

Elektrische Steuerungen



Lüftertaster für stufenlose Lüftung
Als Schalter oder Taster in AP- und UP-Ausführung



Brandmelder
Optischer Rauchmelder, Thermomaximalmelder, Thermodifferentialmelder zur automatischen Auslösung der RWA-Geräte



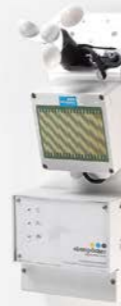
Rauchabzugstaster
Zur manuellen Auslösung der Braundrauchentlüftung.



Temperaturthermostat
Reguliert zwischen Innen- und Außentemperatur automatisch nach eingestellten Werten



Dachausstiegsschalter
Für elektrisch betätigte Dachausstiege



Zeitschaltuhr
Wochenschaltuhr, Lüftungssteuerung z. B. zur automatischen Temperaturabsenkung, Lüftungssteuerung nach programmierbarem Zeitprogramm. (z. B. Sommernachtslüftung zur automatischen Temperaturabsenkung)



Rauchabzugszentrale nach EN 12101-09 oder VDS
Notstromversorgte automatische Steuerung der Braundrauchentlüftungsanlage mit Anschlussmöglichkeiten für Brandmelder, Rauchabzugstaster, Alarmweiterleitung usw.

Wind- und Regenschließautomatik für elektrische und pneumatische Lüftungen. Sie schließt offene Lüftungsgeräte automatisch bei starkem Wind und/oder einsetzendem Niederschlag. Auch nur als Regenmeldefunktion erhältlich.

CO₂-Steuerungen



Alarmkasten
Auslösekasten für Braundrauchentlüftung. Verschiedene Ansteuerungen und Auslösungen möglich



Lüftungsschaltkasten
Anschluss an das Druckluftnetz, Betriebsdruck 6-8 bar. Auch für Fernsteuerung lieferbar, z. B. in Kombination mit einer Wind- und Regenschließautomatik

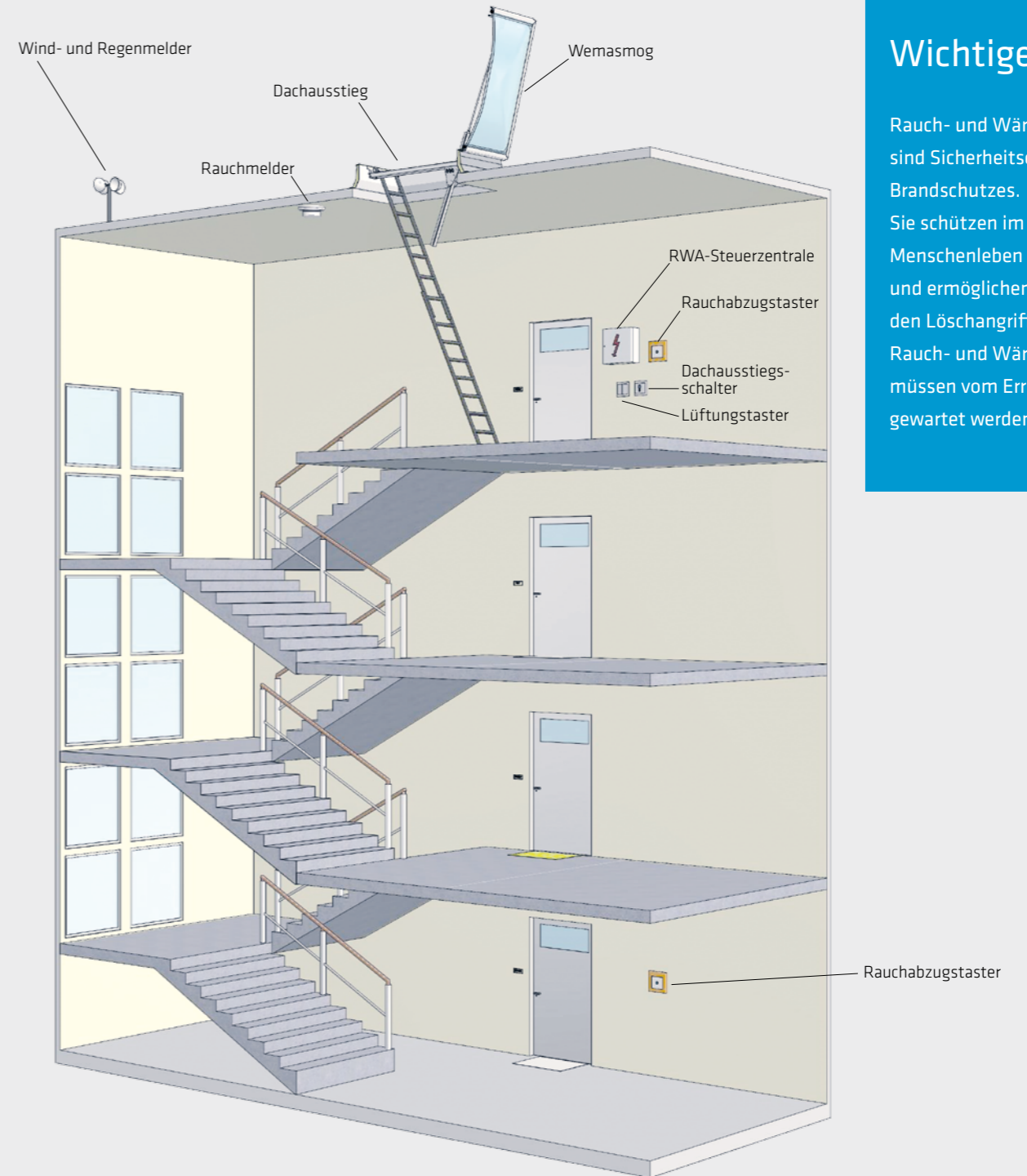


Thermoauslösung für CO₂-RWA-Geräte
Öffnet automatisch bei einstellbarer Auslösetemperatur.



Wartungseinheit für die pneumatische Lüftung
Formschönes Kompaktgerät-, bestehend aus Wasserabscheider, Druckminderer und Manometer

Steuerungen für Be- und Entlüftung und RWA



Wichtiger Hinweis:

Rauch- und Wärmeabzugsanlagen sind Sicherheitseinrichtungen des Brandschutzes. Sie schützen im Ernstfall Menschenleben und Sachwerte und ermöglichen der Feuerwehr den Löschangriff. Rauch- und Wärmeabzugsanlagen müssen vom Errichter 1x jährlich gewartet werden.