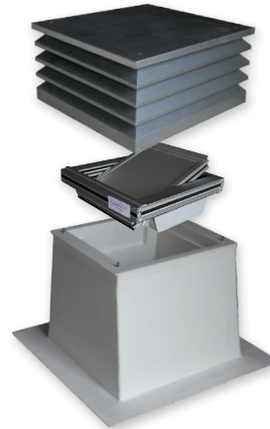


# + ENERGYSAVER THERMO FLAP

Die thermisch hochwertige und natürliche Entlüftungskomponente eignet sich zur horizontalen Montage auf Flachdächern (bis max. 10° Dachneigung). Die Lüftungs- und Entrauchungshaube mit elektromotorischem 24V-Antrieb dient zu Lüftungszwecken und im Notfall zur Abfuhr von Brandgasen. Die einbaufertige und windrichtungsunabhängige Lösung besteht aus Aufsatzkranz und Verschlusselement mit Wetterschutzlamellenhaube.



## VORTEILE

- » Thermisch isoliertes Profil (optimierte Wärmedämmung)
- » Ausgezeichneter Wärmedurchgangskoeffizient (U-Wert) von 0,41 - 0,55 W/m<sup>2</sup>k
- » Verhinderung der Kondensatbildung durch GFK-Sockel
- » Fast geräuschlos, daher ideal für den Einsatz in schallsensiblen Bereichen
- » Inklusive integriertem Insektenschutz
- » Geprüftes NRWG: Zugelassen nach EN 12101-2 und VdS 2895



Nur bis 30.06.2023 Energy Saver „THERMO FLAP“-PAKET\* zum VORTEILSPREIS

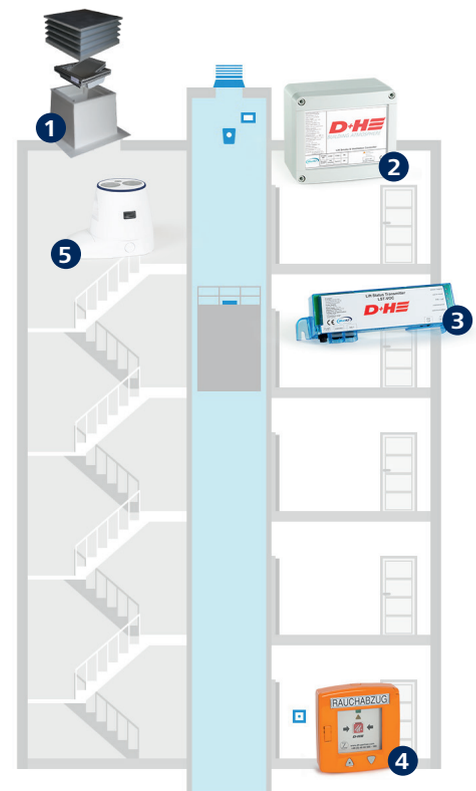
## UNSER ANGEBOT (Bruttolistenpreis)\* \*\*

<b>Energysaver Thermo Flap 450</b> Netto Lüftungsfläche: 0,1 m <sup>2</sup>	5.500,00 €
<b>Energysaver Thermo Flap 450L</b> Netto Lüftungsfläche: 0,1 m <sup>2</sup>	5.550,00 €
<b>Energysaver Thermo Flap 600</b> Netto Lüftungsfläche: 0,2 m <sup>2</sup>	5.600,00 €
<b>Energy Saver Thermo Flap 800</b> Netto Lüftungsfläche: 0,39 m <sup>2</sup>	6.200,00 €

\* Aktuelle Lieferzeit: 4 Wochen

\*\* exkl. Versandkosten

## PAKETBESTANDTEILE des Energy Saver „Thermo Flap“



- 1 Thermo Flap
- 2 Steuerung BK-AIO
- 3 Statustransmitter LST-CO2-V3
- 4 Taster RT 45/O-RJ
- 5 Rauchmelder SD-L-F1 50 m
- 6 Anschlussadapter Paket RJ45
- 7 Montagematerialien und Kabel

# + ENERGYSAVER SLIDE FLAP

Das patentierte Verschlusselement zur horizontalen oder vertikalen Aufputzmontage birgt in seinem Rahmen ein bewegliches Schiebepaneel. Die Slide Flap wird durch einen vormontierten und verkabelten 24V-Kettenantrieb betrieben. Sie ist ideal einsetzbar unter anderem in Bestandsgebäuden, da die Aufbauhöhe auf ein Minimum reduziert wurde.



## VORTEILE

- » Thermisch isoliertes Sandwich-Paneel (optimierte Wärmedämmung)
- » Ausgezeichneter Wärmedurchgangskoeffizient (U-Wert) von 1,82 W/m<sup>2</sup>k
- » Geringe Aufbauhöhe von 40 mm des Rahmens
- » Einfacher und flexibler Einbau durch integrierte Montagehaken
- » Luftdicht gemäß GEG Anforderungen
- » Geprüftes NRWG: Zugelassen nach EN 12101-2



Nur bis 31.12.2023 Energy Saver „SLIDE FLAP“-PAKET\* zum VORTEILSPREIS

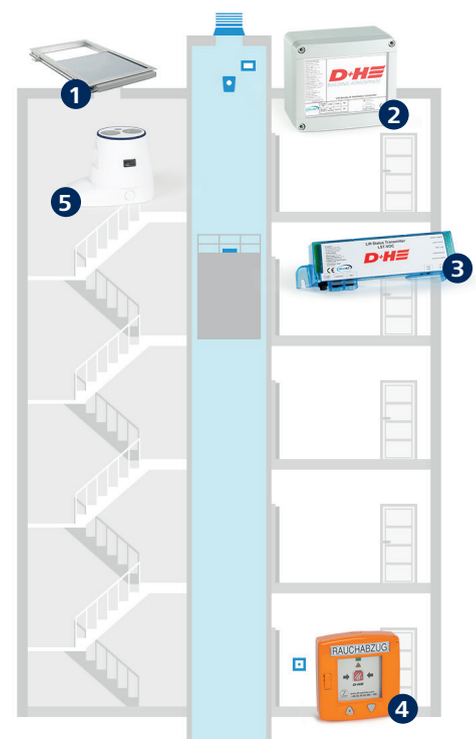
## UNSER ANGEBOT (Bruttolistenpreis)\* \*\*

<b>Energysaver Slide Flap 410</b> Netto Lüftungsfläche: 0,12 m <sup>2</sup>	4.000,00 €
<b>Energysaver Slide Flap 760</b> Netto Lüftungsfläche: 0,26 m <sup>2</sup>	4.500,00 €
<b>Energysaver Slide Flap 1160</b> Netto Lüftungsfläche: 0,4 m <sup>2</sup>	5.250,00 €

\* Aktuelle Lieferzeit: 4 Wochen

\*\* exkl. Versandkosten

## PAKETBESTANDTEILE des Energy Saver „Slide Flap“



- 1 Slide Flap
- 2 Steuerung BK-AIO
- 3 Statustransmitter LST-CO2-V3
- 4 Taster RT 45/O-RJ
- 5 Rauchmelder SD-L-F1 50 m
- 6 Anschlussadapter Paket RJ45
- 7 Montagematerialien und Kabel