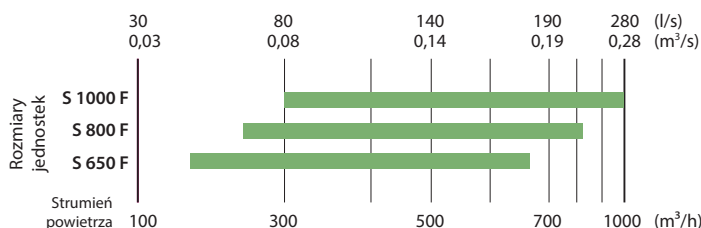


Domekt S

Płaskie, podwieszane centrale nawiewne



Rozmiary i wydajność central Domekt S



Panel sterowania

Warianty central Domekt S

Wielkość centrali	Klasa filtra na nawiewie		Nagrzewnica		Chłodnica		Rodzaj automatyki
	ePM1 60 %	ePM10 50 %	HE	HW	HCV	HCDX	
Domekt S 650 F	○	●	●	○	△	△	●
Domekt S 800 F	○	●	●	○	△	△	●
Domekt S 1000 F	○	●	●	○	△	△	●

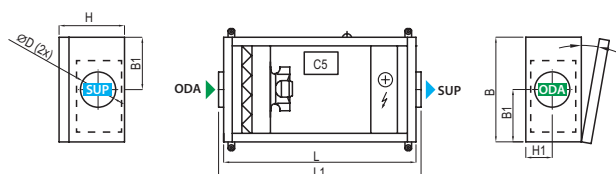
- Wyposażenie standardowe
- Dostępne na zamówienie
- △ Zamawiane osobno (kanałowa nagrzewnica/chłodnica)

Oznaczenia wyjaśniono na str. 7.

Dane techniczne

Domekt S jednostka	Domekt S 650 F	Domekt S 800 F	Domekt S 1000 F
Strumień powietrza (m³/h)	650	790	1000
Pobór mocy przez napęd wentylatora przy przepływie znamionowym (W)	56	75	47
Poziom ciśnienia akustycznego L _{pA} , dB(A) w odległości 3 m od obudowy	43	44	42
Wymiary filtrów BxHxL (mm)	371x235x46	371x287x46	558x287x46
Masa (kg)	35	37	46

Jednostka/Wymiary (mm)	L	L1	H	H1	B	B1	D
Domekt S 650 F	873	919	297	120	475	237,5	Ø 160
Domekt S 800 F	973	1005	350	152	475	237,5	Ø 200
Domekt S 1000 F	893	953	350	154	700	332,5	500x200 (2x)



ODA – czerpnia powietrza

SUP – powietrze nawiewane

Dopuszczalne pozycje montażowe

Domekt S 650 F



Domekt S 800 F

Domekt S 1000 F



tylko z nagrzewnicą wodną