente, freilaufende Ventilatoren mit EC-Antrieb gewährleisten höchste Wirkungsgrade und niedrige Schallpegel. Umfangreiches Zubehör wie Nacherhitzer, CO₂-Fühler oder ein Raumbediengerät kann problemlos an die X-CUBE compact Steuerung angeschlossen werden.

Vorteile auf einen Blick

- Volumenströme von 600 bis 6.000 m³/h
- Maximale Energieeffizienz
- Leistungsfähige EC-Ventilatoren
- Hoher Hygienestandard (VDI 6022 konform)
- Wärmerückgewinnung mit Rotationswärmeübertrager oder Gegenstrom-Plattenwärmeübertrager (mit seitlichem Kondensatanschluss)
- Luftfilterung mit TROX Mini Pleat- oder NanoWave-Filtern
- Anschlussfertige Lieferung (Plug&Play)
- Integrierte, busfähige MSR
- Intuitive Bedienung
- Direkte Integration in moderne Gebäudeleitsysteme
- Optional wetterfeste Ausführung mit pulverbeschichtetem Metalldach für Gerät und Zubehör in RAL 7012 inklusive umlaufender Tropfkante
- Optional 3-teilige Geräteausführung (Die Geräteelieferung erfolgt vormontiert und kann bauseits geteilt werden)
- Optional Stellfüße für Innen- und Außenaufstellung
- Made in Germany



FRAGEN ZUM X-CUBE COMPACT?
IM X-CUBE KONTAKT

X-CUBE COMPACT
FIRMWARE & PARAMETER
ANFORDERN

TROX HESCO Schweiz AG



Walderstrasse 125
Postfach 455
CH-8630 Rüti ZH
Telefon +41 55 250 71 11
Telefax +41 55 250 73 10
info@troxhesco.ch

Online-Services

- > [AGB](#)

- > [FAQ](#)

- > [Serviceanfragen](#)

- > [Kataloge und Preisliste](#)

Service Nummer

Service Nummer
+41 55 250 72 66

[TROX IM SOCIAL WEB](#)
