

## Dunstrohlüfter HV 160 iso Carisma

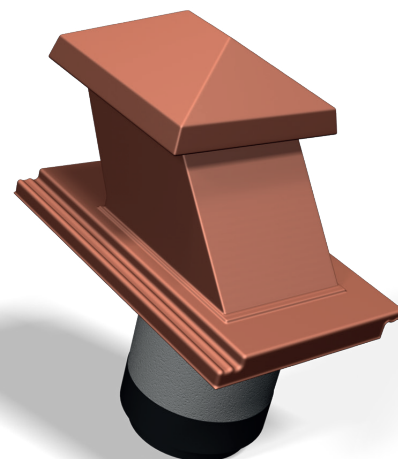
ART.-NR C855 ..



Der Dunstrohlüfter HV 160 iso Carisma dient zur fachgerechten Luftabführung aus dem Gebäudeinneren in die Umgebungsluft oberhalb der Dachhaut (z.B. für Küchenhaubenentlüftungen). Zum Lieferumfang gehören eine Grundpfanne mit aufgesetztem Dunstrohr (h bis 150 mm über wasserführender Schicht), eine zusätzliche Wetterkappe/Regenhaube und ein zum Dachinnenraum zeigender, gedämmter Anschlussstutzen mit  $d=125$  mm. Das Dämmmaterial besteht umlaufend aus ca. 8 mm starkem EPS.

**Verarbeitungshinweise:**

Bei Durchdringungen von Unterspann- und Unterdeckbahnen sind werkseitige Manschetten und Anschluss-Klebebänder zur fachgerechten Ableitung von Tau- und Kondenswasser zu benutzen, damit keine Feuchtigkeit in das Innere der Dachkonstruktion eindringen kann. Eine Umantelung der ankommenden Steigleitung mit Wärmedämmung, einschließlich Adapterübergang, ist fachlich notwendig. Zudem sind die Herstellervorgaben der verwendeten Unterspann-/Unterdeckbahnen und die zum Zeitpunkt des Einbaus gültigen Fachregeln und DIN EN Normen beim Anarbeiten an der entstandenen Durchdringung zu beachten. Es wird empfohlen (bei großen Sparrenlängen und Dachneigungen von mehr als  $22^\circ$ ), den Lüfter vor Schnee- und Eislasten mittels Schneefanggitter oder Schneestopper zu schützen.

**Technische Daten:**

Material Grundpfanne	Kunststoff
Lüftungsaufsatz	Kunststoff
Gewicht gesamt	1,80 kg
Pfannenlänge	420 mm
Pfannenbreite	280 mm
Deckbreite	250 mm
Lattenabstand	315-340 mm
Regeldachneigung	$25^\circ$
Regensicherheit	ab $15^\circ$ bis $45^\circ$ (mit Hilfe von Zusatzmaßnahmen)
Lüftungsquerschnitt	ca. $200 \text{ cm}^2$
Anschlussdurchmesser	160 mm
Lieferung	Einzellieferung
Farben	nach Produkt- & Preisliste

