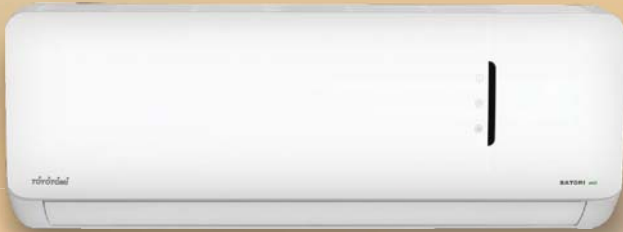


TÖYÖTÖMI

air conditioners



cooling & heating



SATÖRI



Toyotomi Satōri ECO DC Inverter



Il climatizzatore ad alte prestazioni

La combinazione tra la qualità tecnologica, la versatilità di funzionamento ed un design semplice ed elegante, fanno di Satōri il climatizzatore ideale al servizio della tua casa.

Benefici



“Salva Energia”
(Energysaving)



Modalità Auto Restart



Modalità Sleep



Standby 0,5 watt



Modalità di
Deumidificazione



Funzione Timer



Preriscaldamento
Intelligente “SP”



Funzione di blocco del
comando



Memoria posizionamento
deflettore



Sbrinamento Intelligente



Funzione Led Unità
Interna Accesi/Spenti



Ionizzatore



Funzione di Avvio
intelligente (Smooth start)



Movimento di
oscillazione verticale
automatico



Filtro ai Carboni Attivi



Funzione Turbo



Sistema di Autodiagnosi



Trattamento Blu Fins

SATŌRI

 **Wi-Fi Ready**



SATŌRI		Unità di Misura	STN/STG-909R32	STN/STG-912R32	STN/STG-918R32	STN/STG-924R32
Pdesignc		kW	2,6	3,2	5,3	6,7
Pdesignc Zona Climatica Media		kW	2,2	2,4	4,4	5,7
Pdesignc Zona Climatica Calda		kW	2,6	3,5	5,5	7,0
Capacità Raffreddamento		Btu/h	8871 (1706-11860)	11942 (2730-13760)	17913 (4095-20635)	23884 (4780-25910)
		kW	2,60 (0,50-3,48)	3,50 (0,80-4,03)	5,25 (1,20-6,05)	7,0 (1,40-7,59)
Capacità Riscaldamento		Btu/h	9554 (1706-11580)	11942 (3412-14139)	18766 (4095-22164)	23884 (4777-30776)
		kW	2,80 (0,50-3,39)	3,50 (1,0-4,14)	5,50 (1,20-6,50)	7,0 (1,40-9,02)
Raffreddamento	SEER		6,1	6,1	6,6	6,9
	Classe Energetica Raffreddamento		A++	A++	A++	A++
Riscaldamento	SCOP Zona Climatica Media		4,1	4,1	4,0	4,1
	Classe Energetica Zona Climatica Media		A+	A+	A+	A+
	SCOP Zona Climatica Calda		5,4	5,4	5,4	5,2
	Classe Energetica Zona Climatica Calda		A+++	A+++	A+++	A+++
Alimentazione*		Volts/Phase/Hz	230/1/50			
Raffreddamento	Consumo Energetico Annuale (Q _a)	kWh/a	149	184	283	341
	Consumo alle condizioni nominali**	kW	0,80	1,09	1,65	2,20
Riscaldamento	Consumo Energetico Annuale Zona Media (Q _{ac})	kWh/a	752	826	1535	1940
	Consumo Energetico Annuale Zona Calda (Q _{ac})	kWh/a	677	909	1426	1867
	Consumo alle condizioni nominali**	kW	0,75	0,97	1,49	1,96
Deumidificazione		L/h	1,4	1,4	1,8	2,4
Portata d'aria (min/med/max/turbo)		m ³ /h	470 / 530 / 600 / 660	470 / 530 / 600 / 660	660 / 750 / 850 / 920	900 / 1000 / 1150 / 1220
Potenza Sonora Unità Interna (min/med/max/turbo)		dB(A)	31 / 35 / 43 / 57 / 60	32 / 36 / 44 / 53 / 56	36 / 42 / 48 / 57 / 60	42 / 43 / 48 / 60 / 62
Pressione Sonora Unità Interna*** (min/med/max/turbo)		dB(A)	20 / 28 / 33 / 38 / 43	21 / 29 / 36 / 38 / 42	23 / 33 / 39 / 42 / 47	25 / 35 / 39 / 44 / 50
Potenza Sonora Unità Esterna		dB(A)	61	59	61	64
Pressione Sonora Unità Esterna***		dB(A)	47	48	51	54
Unità Interna	Dimensioni Unità (LxHxP)	mm	750 x 285 x 200	750 x 285 x 200	900 x 310 x 225	1082 x 330 x 233
	Dimensioni Imballo (LxHxP)	mm	820 x 347 x 277	820 x 347 x 277	970 x 382 x 302	1155 x 397 x 312
	Peso Netto / Lordo	kg	7,5 / 9,5	8 / 10	12 / 14	15 / 17
Unità Esterna	Dimensioni Unità (LxHxP)	mm	730 x 545 x 285	730 x 545 x 285	800 x 545 x 315	900 x 700 x 350
	Dimensioni Imballo (LxHxP)	mm	850 x 620 x 370	850 x 620 x 370	920 x 620 x 400	1020 x 770 x 430
	Peso Netto / Lordo	kg	25 / 29	25 / 29	35 / 39	45 / 49
Tubazioni	Diámetro Lato Liquido	mm (inch)	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")
	Diámetro Lato Gas	mm (inch)	9,53 (3/8")	9,53 (3/8")	12,7 (1/2")	15,88 (5/8")
	Massima Lunghezza****	m	15	20	25	25
	Massimo Dislivello	m	10	10	10	10
Refrigerante R32		g	530	600	1280	1440
Filtri				Filtro Antivirus + Carboni Attivi		
Temperature limite operative	Raffreddamento	°C		+ 14 ~ 43		
	Riscaldamento	°C		- 15 ~ 30		

Normativa standard armonizzata: EN14511:2007, EN12102 Global Warming Potential (GWP)

NOTE: *L'alimentazione è sull'unità esterna. **Dati conformi alla norma UNI EN 14511/2004 *** Misurata in campo libero **** Oltre i 5 metri aggiungere 20 g/m

CARATTERISTICHE

Funzione PRERISCALDAMENTO SMART	Funzione TURBO	Funzione SMART DEFROSTING
Funzione SELF CLEAN	Funzione SMOOTH START	Funzione RISPARMIO ENERGETICO
Funzione AUTORESTART	Funzione AUTODIAGNOSI	Funzione LIGHT
Funzione SLEEP	Funzione LOCK	Funzione DEUMIDIFICATORE



TOYOTOMI
— *air conditioners*

TOYOTOMI ITALIA S.r.l.

Via T. Edison, 11

20875 Burago di Molgora (MB)

Tel: +39 039 6080392 int. 26 Fax: +39 039 6080316

e-mail: info@toyotomi.it www.toyotomi.it

