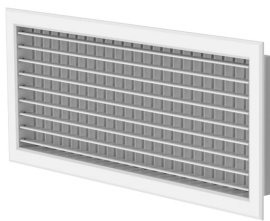


NOVA-A

[Maggiori informazioni sul nostro catalogo online](#)

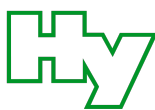


Certificazioni



Piattaforma Eco: Epd Verificato

This product comes with an Environmental Product Declaration (EPD), published by EPD Norway, a global EPD program operator and member of the ECO Platform. Compliant with ISO 14025 and EN 15804, Systemair EPDs support Life Cycle Assessments (LCAs) in all markets where the product is used. Scroll down to download the EPDs.



HY Conformità igienica

This certification confirms that this product complies with various stringent hygienic requirements for materials and products as assessed by the Hygiene-Institut des Ruhrgebiets (Germany).

Parametri tecnici

Dati nominali

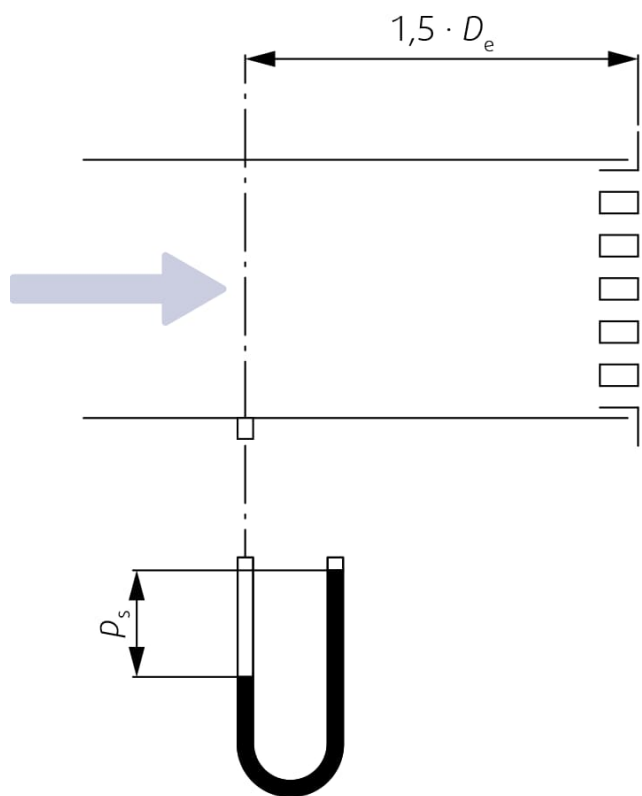
Portata aria	715;1062;1472	m ³ /h
Tipo connessione condotto	Rettangolare	
Calo di pressione	4;8;15	Pa
Livello potenza sonora	24;29;34	dB(A)
Livello di pressione sonora (10 m ² area di assorbimento ambiente)	20;25;30	dB(A)

Dimensioni e pesi

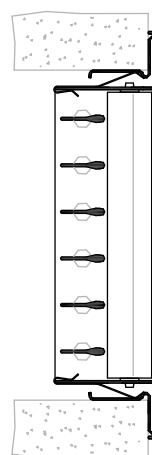
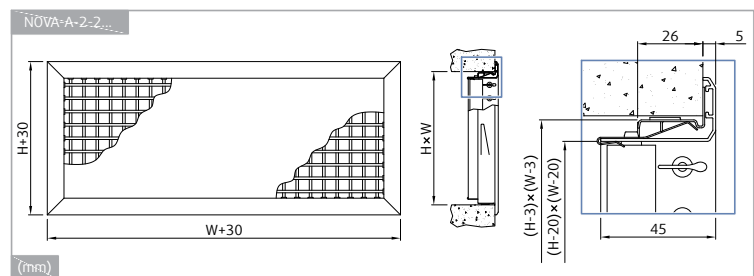
Peso	1.35	kg
------	------	----

Prestazioni

⚠ Dati di rumorosità e perdite di carico non disponibili per questa combinazione.



Dimensioni

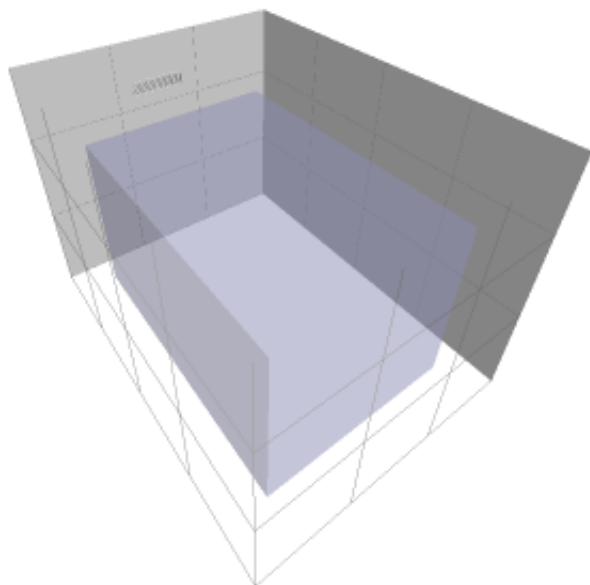


NOVA-A-2-2...V

Dimensioni	Valore mm
W	600
H	150

Parte	Peso kg
NOVA-A-2-2-600x150-V-SW	1.35

Flowpattern



Accessori

• R1-NOVA-600x150 (41297)

• UR-NOVA-600x150 (41277)

Documenti

- EPD_270847_Systemair_NOVA_json
- EPD_270847_Systemair_NOVA_pdf
- Handbook_NOVA_A_202207
- Hygienic_Certificate_NOVA_EN_202406
- NOVA_A_DoC
- NOVA_A_Manuale_Tecnico_Rev_00_24

Specifiche

Bocchetta in alluminio ad alette regolabili idonea per la mandata e per la ripresa dell'aria, installazione a parete, soffitto oppure a canale.

È costituita da un telaio frontale e da alette orizzontali e verticali, regolabili singolarmente. La superficie è realizzata in alluminio anodizzato, può essere verniciata a polvere. Possibilità di installazione a viti oppure tramite clips. L'utilizzo del controtelaio è raccomandato per l'installazione tramite clips. Per la regolazione della portata d'aria sono disponibili serranda a contrasto e plenum. Disponibile nelle dimensioni da 200 x 100 mm a 1200 x 500 mm e da 225 x 75 mm a 1225 x 525 mm.

- Lunghezza: 600
- Altezza: 150
- Filare: Doppio-filare
- Installazione: Clips
- Tipo di serranda: Senza regolazione
- Controtelaio: Senza controtelaio
- Alette: Verticale
- Finitura: Bianco (RAL9003)
- Accessori: Non selezionato o non disponibile
- Posizione installazione: Parete