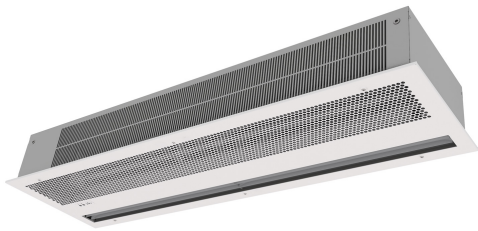




Eigenschaften



- Selbsttragende Gehäusekonstruktion aus verzinktem Stahlblech, integrierbar in eine Zwischendecke.
- Wartungsfreies Ansauggitter in eine einzige weiße RAL 9016 oder schwarze RAL 9005 Ebene angeordnet. Andere Farben sind auf Anfrage erhältlich.
- Tragflächig geformte Ausblaslamellen aus eloxiertem Aluminium.
- Eingesetzt werden 2-stufige geräuscharme Querstromventilatoren mit 230V Außenläufermotoren.
- Not available, „E“ Typ beinhaltet ein zweistufiges elektrisches Heizelement, „A“ Typ hat keine Heizung, Umluft.
- Regelung durch IR-Fernbedienung und im Gerät integriertes Tastenfeld mit LEDs im Lieferumfang enthalten.

Beschreibung

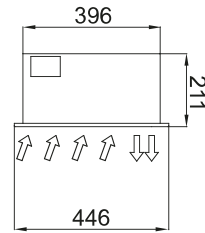
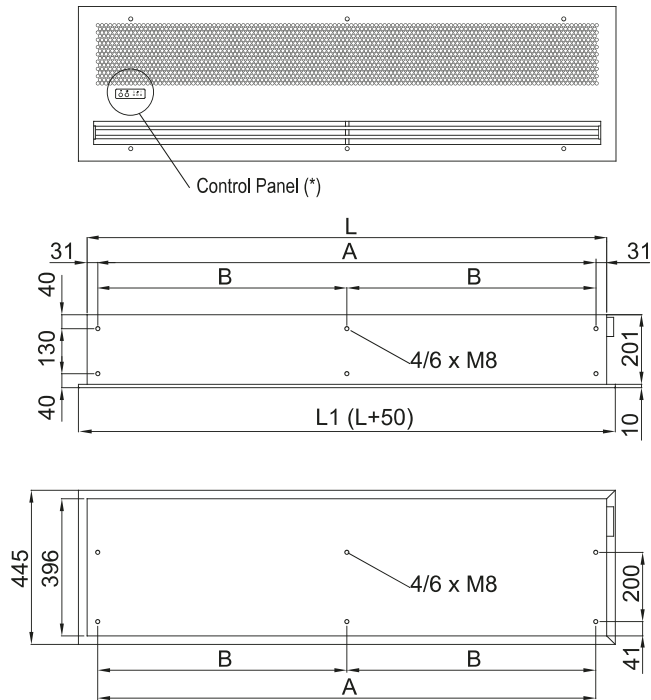
50Hz

Umluft		
Modell	Luftleistung (m³/h)	Empfohlene Einbauhöhe (m)
RO W 1000 A WHITE	1700	2,2-2,8
RO W 1500 A WHITE	2200	2,2-2,8
RO W 2000 A WHITE	3200	2,2-2,8

Elektroheizung				
Modell	Luftleistung (m³/h)	Heizleistung 230Vx1 (kW)	Heizleistung 400Vx3 (kW)	Empfohlene Einbauhöhe (m)
RO W 1000 E WHITE	1700	-	3,8/5,6	2,2-2,8
RO W 1500 E WHITE	2200	-	6/9	2,2-2,8
RO W 2000 E WHITE	3200	-	5,6/11,3	2,2-2,8
RO W 1000 E230 WHITE	1700	3,8/5,6	-	2,2-2,8
RO W 1500 E230-6 WHITE	2200	3,8/5,6	-	2,2-2,8
RO W 1500 E230-9 WHITE	2200	6/9	-	2,2-2,8
RO W 2000 E230 WHITE	3200	5,6/11,3	-	2,2-2,8



Abmessungen



	L	L1	A	B
RO W 1000	1000	1050	938	-
RO W 1500	1500	1550	1438	-
RO W 2000	2000	2050	1938	969