

This product is no longer manufactured

Expired (hidden)

Maggiori informazioni sul nostro catalogo online



Certificazioni



Eco Platform: EPD Verified

Questo prodotto viene fornito con una Dichiarazione di Prodotto Ambientale (EPD), pubblicato da EPD Norvegia, un operatore di programma EPD globale e membro della piattaforma ECO (https://www.eco-platform. rg/who-is-participating.html), conforme alle norme ISO 14025 e EN 15804, gli EPD Systemair supportano le valutazioni del ciclo di vita (LCA) in tutti i mercati in cui il prodotto è utilizzato. Scorri verso il basso per scaricare gli EPD.



HY Hygiene conformity

Igiene verificata per un'aria interna sana.

Systemair dà priorità alle proprietà igieniche dei componenti fondamentali per la salubrità degli ambienti interni. Il nostro impegno viene convalidato da rigorosi test sui materiali secondo la norma EN ISO 846, uno standard riconosciuto a livello internazionale che valuta la resistenza alla crescita microbica, compresi funghi e batteri. Solo i materiali che dimostrano performance eccellenti in questo impegnativo test vengono selezionati per la nostra gamma di prodotti igienici.

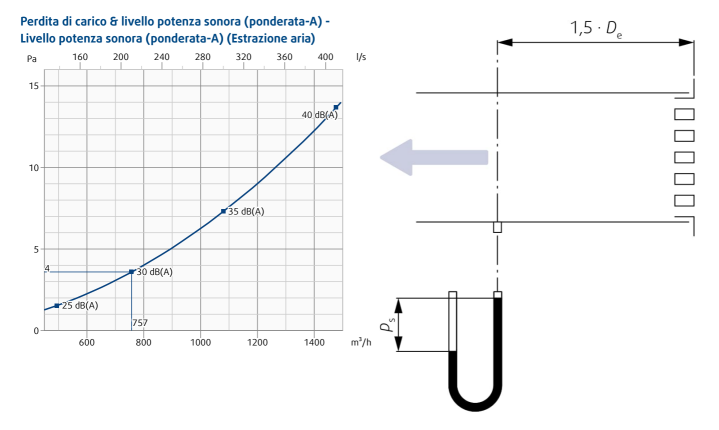
Parametri tecnici

Dati nominali		
Portata aria	448; 700; 1009	m³/h
Calo di pressione	1; 3; 6	Pa
Livello potenza sonora	24; 29; 34	dB(A)
Livello di pressione sonora (10 m² area di assorbimento ambiente)	20; 25; 30	dB(A)

Dimensioni e pesi		
Peso	1,42	kg



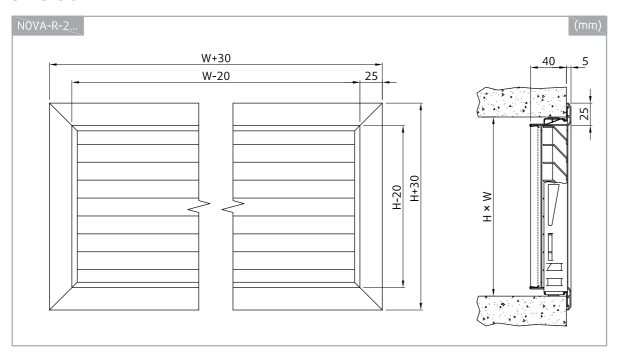
Prestazioni



Parametro	Valore	
Portata aria	757	m³/h
Perdita di carico	4	Pa
Livello potenza sonora totale	42	dB
Livello potenza sonora (ponderata-A)	30	dB(A)

Livello potenza sonora totale	Hz	63	125	250	500	1k	2k	4k	8k
Lw	dB	40	32	33	29	20	15	15	23
LwA	dB(A)	13	17	24	26	20	16	15	22

Dimensioni



Parte Peso kg

NOVA-R-2-800x200-SW 1.42

Item: #217793

Accessori

• R1-NOVA-800x200 (41303)

• UR-NOVA-800x200 (41283)

Documenti

- EPD_270847_Systemair_NOVA_pdf
- EPD_270847_Systemair_NOVA_json
- NOVA_R_Manuale_Tecnico_Rev_00_24
- NOVA_R_DoC

Specifiche

NOVA-R è una griglia in alluminio di ripresa opaca e ad alette fisse. Il passo delle alette è di 20 mm e la loro inclinazione è di 45° verso il basso. Sono disponibili le versioni con fissaggio a viti oppure con clips (per quest'ultimo tipo di installazione si consiglia l'utilizzo del controtelaio). Come standard, sono disponibili nelle taglie da 200x100 mm fino a 1200x500 mm oppure da 225x125 mm fino a 1225 x 525 mm.

Come accessorio è possibile ordinare una griglia a maglia da 10x10 mm. La finitura può essere in alluminio anodizzato o verniciata a polvere RAL9003 (signal white). Altre colorazioni RAL su richiesta.

- Lunghezza: 800- Altezza: 200- Installazione: Clips

- Griglia di protezione: Senza griglia di protezione

- Finitura Superficiale: Bianco (RAL9003)

Serranda: Senza serrandaControtelaio: Senza controtelaio

- Plenum: Non selezionato o non disponibile