



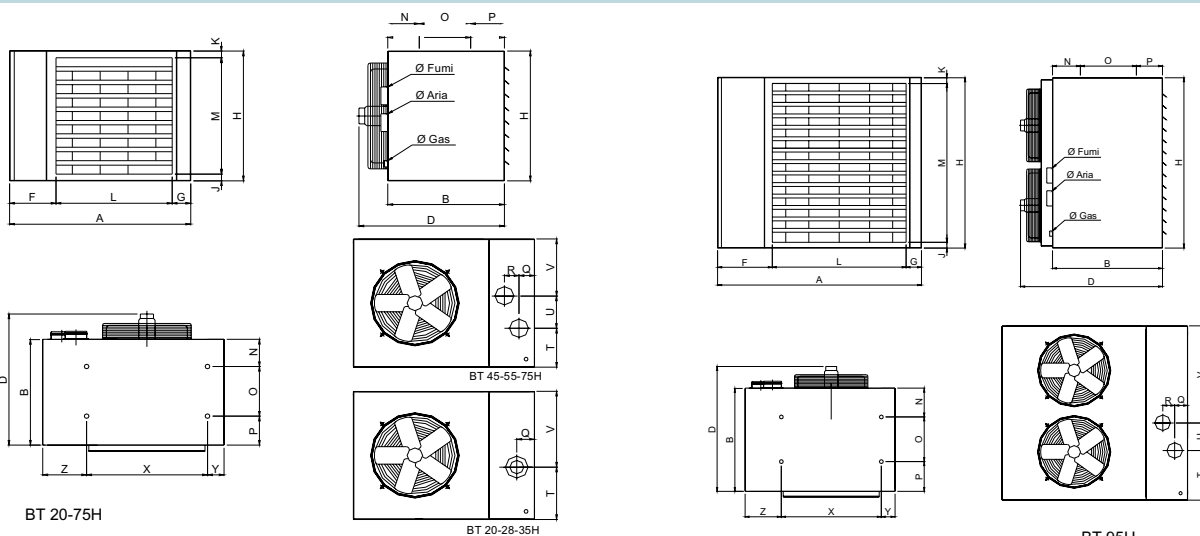
GENERATORE D'ARIA CALDA PENSILE - CAMERA STAGNA - BASSO NOx



Gli aerotermi della serie BT –H sono adatti per l'installazione all'interno dell'ambiente servito. Presentano un ventilatore elicoidale ad elevata portata e ridotta rumorosità e un doppio filare di alette orientabili.

MODELLI		BT 20H	BT 28H	BT 35H	BT 45H	BT 55H	BT 75H	BT 95H	
Portata termica	kW	21	28	35	45	55	71	95	
Potenza utile	kW	18.9	25.2	31.5	40.5	49.5	63.9	85.5	
Rendimento	%	90	90	90	90	90	90	90	
Numero Ventilatori		1	1	1	1	1	1	2	
Portata aria a 15°C	m ³ /h	1450	2050	2900	4000	4900	5800	8000	
Portata aria a 50°C		1625	2250	3250	4400	5400	6400	8800	
Salto termico aria	°C	40	36	32	30	30	32	32	
Lancio	m	12	16	23	26	28	30	35	
Portata gas a 15°C	20 mbar 25 mbar 28/37 mbar	2.22 m ³ /h	2.96 m ³ /h	3.70 m ³ /h	4.76 m ³ /h	5.82 m ³ /h	7.40 m ³ /h	10.0 m ³ /h	
G20 (Metano)		2.46 m ³ /h	3.29 m ³ /h	4.11 m ³ /h	5.28 m ³ /h	6.43 m ³ /h	8.22 m ³ /h	11.1 m ³ /h	
G25		1.64 kg/h	2.18 kg/h	2.73 kg/h	3.51 kg/h	4.30 kg/h	5.46 kg/h	7.40 kg/h	
G30/G31									
Attacco gas	Ø	1/2"					3/4"		
Diam. estraz. fumi	mm	80/125	80/125	80/125	100	130	130	130	
Diam. ingresso aria	mm				100	130	130	130	
Tensione d'alimentazione		Monofase 230V AC IP42							
Potenza elettrica	W	300	310	320	350	500	580	750	
Peso	kg	82	82	90	105	127	145	185	
Livello sonoro A 6 metri in campo libero	dB(A)	43	46	49	51	52	53	55	

DATI TECNICI DIMENSIONALI



	A	B	D	F	G	H	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	T	U	V	Z	X	Y
BT 20 – 28 H	1040	677	800	250	40	460	50	50	750	360	233.5	250	193	130	-	300	-	160	235.5	765	39.5
BT 35 H	1040	677	820	250	40	510	50	50	750	410	233.5	250	193	130	-	325	-	185	235.5	765	39.5
BT 45 H	1040	677	820	250	40	570	50	50	750	470	233.5	250	193	130	0	230	140	200	235.5	765	39.5
BT 55 H	1040	677	840	250	40	700	50	50	750	600	233.5	250	193	130	0	295	140	405	235.5	765	39.5
BT 75 H	1120	677	840	330	40	825	50	50	750	725	233.5	250	193	135	58	240	217	365	315.5	765	39.5
BT 95 H	1120	677	840	330	40	1120	50	50	750	1020	233.5	250	193	107	77	434	211	430	315.5	765	39.5