

EASYAIR® KOMPAKTGERÄT



ÜBERBLICK

- | Luftmengen von 650 bis 13.000 m³/h
- | Hocheffiziente Wärmerückgewinnung
- | Kompakte Bauweise
- | Heizen (Wärmetauscher, Elektrolufterhitzer)
- | Kühlen (Wärmetauscher)
- | Leerteil für Direktverdampfer
- | Hocheffiziente EC Ventilatoren
- | Interne Komplettverdrahtung

**PLATZSPAREND, EINFACH,
SCHNELL UND EFFIZIENT**

ALLEINSTELLUNGSMERKMALE / STÄRKEN

FUNKTION	NUTZEN
Hocheffiziente Wärmerückgewinnung	Niedrige Betriebskosten
Wärmerückgewinnung über Rotoren und Plattenwärmetauscher	Die richtige Wärmerückgewinnung für alle Anwendungen
Hocheffiziente EC Ventilatoren der neuesten Generation	Energieeffizient und leise
Kompakte Abmessungen	Geringer Platzbedarf
Teilbarkeit	Leichte Einbringung auch bei beengten Platzverhältnissen
Hohe Materialqualität, Pulverbeschichtung außen	Langlebigkeit, sichtbare Aufstellung möglich
Konform zu aktuellen Energieeffizienzanforderungen	Trotz Kompaktgerät hohe Effizienz im Betrieb

FUNKTION	NUTZEN
Passivhausgeeignet	Erfüllt die Anforderungen der Passivhausrichtlinie
Beste Gehäusequalität	Erfüllt die Klassen:T2/TB2, L1, D1
VDI6022-zertifiziert	Keine Kompromisse bei Hygiene und Wartungs-Freundlichkeit
Steckerfertig, werksgeprüft inkl. vorkonfigurierter Regelung	Einfachste Inbetriebnahme, Plug & Play
Integrierter Schaltschrank	Kaum zusätzliche Verdrahtung
Eurovent (in Vorbereitung)	Absolut verlässliche Daten
Fernzugriff auf die Regelung möglich	Überwachung und Support Ihrer Anlage über einen Webzugriff



DETAILS

- | Schnelle, einfache Auslegung über die AL-KO AIRCLOUD®
- | Komplette Dokumentation (Zeichnung, Datenblätter, Leistungstexte, BIM-oder DXF Dateien, Regelungsdokumentation mit Kabelliste und Regelschema online verfügbar)
- | Bewährte AL-KO Qualität bis ins Detail
- | Hauptgerät zusammengebaut (Innenraum und Wetterfest) oder geteilt lieferbar (Innenraum)
- | Wärmerückgewinnung mit Gegenstrom-Plattenwärmtauscher oder Rotationswärmetauscher
- | Kühlermodul mit integriertem Tropfenabscheider
- | Integrierter Schaltschrank mit Regelung, Verdrahtung im leicht zugänglichen, integrierten Zwischenboden; volle GLT- und Bus-Unterstützung
- | Vielfältige Regelungsfunktionen über Temperatur, Zeit oder Luftqualität
- | Regelungsfabrikat Siemens
- | Als Innenraum- oder wetterfestes Gerät
- | Zweite Zuluft-Filterstufe optional



OPTIONEN

- | Wärmerückgewinnungssysteme
- | Ventilatoren
- | Erhitzer, Kühler wassergeführt
- | Direktverdampfer Leerteil
- | Elektrolufterhitzer verfügbar
- | Schalldämpfer-Optionen
- | Zubehöroptionen zur Regelung

„BOTSCHAFT“

Hocheffizientes qualitativ führendes Lüftungsgerät mit integrierter Regelung und Schaltschrank, einfach einzubringen und in Betrieb zu nehmen ohne Kompromisse in Sachen Funktionalität.

„Platzsparend, einfach, schnell und effizient“