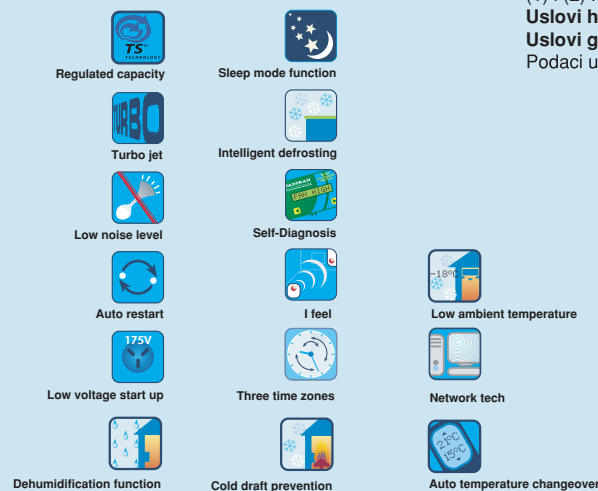


Specifikacija sistema

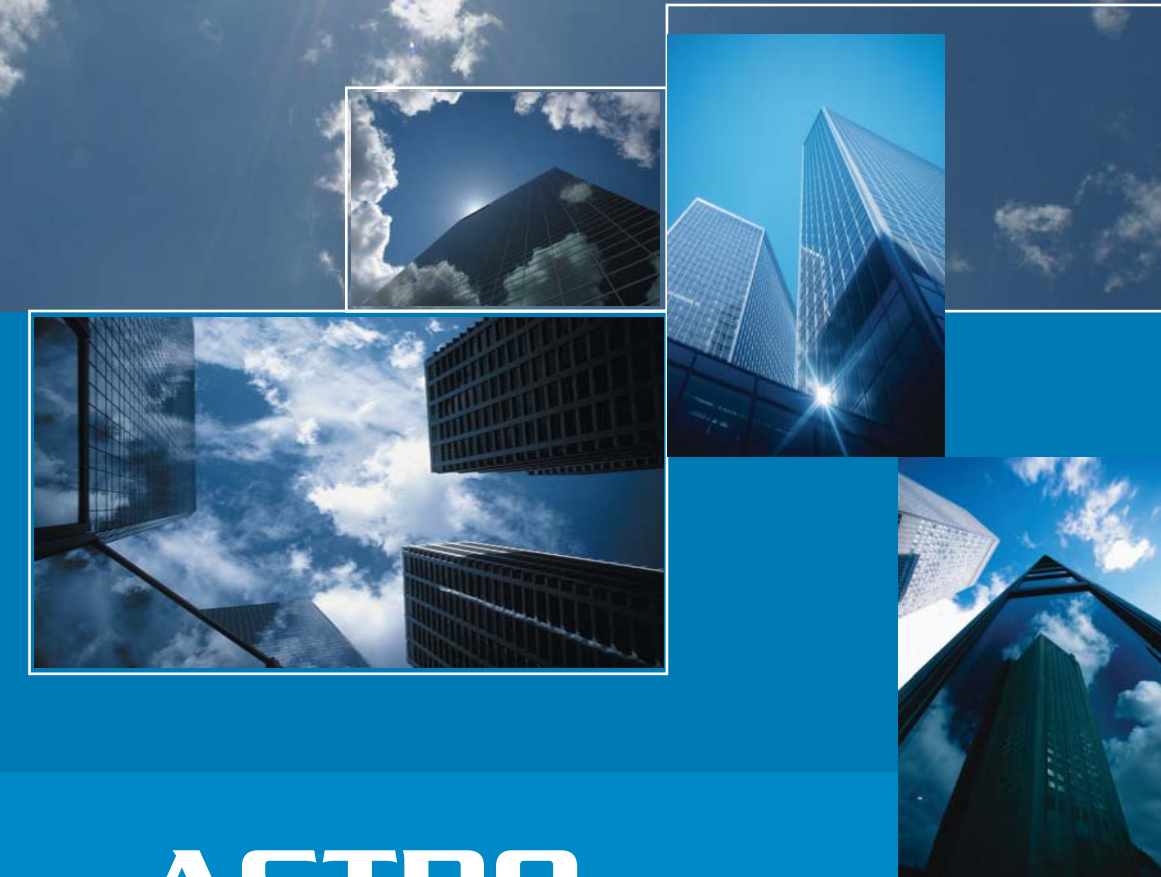
MODEL		TGL 9	TGL 11	TGL 15	TGL 20	TGL 25	TGLN 30	TGLN 33	TGLN 35	TGLN 60	
Kapacitet hlađenja	BTU/H	7.500	9.700	12.300	14.500	21.000	24.000	27.000	30.000	36.000	
	KCAL/H (WAT)	1.890 (2.200)	2.450 (2.840)	3.110 (3.600)	3.660 (4.250)	5.292 (6.150)	6.050 (7.030)	6.800 (7.910)	7.560 (8.800)	9.070 (10.550)	
Kapacitet grejanja	BTU/H	7.700	9.800	13.000	14.500	22.000	24.000	28.000	31.000	38.000	
	KCAL/H (WAT)	1.940 (2.260)	2.470 (2.870)	3.280 (3.810)	3.660 (4.250)	5.544 (6.450)	6.050 (7.030)	7.060 (8.210)	7.810 (9.080)	9.580 (11.140)	
Potrošnja pri hlađenju	WAT	740	1.030	1.400	1.710	2.050	2.420	2.825	3.140	3.750	
Potrošnja pri grejanju	WAT	730	870	1.310	1.640	1.880	2.380	2.380	3.030	3.840	
Radna struja (grejanje/hlađenje)	AMP.	3.5 / 3.4	4.7 / 4.1	6.2 / 5.7	8.1 / 7.8	9.6 / 8.8	11.0 / 10.9	12.9 / 12.9	15.4 / 13.6	17.5 / 17.8	
EER-KOEF. EFIK. ENER.	HLAĐ.	10.1	9.4	8.8	8.5	10.2	10.0	9.6	9.6	9.6	
COP-KOEF. PERFORM.	GREJ.	3.1	3.3	2.95	2.6	3.4	2.95	2.9	3.0	2.9	
Uklanjanje vlage	L/H	1.0	1.4	1.7	2.0	2.2	1.9	2.1	2.9	4.49	
Napajanje	V/HZ/PH	220/240V, 50Hz, 1Ph									
UNUTRAŠNJA JEDINICA		TGL 9	TGL 11	TGL 15	TGL 20	TGL 25	TGLN 30	TGLN 33	TGLN 35	TGLN 60	
Dimenzije (DxVxD)	mm	815 x 260 x 185				1.020 x 295 x 185		1.390 x 310 x 190			
Protok vazduha (turbo/brzo/sporo)	M³/H	510 / 440 / 380		680 / 530 / 425		1.233 / 960 / 825		1510 / 1.290 / 1.070		1.460 / 1.240 / 1.020	
Nivo buke (turbo/visok/nizak)	DBA	34 / 31 / 29		35 / 32 / 29				45 / 41 / 35		54 / 50 / 44	
Neto težina	KG (LB.)	8.5 (19)				12.5 (28)		19 (41.8)		23 (51)	
SPOLJNA JEDINICA		TGL 9	TGL 11	TGL 15	TGL 20	TGL 25	TGLN 30	TGLN 33	TGLN 35	TGLN 60	
Dimenzije (DxVxD)	mm	730 x 540 x 265				900 x 640 x 320		1100 x 640 x 320		1140 x 640 x 400	
Protok vazduha (brzo/srednje/sporo)	M³/H	1,700/1,300			1,870/1,410		4,080/3,485		3,910/2,600		
Nivo buke (visok/srednji/nizak)	DBA	50 / 48			51 / 49		53 / 50		54 / 51		
Neto težina	KG (LB.)	31,5	33	35	37	65	70	75	80	90	
Dimenzije cevi	IN	1/4" - 3/8"		1/4" - 1/2"		3/8" - 5/8"		3/8" - 3/4"			
Priključak	TIP	širi se									

Oznake:

(1) i (2) Kapaciteti su testirani i određeni u skladu sa ISO 5151 standardom
Uslovi hlađenja: 35°C (95°F) DB i 24°C (75°F) WB spolja; 27°C (81°F) DB i 19°C (66°F) WB unutra
Uslovi grejanja: 7°C (45°F) DB i 6°C (43°F) WB spolja; 20°C (68°F) DB i 15°C (59°F) WB unutra
 Podaci u specifikaciji kao i performanse se mogu menjati bez prethodnog obaveštenja



HITEMA Int'l. d.o.o.
 Ruzveltova 1, lokal br. 2, 11000 BEOGRAD, SCG
 Tel. +381 11 337-07-07, Fax +381 11 337-08-08
 www.hitema.com e-mail: office@hitema.com



6

0

0

2

ASTRO

s e r i j a



Kreira vašu atmosferu

TADIRAN
 Air Conditioners