



ZEPHIR



2 TELECOMANDI EVOLUTI SEMPLIFICATI CON TASTI ED ICONE GRANDI - SCHERMO RETROILLUMINATO



ZTQ 9000 WIFI (MY24) / ZTQ 12000 WIFI (MY24) / ZTQ 18000 WIFI (MY24) / ZTQ 24000 WIFI (MY24)

MY24 REV1.0

MONO DC INVERTER

DISPLAY	GARANZIA COMPRESSORE	Gas Refrig.	Raffreddamento	Riscaldamento	COP / EER	WIFI/SWING 4D
GHOST DISPLAY	5 ANNI	R32	A++	A+	3,71 / 3,23	 

MODELLO	ZTQ 9000 WIFI (MY24)	ZTQ 12000 WIFI (MY24)	ZTQ 18000 WIFI (MY24)	ZTQ 24000 WIFI (MY24)
EAN UNITA' INTERNA	8019101728890	8019101728913	8019101728937	8019101728968
EAN UNITA' ESTERNA	8019101728883	8019101728906	8019101728920	8019101728944

Capacità	Raffreddamento	W	2600(940~3300)	3400(1000~3770)	5100(1250~5910)	6810(1830~7800)
SEER	Riscaldamento	W	2610(940~3360)	3430(1000~3810)	5100(1250~6070)	6870(1850~7900)
Classe energetica Raffreddamento		W/W	6,3	6,1	6,1	6,1
SCOP		W/W	4	4	4	4
Classe energetica Riscaldamento			A+	A+	A+	A+
COP			3,73	3,71	3,71	3,33
Deumidificazione		litri/h	1	1,2	1,5	
Potenza sonora unità interna (H/M/L/Mute)		dB(A)	50	52	53	54
Potenza sonora unità esterna		dB(A)	60	62	65	67
EER			3,25	3,23	3,23	3,02
Alimentazione		V/Hz/f	220-240V~50Hz/1	220-240V~50Hz/1	220-240V~50Hz/1	220-240V~50Hz/1
Range Voltaggio		V	165~265	165~265	165~265	220-240V~50Hz/1
Potenza d'ingresso nominale	Raffreddamento	W	800(240~1380)	1053(290~1500)	1580(330~2340)	2257(410~2824)
	Riscaldamento	W	699(240~1552)	925(290~1730)	1374(340~2520)	2063(420~3005)
Corrente nominale	Raffreddamento	A	4.6(1.2~8.0)	5.1(1.5~9.0)	8.1(1.7~12.0)	10.7(2.3~12.3)
	Riscaldamento	A	4.1(1.2~9.0)	4.6(1.5~10.0)	7.0(1.7~13.0)	9.9(2.3~13.5)

Gas Refrigerante			R32	R32	R32	R32
Compressore	Tipo		Rotativo	Rotativo	Rotativo	Rotativo
			RECHI	GMCC	GMCC	SANYO
Volume d'aria		m ³ /h	420	560	800	980
Carica Refrigerante		kg	0,57	0,57	1	1,14
Conessioni	Lato Gas	pollici	3/8"	3/8"	3/8"	1/2"
	Lato Liquido	pollici	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"
Area copertura		m ²	9~16	14~22	20~35	27~45
Lunghezza massima tubo		m	25	25	25	25
Dislivello massimo		m	10	10	10	10
Temperatura d'esercizio		°C	16-31	16-31	16-31	16-31
Dimensioni Nette (WxHxD)	Unità Interna	mm	698×255×190	777×250×201	910×294×206	1186×340×258
	Unità Esterna	mm	777×498×290	777×498×290	853×602×349	920×699×380
Peso netto	Unità Interna	kg	6,5	8	10	13
	Unità Esterna	kg	24	24	35	40
Dimensioni Imballo (WxHxD)	Unità Interna	mm	764×325×257	850×320×275	979×372×277	1262×420×337
	Unità Esterna	mm	818×520×325	818×520×325	890×628×385	960×732×400
Peso lordo	Unità Interna	kg	8,5	10,5	13	20
	Unità Esterna	kg	26	26	38	43