









Variante constructive FC

Ventiloconvectoare FC carcasate

			
FC – VM1 Varianta verticală de perete cu aspirație inferioară și refulare verticală	FC – VM2 Varianta verticală de sol cu aspirație inferioară orizontală și refulare verticală (carcasă cu picioare și grilă de aspirație)	FC – VM 3 Varianta vertical de sol cu aspirație inferioară orizontală și refulare verticală (carcasă cu grilă aspirație frontală)	FC – VM4 Varianta verticală de perete (carcasă cu grilă de refulare frontală)
			
FC – VM5 Varianta verticală de sol cu aspirație inferioară orizontală și refulare superioară orizontală	FC – OM1 Varianta orizontală de tavan cu aspirație orizontală și refulare orizontală	FC – OM2 Varianta orizontală de tavan cu aspirație inferioară verticală și refulare orizontală (carcasă cu picioare și grilă aspirație frontală)	FC – OM3 Varianta orizontală de tavan cu aspirație inferioară verticală și refulare orizontală (carcasă cu grilă de refulare frontală)

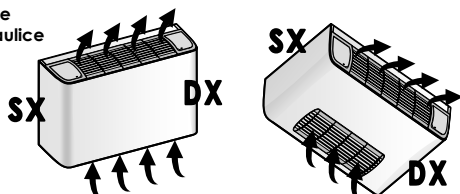
Dimensiuni și greutate

Model	FC	14	24	34	44	54	64	74	84	94	94P	104	104P	114P	124P	
VM1	Greutate	kg	14,4	14,9	17,4	18,2	23,6	24,6	27,2	28,7	31,3	32,3	32,8	33,8	35,4	38,9
	Dimensiuni	L x H x S	670 x 470 x 220		870 x 470 x 220		1070 x 470 x 220		1270 x 470 x 220		1470 x 470 x 220		1470 x 470 x 220		1670 x 470 x 220	
VM2	Greutate	kg	15,9	16,4	19,2	20,0	25,7	26,7	29,6	31,1	34,0	35,0	35,5	36,5	38,4	41,9
	Dimensiuni	L x H x S	670 x 625 x 220		870 x 625 x 220		1070 x 625 x 220		1270 x 625 x 220		1470 x 625 x 220		1470 x 625 x 220		1670 x 625 x 220	
VM3	Greutate	kg	14,7	15,2	17,9	18,7	24,3	25,3	28,1	29,6	32,4	33,4	33,9	34,9	36,7	40,2
	Dimensiuni	L x H x S	670 x 470 x 220		870 x 470 x 220		1070 x 470 x 220		1270 x 470 x 220		1470 x 470 x 220		1470 x 470 x 220		1670 x 470 x 220	
VM4	Greutate	kg	14,8	15,3	18,0	18,8	24,4	25,4	28,2	29,7	32,5	33,5	34,0	35,0	36,8	40,3
	Dimensiuni	L x H x S	670 x 465 x 230		870 x 465 x 230		1070 x 465 x 230		1270 x 465 x 230		1470 x 465 x 230		1470 x 465 x 230		1670 x 465 x 230	
VM5	Greutate	kg	15,1	15,6	18,5	19,3	25,1	26,1	29,1	30,6	33,6	34,6	35,1	36,1	38,1	41,6
	Dimensiuni	L x H x S	670 x 465 x 230		870 x 465 x 230		1070 x 465 x 230		1270 x 465 x 230		1470 x 465 x 230		1470 x 465 x 230		1670 x 465 x 230	
OM1	Greutate	kg	15,6	16,1	19,0	19,8	25,6	26,6	29,6	31,1	34,1	35,1	35,6	36,6	38,6	42,1
	Dimensiuni	L x H x S	670 x 470 x 220		870 x 470 x 220		1070 x 470 x 220		1270 x 470 x 220		1470 x 470 x 220		1470 x 470 x 220		1670 x 470 x 220	
OM2	Greutate	kg	17,1	17,6	20,8	21,6	27,7	28,7	32,0	33,5	36,8	37,8	38,3	39,3	41,6	45,1
	Dimensiuni	L x H x S	670 x 625 x 220		870 x 625 x 220		1070 x 625 x 220		1270 x 625 x 220		1470 x 625 x 220		1470 x 625 x 220		1670 x 625 x 220	
OM3	Greutate	kg	15,9	16,4	19,5	20,3	26,3	27,3	30,5	32,0	35,2	36,2	36,7	37,7	39,9	43,4
	Dimensiuni	L x H x S	670 x 470 x 220		870 x 470 x 220		1070 x 470 x 220		1270 x 470 x 220		1470 x 470 x 220		1470 x 470 x 220		1670 x 470 x 220	





IMPORTANT:





La comandă se va indica partea pe care vor fi plasate racordurile hidraulice

- SX = Stânga (STANDARD)
- DX = Dreapta



Ventiloconvectoare FC necarcasate

			
FC – IV1 Varianta verticală cu aspirație inferioară și refulare verticală	FC – IV2 Varianta verticală cu aspirație inferioară frontală și refulare verticală	FC – IV3 Varianta verticală cu aspirație inferioară și refulare superioară orizontală	FC – IV4 Varianta verticală cu aspirație și refulare frontale

			
FC – IO1 Varianta orizontală de tavan cu aspirație inferioară și refulare superioară (filtrul se scoate oblic spre jos; nu este canalizabil)	FC – IO2 Varianta orizontală de tavan cu aspirație inferioară frontală și refulare verticală	FC – IO3 Varianta orizontală de tavan cu aspirație inferioară orizontală și refulare verticală (filtrul se scoate spre jos)	FC – IO4 Varianta orizontală de tavan cu aspirație inferioară orizontală și refulare verticală (filtrul se scoate spre sus)

Dimensiuni

Model		FC	14	24	34	44	54	64	74	84	94	94P	104	104P	114P	124P
IV1	Greutate	kg	11,6	12,1	14,5	15,3	20,6	21,6	24,1	25,6	28,1	29,1	29,6	30,6	32,1	35,6
	Dimensiuni	L x H x S	450 x 450 x 215		650 x 450 x 215		800 x 450 x 215		1050 x 450 x 215		1250 x 450 x 215		1250 x 450 x 215		1450 x 450 x 215	
IV2	Greutate	kg	11,5	12,0	14,4	15,2	20,5	21,5	23,9	25,4	27,9	28,9	29,4	30,4	31,9	35,4
	Dimensiuni	L x H x S	450 x 450 x 215		650 x 450 x 215		800 x 450 x 215		1050 x 450 x 215		1250 x 450 x 215		1250 x 450 x 215		1450 x 450 x 215	
IV3	Greutate	kg	12,0	12,5	15,1	15,9	21,4	22,4	25,1	26,6	29,3	30,3	30,8	31,8	33,5	37,0
	Dimensiuni	L x H x S	450 x 450 x 215		650 x 450 x 215		800 x 450 x 215		1050 x 450 x 215		1250 x 450 x 215		1250 x 450 x 215		1450 x 450 x 215	
IV4	Greutate	kg	11,9	12,4	15,0	15,8	21,3	22,3	24,9	26,4	29,1	30,1	30,6	31,6	33,3	36,8
	Dimensiuni	L x H x S	450 x 450 x 215		650 x 450 x 215		800 x 450 x 215		1050 x 450 x 215		1250 x 450 x 215		1250 x 450 x 215		1450 x 450 x 215	
IO1	Greutate	kg	12,0	12,5	14,9	15,7	21,0	22,0	24,5	26,0	28,5	29,5	30,0	31,0	32,5	36,0
	Dimensiuni	L x H x S	545 x 450 x 215		745 x 450 x 215		945 x 450 x 215		1145 x 450 x 215		1345 x 450 x 215		1345 x 450 x 215		1545 x 450 x 215	
IO2	Greutate	kg	11,9	12,4	14,8	15,6	20,9	21,9	24,3	25,8	28,3	29,3	29,8	30,8	32,3	35,8
	Dimensiuni	L x H x S	545 x 450 x 215		745 x 450 x 215		945 x 450 x 215		1145 x 450 x 215		1345 x 450 x 215		1345 x 450 x 215		1545 x 450 x 215	
IO3	Greutate	kg	12,1	12,6	15,0	15,8	21,1	22,1	24,6	26,1	28,6	29,6	30,1	31,1	32,6	36,1
	Dimensiuni	L x H x S	545 x 450 x 215		745 x 450 x 215		945 x 450 x 215		1145 x 450 x 215		1345 x 450 x 215		1345 x 450 x 215		1545 x 450 x 215	
IO4	Greutate	kg	12,1	12,6	15,0	15,8	21,1	22,1	24,6	26,1	28,6	29,6	30,1	31,1	32,6	36,1
	Dimensiuni	L x H x S	545 x 450 x 215		745 x 450 x 215		945 x 450 x 215		1145 x 450 x 215		1345 x 450 x 215		1345 x 450 x 215		1545 x 450 x 215	

IMPORTANT:

La comandă se va indica partea pe care vor fi plasate racordurile hidraulice

- SX = Stânga (STANDARD)
- DX = Dreapta

