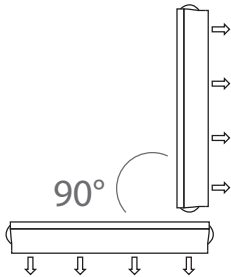




# WING -ILMAVERHO

Wing -ilmaverho on tyylikäs, pelkistetty ja muotoilun periaatteita noudattava laite. Soveltuu erityisesti henkilöoviin ja pienempiin nosto-oviin (2 - 4 m). Useampi laite voidaan yhdistää yhdeksi laitteeksi samalle säätimelle. Asennettavissa pystyyn tai vaakaan. Saatavana sähkö- vesilämmitteisenä tai ilman lämmitystä. Maksimi asennuskorkeus 4 m. Hiljaiset ja tehokkaat EC-moottorit ovat portaattomasti säädettävissä. Päivä- ja viikko-ohjelmointi mahdollisuus. Kaksi eri värivaihtoehtoa.



## TEKNISET TIEDOT

	WING 100			WING 150			WING 200		
	Kylmä	Vesi	Sähkö	Kylmä	Vesi	Sähkö	Kylmä	Vesi	Sähkö
	C	W	E	C	W	E	C	W	E
<b>Ilmamäärä m<sup>3</sup>/h</b>	1 950	1 850	1850	3 200	3 100	3150	4 600	4 400	4500
<b>Asennuskorkeus m</b>	4	3,7	3,7	4	3,7	3,7	4	3,7	3,7
<b>Mitat</b>									
<b>Pituus mm</b>	1066	1066	1066	1582	1582	1582	2098	2098	2098
<b>Leveys mm</b>	465	465	465	465	465	465	465	465	465
<b>Korkeus mm</b>	210	210	210	210	210	210	210	210	210
<b>Moottori malli</b>	EC	EC	EC	EC	EC	EC	EC	EC	EC
<b>Syöttövirta V/Hz</b>	1 ~ 230V /50-60	1 ~ 230V /50-60	3 ~ 400V /50 Hz	1 ~ 230V /50-60	1 ~ 230V /50-60	3 ~ 400V /50 Hz	1 ~ 230V /50-60	1 ~ 230V /50-60	3 ~ 400V /50 Hz
<b>Moottorin teho kW</b>	0,2 kW	0,2 kW	0,2 kW	0,3	0,3	0,3	0,45	0,45	0,45
<b>Virran kulutus A</b>	0,2 kW	0,2 kW	1,1	1,3	1,3	1,3	1,9	1,9	1,9
<b>Äänitaso dB(A)</b>	53-62	53-62	44-59	54-63	54-63	43-61	57-63	53-62	45-62
<b>Suojausluokka IP</b>	20	20	20	20	20	20	20	20	20
<b>Paino kg</b>	19	21,5	22	25,5	29	30,5	32,5	37,5	39
<b>Väri vaihtoehto 1</b>	RAL 9016 (Traffic white)			RAL 9016 (Traffic white)			RAL 9016 (Traffic white)		
<b>Väri vaihtoehto 2</b>	RAL 7016 (Anthracite grey)			RAL 7016 (Anthracite grey)			RAL 7016 (Anthracite grey)		
<b>Lämmönvaihtimen tiedot</b>									
<b>Lämmitysyeho kW</b>	-	17	6	0	15	12	-	17	15
<b>Lämmönvaihtimen rivimäärä</b>	-	2	2	-	2	2	-	2	2
<b>Veden määrä lämmönvaihtimessa dm<sup>3</sup></b>	-	1,6	-	-	2,6	-	-	3,6	-
<b>Maks. veden lämpötila lämmönvaihtimessa °C</b>	-	95	-	-	95	-	-	95	-
<b>Maks. paine</b>	-	1,6	-	-	1,6	-	-	1,6	-
<b>Putkiliitosten koko*</b>	-	-	-	-	G 1	-	-	G1	-

\* Liitäntä ilmaverhoon on G 1. (Venttiilistä 3/4", tarvitaan supistuskappale.)

