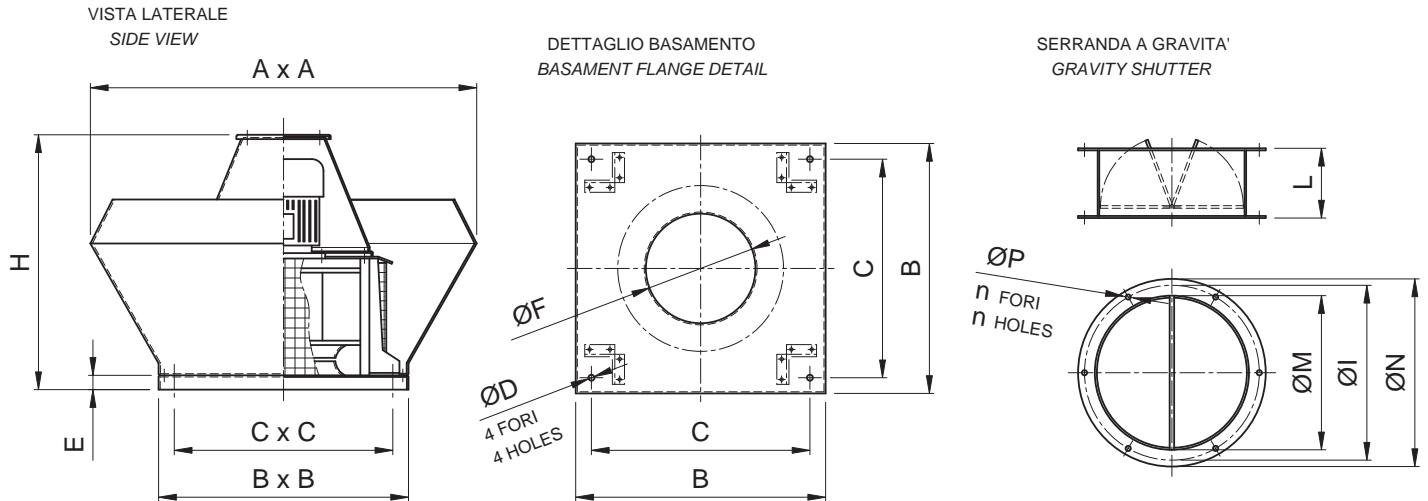


MODELLO TC-V - DIMENSIONI DI INGOMBRO
MODEL TC-V - OVERALL DIMENSIONS


Ventilatore Tipo <i>Fan Type</i>	Motore <i>Motor</i>		Ventilatore <i>Fan</i>								Serranda a gravita' <i>Gravity shutter</i>					
	g/1' <i>rpm</i>	kW <i>inst.</i>	A	B	C	D	E	F	H	kg	M	I	N	L	P x n	kg
TC-V 250/4	1400	0,12	590	400	350	11,5	40	200	480	20	200	235	260	150	9 x 6	1,2
TC-V 250/6	900	0,09														
TC-V 300/4	1400	0,18	590	400	350	11,5	40	250	500	25	250	283	310	210	9 x 6	2
TC-V 300/6	900	0,09														
TC-V 350/4	1400	0,25	780	560	460	11,5	40	300	630	30	300	330	360	210	9 x 6	2,5
TC-V 350/6	900	0,18														
TC-V 350/8	700	0,12														
TC-V 400/4	1400	0,37	780	560	460	11,5	40	350	630	40	350	381	410	230	9 x 8	3,5
TC-V 400/6	900	0,18														
TC-V 400/8	700	0,12														
TC-V 450/4	1400	0,75	930	710	610	11,5	40	400	700	50	400	431	460	250	9 x 8	4,2
TC-V 450/6	900	0,37														
TC-V 450/8	700	0,18														
TC-V 500/4	1400	1,1	930	710	610	11,5	40	450	730	60	450	485	510	300	9 x 10	5
TC-V 500/6	900	0,37														
TC-V 500/8	700	0,18														
TC-V 560/6	900	0,75	1210	900	800	11,5	40	500	780	70	500	533	560	300	9 x 10	6
TC-V 560/8	700	0,37														
TC-V 630/6	900	1,1	1210	900	800	11,5	45	550	820	92	550	585	620	320	9 x 12	6,5
TC-V 630/8	700	0,55														
TC-V 710/6	900	1,8	1210	900	800	11,5	45	600	860	115	600	636	660	320	9 x 14	7,5
TC-V 710/8	700	1,1														
TC-V 800/6	900	3	1210	900	800	11,5	45	600	900	130	600	636	660	320	9 x 14	7,5
TC-V 800/8	700	2,2														

PRESTAZIONI TORRINI DI ESTRAZIONE SERIE TC-R; TC-V
PERFORMANCES EXTRACTION ROOF FANS MODEL TC-R; TC-V

Tolleranza sulla portata ±5% Capacity tolerance ±5%		Pressione totale - Total pressure (mm/H ₂ O)													
		1	5	10	15	20	25	30	40	50	60				
Ventilatore Tipo Fan Type	Motore Motor g/1' rpm	kW inst.	Portata d'aria - Air capacity (m ³ /h)												
			1150	1000	800	600	300	-	-	-	-	-	-	-	
TC 250/4	1400	0,12	1150	1000	800	600	300	-	-	-	-	-	-	-	
TC 250/6	900	0,09	750	600	350	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TC 300/4	1400	0,18	1800	1650	1450	1200	950	750	-	-	-	-	-	-	
TC 300/6	900	0,09	1100	930	700	400	-	-	-	-	-	-	-	-	
TC 350/4	1400	0,25	3050	2900	2600	2300	2000	1750	1400	-	-	-	-	-	
TC 350/6	900	0,18	2000	1700	1300	950	500	-	-	-	-	-	-	-	
TC 350/8	700	0,12	1600	1000	400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TC 400/4	1400	0,37	4050	3900	3600	3400	3100	2700	2250	1400	-	-	-	-	
TC 400/6	900	0,18	2650	2300	1900	1300	800	-	-	-	-	-	-	-	
TC 400/8	700	0,12	1900	1500	900	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TC 450/4	1400	0,75	5600	5300	5050	4600	4300	3850	3600	3000	1800	-	-	-	
TC 450/6	900	0,37	3600	3150	2700	2300	1750	1400	-	-	-	-	-	-	
TC 450/8	700	0,18	2600	2050	1600	700	-	-	-	-	-	-	-	-	
TC 500/4	1400	1,1	7800	7600	7400	7200	6900	6600	6100	5200	3900	2800	-	-	
TC 500/6	900	0,37	5100	4500	3800	3200	2600	2200	1550	-	-	-	-	-	
TC 500/8	700	0,18	3900	3150	2500	1800	-	-	-	-	-	-	-	-	
TC 560/6	900	0,75	7000	6450	5800	5300	4900	3800	3100	-	-	-	-	-	
TC 560/8	700	0,37	5500	4800	3900	2900	1850	-	-	-	-	-	-	-	
TC 630/6	900	1,1	10700	10200	9600	9000	8400	7500	6200	4600	-	-	-	-	
TC 630/8	700	0,55	8400	8000	7000	5850	4500	3150	-	-	-	-	-	-	
TC 710/6	900	1,8	14000	13800	13500	12000	11000	10100	9300	7000	5000	-	-	-	
TC 710/8	700	1,1	11000	10200	9000	8000	6500	5000	3400	-	-	-	-	-	
TC 800/6	900	3	18200	17900	17000	16200	15200	14500	13500	11000	8800	5600	-	-	
TC 800/8	700	2,2	15000	14000	13000	11200	10000	8500	6600	-	-	-	-	-	