

LISTINO GAMMA R32 2019

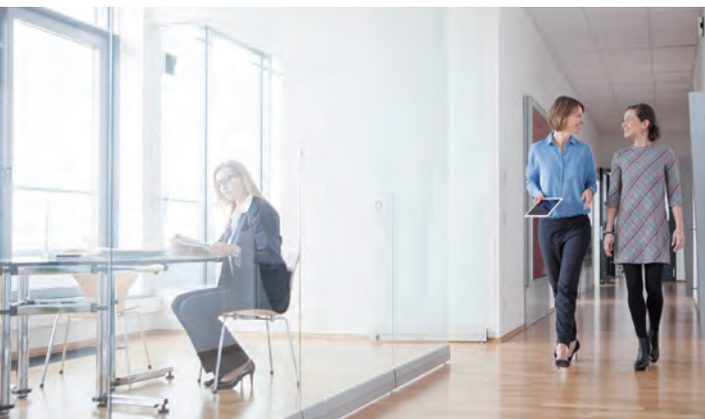




**LE NOSTRE SOLUZIONI
PER OGNI ESIGENZA**



Fujitsu General offre sistemi di climatizzazione affidabili, di elevata qualità ad Alta efficienza, che si adattano alle tendenze architettoniche e alla consapevolezza del rispetto dell'ambiente con l'impiego dei nuovi refrigeranti R32.



INDICE

SPLIT

- 4 Monosplit a parete
- 6 Monosplit a cassetta compatta
- 7 Monosplit a cassetta
- 8 Monosplit canalizzabile

MULTISPLIT

- 12 Multisplit unità esterne DUAL
- 12 Multisplit unità interne a parete
- 13 Multisplit unità interne a cassetta compatta
- 14 Multisplit unità interne canalizzabili
- 15 Multisplit simultaneo unità esterne
- 15 Multisplit simultaneo unità interne a cassetta compatta
- 16 Multisplit simultaneo unità interne canalizzabili

- 17 Multisplit unità interne collegabili
- 17 Multisplit simultanei unità interne collegabili

ACCESSORI OPZIONALI

- 18 Sistemi di controllo per Split e Multisplit
- 19 Lista accessori opzionali per Split e Multisplit
- 20 Funzioni di input e output per Split e Multisplit

- 23 Estensione di garanzia
- 24 Condizioni generali di fornitura
- 25 Legenda delle funzioni
- 26 Condizioni generali di vendita

Modello	Capacità ed efficienza						Comandi	Unità interna	Unità esterna	Prezzi di Listino	POMPA DI CALORE	
	Potenza in kW			Potenza in kW								
	COOL (KW)	SEER	SEER classe	HEAT (KW)	SCOP	SCOP classe						
monosplit a parete serie ASHG_KGT_												
RAC	ASHG07KGT_	2,00	8,52	A+++	2,50	5,12	A+++	IRS	ASHG07KGT_ 558 €	AOHG07KGCA 678 €	1.236 €	
RAC	ASHG09KGT_	2,50	8,52	A+++	2,80	5,11	A+++	IRS	ASHG09KGT_ 616 €	AOHG09KGCA 755 €	1.371 €	
RAC	ASHG12KGT_	3,40	8,51	A+++	4,00	5,10	A+++	IRS	ASHG12KGT_ 688 €	AOHG12KGCA 843 €	1.531 €	
RAC	ASHG14KGT_	4,20	7,11	A++	5,40	4,31	A+	IRS	ASHG14KGT_ 887 €	AOHG14KGCA 1.089 €	1.976 €	
Accessori Opzionali	UTY-RNRGZ3	Comando remoto cablato touch 2 fili (necessita del kit di comunicazione UTY-TWRXZ2)									340 €	
	UTY-RLRG	Comando remoto cablato 2 fili (necessita del kit di comunicazione UTY-TWRXZ2)									280 €	
	UTY-RSRG	Comando remoto semplice 2 fili (necessita del kit di comunicazione UTY-TWRXZ2)									186 €	
	UTY-XCSXZ2	Scheda esterna di ingresso e uscita									228 €	
	UTY-TWRXZ2	Kit di comunicazione									164 €	
	UTY-TFSXW1	Interfaccia LAN WiFi									196 €	
	UTY-XWZX	Kit di collegamento esterno (necessita della scheda UTY-XCSXZ2)									57 €	
monosplit a parete serie ASHG_KMT_												
RAC	ASHG07KMT_	2,00	7,40	A++	2,50	4,10	A+	IR	ASHG07KMT_ 378 €	AOHG07KMTA 578 €	956 €	
RAC	ASHG09KMT_	2,50	7,40	A++	2,80	4,10	A+	IR	ASHG09KMT_ 394 €	AOHG09KMTA 604 €	998 €	
RAC	ASHG12KMT_	3,40	7,30	A++	4,00	4,40	A+	IR	ASHG12KMT_ 439 €	AOHG12KMTA 678 €	1.117 €	
RAC	ASHG14KMT_	4,20	6,90	A++	5,40	4,40	A+	IR	ASHG14KMT_ 611 €	AOHG14KMTA 925 €	1.536 €	
Accessori Opzionali	UTY-RNNGM	Comando remoto cablato 3 fili (necessita del kit di comunicazione UTY-TWBXF2)									247 €	
	NEW UTY-RVNGM	Comando remoto cablato 3 fili (necessita del kit di comunicazione UTY-TWBXF2)									310 €	
	UTY-RSNGM	Comando remoto semplice (necessita del kit di comunicazione UTY-TWBXF2)									156 €	
	UTY-XWZXZ5	Kit di collegamento esterno (necessita del kit di comunicazione UTY-TWBXF2)									65 €	
	UTY-TWBXF2	Kit di comunicazione									217 €	
	UTY-TFSXW1	Interfaccia LAN wireless WiFi									196 €	

Modello	Capacità ed efficienza						Comandi	Unità interna	Unità esterna	Prezzi di Listino	POMPA DI CALORE	
	Potenza in kW			Potenza in kW								
	COOL (KW)	SEER	SEER classe	HEAT (KW)	SCOP	SCOP classe						
monosplit a parete serie ASHG_KPCA												
RAC	ASHG07KPCA	2,0	6,7	A++	2,5	4,00	A+	IR	ASHG07KPCA 327 €	AOHG07KPCA 489 €	816 €	
RAC	ASHG09KPCA	2,5	6,7	A++	2,8	4,00	A+	IR	ASHG09KPCA 338 €	AOHG09KPCA 503 €	841 €	
RAC	ASHG12KPCA	3,4	6,30	A++	3,8	4,10	A+	IR	ASHG12KPCA 371 €	AOHG12KPCA 548 €	919 €	
Acc. Opz.	UTY-TFSXF2	Interfaccia LAN WiFi									-	non disponibile al momento
	UTZ-RXLA	Supporto del telecomando									13 €	
monosplit a parete serie ASHG_KMTA												
Light COMMERCIAL	ASHG18KMTA	5,2	7,77	A++	6,3	4,56	A+	IR	ASHG18KMTA 686 €	AOHG18KMTA 1.120 €	1.806 €	
Light COMMERCIAL	ASHG24KMTA	7,1	7,28	A++	8,0	4,18	A+	IR	ASHG24KMTA 920 €	AOHG24KMTA 1.384 €	2.304 €	
Accessori Opzionali	UTY-RNRGZ3	Comando remoto cablato touch 2 fili (necessita del kit di comunicazione UTY-TWRXZ2)									340 €	
	UTY-RLRG	Comando remoto cablato 2 fili (necessita del kit di comunicazione UTY-TWRXZ2)									280 €	
	UTY-RSRG	Comando remoto semplice 2 fili (necessita del kit di comunicazione UTY-TWRXZ2)									186 €	
	UTY-XCSXZ2	Scheda esterna di ingresso e uscita:									228 €	
	UTY-XWZXZ5	Kit di collegamento esterno (necessita della scheda UTY-XCSXZ2)									65 €	
	UTY-TWRXZ2	Kit di comunicazione									164 €	
	UTY-TFSXF2	Interfaccia LAN WiFi									-	non disponibile al momento
monosplit a parete serie ASHG_KLCA												
Light COMMERCIAL	ASHG18KLCA	5,20	7,20	A++	6,30	4,30	A+	IR	ASHG18KLCA 721 €	AOHG18KLTA 1.143 €	1.864 €	
Light COMMERCIAL	ASHG24KLCA	7,10	7,10	A++	8,00	4,00	A+	IR	ASHG24KLCA 845 €	AOHG24KLTA 1.267 €	2.112 €	
monosplit a parete serie NOCRIA												
RAC	ASHG09KXCA	2,50	8,50	A+++	3,60	5,10	A+++	IR	ASHG09KXCA 1.700 €	AOHG09KXCA 2.000 €	3.700 €	
RAC	ASHG12KXCA	3,40	8,50	A+++	5,00	5,10	A+++	IR	ASHG12KXCA 1.900 €	AOHG12KXCA 2.200 €	4.100 €	

Modello	Capacità ed efficienza						Comandi	Unità interna	Unità esterna	Griglia	Prezzi di Listino	POMPA DI CALORE	
	Potenza in kW			Potenza in kW									
	COOL (kW)	SEER	SEER classe	HEAT (kW)	SCOP	SCOP classe							
monosplit a cassetta compatta MONOFASE serie AUXG_KVLA													
RAC	AUXG09KVLA	2,5	6,70	A++	3,2	4,40	A+	OPZ	AUXG09KVLA 905 €	AOHG09KBTB 1.076 €	OPZ	1.981 €	
RAC	AUXG12KVLA	3,5	6,60	A++	4,1	4,30	A+	OPZ	AUXG12KVLA 953 €	AOHG12KBTB 1.151 €	OPZ	2.104 €	
RAC	AUXG14KVLA	4,3	6,50	A++	5,0	4,40	A+	OPZ	AUXG14KVLA 984 €	AOHG14KBTB 1.235 €	OPZ	2.219 €	
Light COMMERCIAL	AUXG18KVLA	5,2	6,60	A++	6,0	4,20	A+	OPZ	AUXG18KVLA 1.004 €	AOHG18KBTB 1.636 €	OPZ	2.640 €	
Light COMMERCIAL	AUXG22KVLA	6,0	6,60	A++	7,0	4,30	A+	OPZ	AUXG22KVLA 1.131 €	AOHG22KBTB 1.703 €	OPZ	2.834 €	
Light COMMERCIAL	AUXG24KVLA	6,8	6,10	A++	7,5	4,00	A+	OPZ	AUXG24KVLA 1.147 €	AOHG24KBTB 1.790€	OPZ	2.937 €	
Accessori Opzionali	UTG-UFGF-W	Griglia cassetta										111 €	
	UTY-LNTG	Comando remoto infrarosso IR										86 €	
	UTY-RNRGZ3	Comando remoto cablato touch 2 fili										340 €	
	UTY-RLRG	Comando remoto cablato 2 fili										280 €	
	NEW	UTY-RVNGM	Comando remoto cablato 3 fili										310 €
	UTY-RNNGM	Comando remoto cablato 3 fili										247 €	
	UTY-RSRG	Comando remoto semplice 2 fili										186 €	
	UTY-RSNGM	Comando remoto semplice 3 fili										156 €	
UTY-TFSXZ1	Interfaccia LAN WiFi										227 €		



* attualmente non disponibili

Modello	Capacità ed efficienza						Comandi	Unità interna	Unità esterna	Griglia	Prezzi di Listino	POMPA DI CALORE	
	Potenza in kW			Potenza in kW									
	COOL (kW)	SEER	SEER classe	HEAT (kW)	SCOP	SCOP classe							
monosplit a cassetta MONOFASE serie AUXG_KRLB flusso d'aria circolare													
PAC	AUXG18KRLB*	5,2	7,0	A++	6,0	4,30	A+	OPZ	AUXG18KRLB 1.040 €	AOHG18KBTB 1.636 €	OPZ	2.676 €	
PAC	AUXG22KRLB *	6,0	7,0	A++	7,0	4,40	A+	OPZ	AUXG22KRLB 1.060 €	AOHG22KBTB 1.703 €	OPZ	2.763 €	
PAC	AUXG24KRLB *	6,8	6,60	A++	7,5	4,20	A+	OPZ	AUXG24KRLB 1.076 €	AOHG24KBTB 1.790 €	OPZ	2.866 €	
PAC	AUXG30KRLB *	8,5	6,70	A++	10,0	4,30	A+	OPZ	AUXG30KRLB 1.096 €	AOHG30KBTB 2.346 €	OPZ	3.442 €	AUXG18/24KRLB
PAC	AUXG36KRLB *	9,5	6,55	A++	10,8	4,30	A+	OPZ	AUXG36KRLB 1.112 €	AOHG36KBTB 2.457 €	OPZ	3.569 €	
PAC	AUXG45KRLB *	12,1	-	-	13,5	-	-	OPZ	AUXG45KRLB 1.199 €	AOHG45KBTB 3.223 €	OPZ	4.422 €	AUXG 30/36/45/54KRLB
PAC	AUXG54KRLB *	13,4	-	-	15,5	-	-	OPZ	AUXG54KRLB 1.342 €	AOHG54KBTB 4.220 €	OPZ	5.562 €	
Accessori Opzionali	UTG-UKGA-W	Griglia cassetta comprensiva di filo comando touch UTY-RNRGZ3										580 €	
	UTG-UKGC-W	Griglia cassetta (solo griglia comando opzionale)										260 €	
	UTG-UKGA-B	Griglia cassetta (solo griglia comando opzionale)										445 €	
	UTY-RNRGZ3	Comando remoto cablato touch 2 fili										340 €	
	UTY-RLRG	Comando remoto cablato 2 fili										280 €	
	NEW UTY-RVNGM	Comando remoto cablato 3 fili										310 €	
	UTY-RNNGM	Comando remoto cablato 3 fili										247 €	
	UTY-RSRG	Comando remoto semplice 2 fili										186 €	
	UTY-RSNGM	Comando remoto semplice 3 fili										156 €	
	UTY-LBTGC_	Kit ricevitore con telecomando IR										165 €	
	UTY-TFSXZ1	Interfaccia LAN WiFi										227 €	
	UTY-SHZXC	Kit sensore di presenza										220 €	
	UTZ-VXRA	Kit di aspirazione aria fresca										430 €	
	UTR-YDZK	Piastra di chiusura uscita aria										138 €	
UTY-XCSX + UTZ-GXRA	Box per scheda esterna+ box per ingresso e uscita PCB										386 €		
UTY-XWZXZG	Kit di collegamento esterno										99 €		

* attualmente non disponibili

Modello	Capacità ed efficienza						Comandi	Unità interna	Unità esterna	Prezzi di Listino	POMPA DI CALORE	
	Potenza in kW			Potenza in kW								
	COOL (KW)	SEER	SEER classe	HEAT (KW)	SCOP	SCOP classe						
monosplit canalizzabile MONOFASE serie ARXG_KLLAP												
RAC	ARXG09KLLAP	2,5	6,20	A++	3,2	4,30	A+	OPZ	ARXG09KLLAP 556 €	AOHG09KBTB 1.076 €	1.632 €	  <p>ARXG09/12/14KLLAP</p>  <p>ARXG18KLLAP</p>
RAC	ARXG12KLLAP	3,5	6,10	A++	4,1	4,00	A+	OPZ	ARXG12KLLAP 969 €	AOHG12KBTB 1.151 €	2.120 €	
RAC	ARXG14KLLAP	4,3	5,80	A+	5,0	3,90	A	OPZ	ARXG14KLLAP 1.227 €	AOHG14KBTB 1.235 €	2.462 €	
Light	ARXG18KLLAP	5,2	6,20	A++	6,0	4,10	A+	OPZ	ARXG18KLLAP 1.258 €	AOHG18KBTB 1.636 €	2.894 €	
Accessori Opzionali	UTY-RNRGZ3	Comando remoto cablato touch 2 fili								340 €		
	UTY-RLRG	Comando remoto cablato 2 fili								280 €		
	NEW	UTY-RVNGM	Comando remoto cablato 3 fili								310 €	
	UTY-RNNGM	Comando remoto cablato 3 fili								247 €		
	UTY-RSRG	Comando remoto semplice 2 fili								186 €		
	UTY-RSNGM	Comando remoto semplice 3 fili								156 €		
	UTY-LBTGM	Kit ricevitore IR con telecomando infrarosso IR								218 €		
	UTY-TFSXZ1	Interfaccia LAN WiFi								227 €		
	UTY-XSZX	Sonda remota								128 €		
	UTD-GXTA-W	Kit griglia automatica servocomandata per ARXG12/14KLLAP								140 €		
	UTD-GXTB-W	Kit griglia automatica servocomandata per ARXG18KLLAP								193 €		
	UTY-XWZXZG	Kit di collegamento esterno								99 €		

Modello	Capacità ed efficienza						Comandi	Unità interna	Unità esterna	Prezzi di Listino	POMPA DI CALORE	
	Potenza in kW			Potenza in kW								
	COOL (KW)	SEER	SEER classe	HEAT (KW)	SCOP	SCOP classe						
monosplit canalizzabile MONOFASE serie ARXG_KHTAP media prevalenza compatte												
PAC	ARXG12KHTAP	3,5	6,30	A++	4,1	4,10	A+	OPZ	ARXG12KHTAP 1.377 €	AOHG12KBTB 1.151 €	2.528 €	  ARXG12/14KHTAP  ARXG18/22/24/30KHTAP  ARXG36/45/54KHTAP
PAC	ARXG14KHTAP	4,3	6,20	A++	5,0	4,00	A+	OPZ	ARXG14KHTAP 1.389 €	AOHG14KBTB 1.235 €	2.624 €	
PAC	ARXG18KHTAP	5,2	6,50	A++	6,0	4,10	A+	OPZ	ARXG18KHTAP 1.405 €	AOHG18KBTB 1.636 €	3.041 €	
PAC	ARXG22KHTAP	6,0	6,50	A++	7,0	4,20	A+	OPZ	ARXG22KHTAP 1.485 €	AOHG22KBTB 1.703 €	3.188 €	
PAC	ARXG24KHTAP	6,8	6,50	A++	7,5	4,10	A+	OPZ	ARXG24KHTAP 1.524 €	AOHG24KBTB 1.790 €	3.314 €	
PAC	ARXG30KHTAP	8,5	6,23	A++	10,0	4,00	A+	OPZ	ARXG30KHTAP 1.532 €	AOHG30KBTB 2.346 €	3.878 €	
PAC	ARXG36KHTAP	9,5	6,10	A++	10,8	4,20	A+	OPZ	ARXG36KHTAP 1.735 €	AOHG36KBTB 2.457 €	4.192 €	
PAC	ARXG45KHTAP	12,1	-	-	13,5	-	-	OPZ	ARXG45KHTAP 1.747 €	AOHG45KBTB 3.223 €	4.970 €	
PAC	ARXG54KHTAP	13,4	-	-	15,5	-	-	OPZ	ARXG54KHTAP 1.937 €	AOHG54KBTB 4.220 €	6.157 €	
Accessori Opzionali	UTY-RNRGZ3	Comando remoto cablato touch 2 fili									340 €	
	UTY-RLRG	Comando remoto cablato 2 fili									280 €	
	NEW UTY-RVNGM	Comando remoto cablato 3 fili									310 €	
	UTY-RNNGM	Comando remoto cablato 3 fili									247 €	
	UTY-RSRG	Comando remoto semplice 2 fili									186 €	
	UTY-RSNGM	Comando remoto semplice 3 fili									156 €	
	UTY-LBTGM	Kit ricevitore IR									218 €	
	UTY-TFSXZ1	Interfaccia LAN wireless									227 €	
	UTY-XSZX	Sonda remota									128 €	
	UTD-LFNC	Filtro a lunga durata per modelli ARXG12/14KHTAP									110 €	
	UTD-LFNB	Filtro a lunga durata per modelli ARXG18/24/30KHTAP									166 €	
	UTD-LFNA	Filtro a lunga durata per modelli ARXG36/45/54KHTAP									172 €	

Modello	Capacità ed efficienza						Comandi	Unità interna	Unità esterna	Prezzi di Listino	POMPA DI CALORE	
	Potenza in kW			Potenza in kW								
	COOL (KW)	SEER	SEER classe	HEAT (KW)	SCOP	SCOP classe						
monosplit canalizzabile MONOFASE serie ARXG_KMLA media prevalenza compatte												
PAC	ARXG22KMLA	6,0	6,10	A++	7,0	4,10	A+	OPZ	ARXG22KMLA 822 €	AOHG22KBTB 1.703 €	2.525 €	
PAC	ARXG24KMLA	6,8	6,20	A++	7,5	4,10	A+	OPZ	ARXG24KMLA 1.167 €	AOHG24KBTB 1.790 €	2.957 €	
PAC	ARXG30KMLA	8,5	6,23	A++	10,0	4,00	A+	OPZ	ARXG30KMLA 1.191 €	AOHG30KBTB 2.346 €	3.537 €	
PAC	ARXG36KMLA	9,5	6,10	A++	10,8	4,00	A+	OPZ	ARXG36KMLA 1.735 €	AOHG36KBTB 2.457 €	4.192 €	
PAC	ARXG45KMLA	12,1	-	-	13,5	4,00	-	OPZ	ARXG45KMLA 1.747 €	AOHG45KBTB 3.223 €	4.970 €	
Accessori Opzionali	UTY-RNRGZ3	Comando remoto cablato touch 2 fili									340 €	
	UTY-RLRG	Comando remoto cablato 2 fili									280 €	
	NEW UTY-RVNGM	Comando remoto cablato 3 fili									310 €	
	UTY-RNNGM	Comando remoto cablato 3 fili									247 €	
	UTY-RSRG	Comando remoto semplice 2 fili									186 €	
	UTY-RSNGM	Comando remoto semplice 3 fili									156 €	
	UTY-LBTGM	Kit ricevitore IR									218 €	
	UTD-RF204	Kit completo 4 flange circolari									115 €	
	UTZ-PX1NBA	Pompa di scarico condensa									202 €	
	UTY-TFSXZ1	Interfaccia LAN WiFi									227 €	
	UTY-XSZX	Sonda remota									128 €	
	UTD-LF25NA	Filtro a lunga durata									145 €	
UTY-XWZXZG	Kit di collegamento esterno									99 €		



Modello	Capacità ed efficienza						Comandi	Unità interna	Unità esterna	Prezzi di Listino	POMPA DI CALORE	
	Potenza in kW			Potenza in kW								
	COOL (kW)	SEER	SEER classe	HEAT (kW)	SCOP	SCOP classe						
monosplit canalizzabile serie ARXG_KHTA alta prevalenza												
PAC	ARXG45KHTA	12,1	-	-	13,5	-	-	OPZ	ARXG45KHTA 1.413 €	AOHG45KBTB 3.223 €	4.636 €	
PAC	ARXG54KHTA	13,4	-	-	15,5	-	-	OPZ	ARXG54KHTA 1.556 €	AOHG54KBTB 4.220 €	5.776 €	
Accessori Opzionali	NEW	UTY-RVNGM	Comando remoto cablato 3 fili								310 €	
		UTY-RNNGM	Comando remoto cablato 3 fili								247 €	
		UTY-RSNGM	Comando remoto semplice 3 fili								156 €	
		UTY-TFNXZ1	Interfaccia LAN WiFi								227 €	
		UTY-XSZX	Sonda remota								128 €	
		UTD-LF60KA	Filtro a lunga durata:								160 €	
		UTD-ECS5A	Kit di collegamento esterno:								94 €	

MULTISPLIT

Modello	Capacità		Comandi	Prezzi di Listino	POMPA DI CALORE
	Potenza in kW				
	COOL (kW)	HEAT (kW)			
multisplit unità esterne DUAL serie AOHG_KBTA2					
RAC	AOHG14KBTA2	4,0	4,4	1.295 €	
Light	AOHG18KBTA2	5,0	5,6	1.506 €	
multisplit unità interne a PARETE serie ASHG_KGT_					
RAC	ASHG07KGT_	2,00	IRS	558 €	
RAC	ASHG09KGT_	2,50	IRS	616 €	
RAC	ASHG12KGT_	3,50	IRS	688 €	
RAC	ASHG14KGT_	4,00	IRS	887 €	
Accessori Opzionali	UTY-RNRGZ3	Comando remoto cablato touch 2 fili (necessita del kit di comunicazione UTY-TWRXZ2)		340 €	
	UTY-RLRG	Comando remoto cablato 2 fili (necessita del kit di comunicazione UTY-TWRXZ2)		280 €	
	UTY-RSRG	Comando remoto semplice 2 fili (necessita del kit di comunicazione UTY-TWRXZ2)		186 €	
	UTY-XCSXZ2	Scheda esterna di ingresso e uscita:		228 €	
	UTY-TWRXZ2	Kit di comunicazione		164 €	
	UTY-TFSXW1	Interfaccia LAN WiFi		196 €	
	UTY-XWZX	Kit di collegamento esterno (necessita della scheda UTY-XCSXZ2)		57 €	
multisplit unità interne a PARETE serie ASHG_KMT_					
RAC	ASHG07KMT_	2,00	IR	378 €	
RAC	ASHG09KMT_	2,50	IR	394 €	
RAC	ASHG12KMT_	3,50	IR	439 €	
RAC	ASHG14KMT_	4,00	IR	611 €	
Accessori Opzionali	UTY-RNNGM	Comando remoto cablato 3 fili (necessita del kit di comunicazione UTY-TWBXF2)		247 €	
	NEW UTY-RVNGM	Comando remoto cablato 3 fili (necessita del kit di comunicazione UTY-TWBXF2)		310 €	
	UTY-RSNGM	Comando remoto semplice (necessita del kit di comunicazione UTY-TWBXF2)		156 €	
	UTY-XWZXZ5	Kit di collegamento esterno (necessita del kit di comunicazione UTY-TWBXF2)		65 €	
	UTY-TWBXF2	Kit di comunicazione		217 €	
	UTY-TFSXW1	Interfaccia LAN wireless WiFi		196 €	

Modello	Capacità		Comandi	Griglia	Prezzi di Listino	POMPA DI CALORE
	Potenza in kW					
	COOL (kW)	HEAT (kW)				
multisplit unità interne a CASSETTA COMPATTA serie AUXG_KVLA						
RAC	AUXG09KVLA	2,50	OPZ	OPZ	905 €	
RAC	AUXG12KVLA	3,50	OPZ	OPZ	953 €	
RAC	AUXG14KVLA	4,00	OPZ	OPZ	984 €	
Accessori Opzionali	UTG-UFGF-W	Griglia cassetta			111 €	
	UTY-LNTG	Comando remoto infrarosso IR			86 €	
	UTY-RNRGZ3	Comando remoto cablato touch 2 fili			340 €	
	UTY-RLRG	Comando remoto cablato 2 fili			280 €	
	NEW UTY-RVNGM	Comando remoto cablato 3 fili			310 €	
	UTY-RNNGM	Comando remoto cablato 3 fili			247 €	
	UTY-RSRG	Comando remoto semplice 2 fili			186 €	
	UTY-RSNGM	Comando remoto semplice 3 fili			156 €	
	UTY-TFSXZ1	Interfaccia LAN WiFi			227 €	

Modello	Capacità		Comandi	Prezzi di Listino	POMPA DI CALORE
	Potenza in kW				
	COOL (KW)	HEAT (KW)			
multisplit unità interne CANALIZZABILI serie ARXG_KLLAP					
RAC	ARXG09KLLAP	2,50	OPZ	556 €	
RAC	ARXG12KLLAP	3,50	OPZ	969 €	
RAC	ARXG14KLLAP	4,00	OPZ	1.227 €	
Accessori Opzionali	UTY-RNRGZ3	Comando remoto cablato touch 2 fili		340 €	
	UTY-RLRG	Comando remoto cablato 2 fili		280 €	
	NEW UTY-RVNGM	Comando remoto cablato 3 fili		310 €	
	UTY-RNNGM	Comando remoto cablato 3 fili		247 €	
	UTY-RSRG	Comando remoto semplice 2 fili		186 €	
	UTY-RSNGM	Comando remoto semplice 3 fili		156 €	
	UTY-LBTGM	Kit ricevitore IR con telecomando infrarosso IR		218 €	
	UTY-TFSXZ1	Interfaccia LAN WiFi		227 €	
	UTY-XSZX	Sonda remota		128 €	
	UTD-GXTA-W	Kit griglia motorizzata per mod. ARXG09/12/14LLAP		140 €	
UTY-XWZXZG	Kit di collegamento esterno		99 €		

Modello	Capacità		Comandi	Griglia	Prezzi di Listino	POMPA DI CALORE
	Potenza in kW					
	COOL (kW)	HEAT (kW)				
multisplit simultaneo unità esterne serie AOHG_KBTB						
PAC	AOHG36KBTB	9,5	10,8		2.457 €	
PAC	AOHG45KBTB	12,1	13,5		3.223 €	
PAC	AOHG54KBTB	13,4	15,5		4.220 €	
multisplit simultaneo unità interne a CASSETTA COMPATTA serie AUXG_KVLA						
Light COMMERCIAL	AUXG18KVLA	5,20	OPZ	OPZ	1.004 €	
Light COMMERCIAL	AUXG22KVLA	6,00	OPZ	OPZ	1.131 €	
Light COMMERCIAL	AUXG24KVLA	6,80	OPZ	OPZ	1.147 €	
Accessori Opzionali	UTG-UFYE-W	Griglia cassetta			111 €	
	UTY-LNTG	Comando remoto infrarosso IR			86 €	
	UTY-RNRGZ3	Comando remoto cablato touch 2 fili			340 €	
	UTY-RLRG	Comando remoto cablato 2 fili			280 €	
	NEW UTY-RVNGM	Comando remoto cablato 3 fili			310 €	
	UTY-RNNGM	Comando remoto cablato 3 fili			247 €	
	UTY-RSRG	Comando remoto semplice 2 fili			186 €	
	UTY-RSNGM	Comando remoto semplice 3 fili			156 €	
	UTY-TFSXZ1	Interfaccia LAN WiFi			227 €	

Modello	Capacità		Comandi	Prezzi di Listino	POMPA DI CALORE
	Potenza in kW				
	COOL (kW)	HEAT (kW)			
multisplit simultaneo unità interne CANALIZZABILI serie ARXG_KLLAP e ARXG_KMLA					
 ARXG18KLLAP	5,20		OPZ	1.258 €	
 ARXG22KMLA	6,00		OPZ	822 €	
 ARXG24KMLA	6,80		OPZ	1.167 €	
 Accessori Opzionali	UTY-RNRGZ3	Comando remoto cablato touch 2 fili		340 €	
	UTY-RLRG	Comando remoto cablato 2 fili		280 €	
	UTY-RVNGM	Comando remoto cablato 3 fili		310 €	
	UTY-RNNGM	Comando remoto cablato 3 fili		247 €	
	UTY-RSRG	Comando remoto semplice 2 fili		186 €	
	UTY-RSNGM	Comando remoto semplice 3 fili		156 €	
	UTY-LBTGM	Kit ricevitore IR con telecomando infrarosso IR		218 €	
	UTY-TFSXZ1	Interfaccia LAN WiFi		227 €	
	UTY-XSZX	Sonda remota		128 €	
	UTD-GXTB-W	Kit griglia automatica motorizzata per mod. ARXG18LLAP		193 €	
	UTY-XWZXZG	Kit di collegamento esterno		99 €	
	UTD-RF204	Kit completo 4 flange circolari per mod. ARXG22/24KMLA		115 €	
	UTZ-PX1NBA	Pompa di scarico condensa per mod. ARXG22/24KMLA		202 €	
UTD-LF25NA	Filtro a lunga durata per mod. ARXG22/24KMLA		145 €		

Multisplit Unità interne collegabili



Serie		Dual	
Modello		AOHG14KBTA2	AOHG18KBTA2
Multisplit unità esterna			
Capacità (kW)	Raff.	4.0	5.0
	Risc.	4.4	5.6

Unità interne	BTU	kW Class		
 ASHG07/09/12/14KGT_	7,000	2.0	●	●
	9,000	2.5	●	●
 ASHG07/09/12/14KGT_	12,000	3.5	●	●
	14,000	4.0	–	●
 AUXG09/12/14KVLA	9,000	2.5	●	●
	12,000	3.5	●	●
	14,000	4.0	–	●
 ARXG09/12/14KLLAP	9,000	2.5	●	●
	12,000	3.5	●	●
	14,000	4.0	–	●

Multisplit Simultanei Unità interne collegabili



Serie		4HP	5HP	6HP	
Modello		AOHG36KBTB	AOHG45KBTB	AOHG54KBTB	
Multisplit Simultaneo unità esterna					
Capacità (kW)	Raff.	9.5	12.1	13.4	13.4
	Risc.	10.8	13.5	15.5	15.5

Unità interne	BTU	kW Class	Twin		Triple
 AUXG18/22/24KVLA	18,000	5.0	● ×2	–	● ×3
	22,000	6.5	–	● ×2	–
	24,000	7.0	–	–	● ×2
 ARXG18KLLAP	18,000	5.0	● ×2	–	● ×3
 ARXG22/24KMLA	22,000	6.5	–	● ×2	–
	24,000	7.0	–	–	● ×2
Separatore di tubi			UTP-SX236A (18/22/24)		UTP-SX354A (18)

Sistemi di controllo Per Split/Multisplit

Modello	Gas Refrigerante	Unità interne										
		Parete			Cassetta		Canalizzati					
		Gamma design	Gamma standard		Gamma ECO	Flusso 4 vie compatta	Flusso aria circolare	Slim	Media pressione statica (Compatta & Comfort)	Media pressione statica (Standard)	Alta pressione statica	
R32	ASHG 07/09/12/14 KGI_	ASHG 07/09/12/14 KMT_	ASHG 18/24/KMTA	ASHG 07/09/12 KPCA	AUXG 09/12/14/18/22/24 KVLA	AUXG 18/22/24/30/36/45/54KRLB	ARXG 09/12/14/18 KLLAP	ARXG 12/14/18/22/24/30/36/45/54 KHTAP	ARXG 22/24/30/36/45KMLA	ARXG 45/54KHTA		
Controlli	Controllo remoto a filo	 UTY-RNRGZ3 € 340+ UTY-TWRXZ2 € 164			● UTY-RNRGZ3 € 340+ UTY-TWRXZ2 € 164		● UTY-RNRGZ3 € 340	● UTY-RNRGZ3 € 340	● UTY-RNRGZ3 € 340	● UTY-RNRGZ3 € 340		
		 UTY-RLRG € 280 + UTY-TWRXZ2 € 164			● UTY-RLRG € 280+ UTY-TWRXZ2 € 164		● UTY-RLRG € 280	● UTY-RLRG € 280	● UTY-RLRG € 280	● UTY-RLRG € 280		
		 UTY-RVNGM € 310 + UTY-TWBXF2 € 217		● UTY-RVNGM € 310 + UTY-TWBXF2 € 217			● UTY-RVNGM € 310		● UTY-RVNGM € 310	● UTY-RVNGM € 310	● UTY-RVNGM € 310	● UTY-RVNGM € 310
		 UTY-RNNGM € 247 + UTY-TWBXF2 € 217		● UTY-RNNGM € 247 + UTY-TWBXF2 € 217			● UTY-RNNGM € 247		● UTY-RNNGM € 247	● UTY-RNNGM € 247	● UTY-RNNGM € 247	● UTY-RNNGM € 247
Controllo remoto semplificato	 2-wire type 3-wire type	● UTY-RSRG € 186, UTY-RHRG € 186+ UTY-TWRXZ2 € 164	● UTY-RSNGM € 156 + UTY-TWBXF2 € 217	● UTY-RSRG € 186, UTY-RHRG € 186+ UTY-TWRXZ2 € 164		● UTY-RSRG € 186, UTY-RHRG € 186, UTY-RSNGM € 156	● UTY-RSRG € 186, UTY-RHRG € 186, UTY-RSNGM € 156	● UTY-RSRG € 186, UTY-RHRG € 186, UTY-RSNGM € 156	● UTY-RSRG € 186, UTY-RHRG € 186, UTY-RSNGM € 156		● UTY-RSNGM € 156	
		 Controllo remoto centralizzato										
Controllo remoto Wireless	 Wireless					● UTY-LNTG € 86, UTY-LNTX € 86						
		IR ricevitore kit con controllo remoto a infrarosso	 Per cana- lizzabile Per Cassetta					● UTY-LBTGC € 165	● UTY-LBTGM € 218	● UTY-LBTGM € 218		
Interfaccia				Convertitore MODBUS		● UTY-VMSX € 242		● UTY-VMSX € 242	● UTY-VMSX € 242	● UTY-VMSX € 242	● UTY-VMSX € 242	
		Interfaccia MODBUS					● FJ-RC-MBS-1 € 396	● FJ-RC-MBS-1 € 396	● FJ-RC-MBS-1 € 396			
		Convertitore KNX		● UTY-VKSX € 353			● UTY-VKSX € 353	● UTY-VKSX € 353	● UTY-VKSX € 353	● UTY-VKSX € 353		
		Interfaccia KNX					● FJ-RC-KNX-11 € 396	● FJ-RC-KNX-11 € 396	● FJ-RC-KNX-11 € 396			
Interfaccia Wireless LAN		● UTY-TFSXW1 € 196				● UTY-TFSXZ1 € 227	● UTY-TFSXZ1 € 227	● UTY-TFSXZ1 € 227	● UTY-TFSXZ1 € 227	● UTY-TFSXZ1 € 227		
					● UTY-TFSXF2 n.d.							
						● FJ-RC-WIFI-1 € 594	● FJ-RC-WIFI-1 € 594	● FJ-RC-WIFI-1 € 594	● FJ-RC-WIFI-1 € 594	● FJ-RC-WIFI-1 € 594	● FJ-RC-WIFI-1 € 594	
Interruttore esterno di controllo		● UTY-TERX € 214+ UTY-TWRXZ2 € 164	● UTY-TERX € 214+ UTY-TWBXF2 € 217	● UTY-TERX € 214+ UTY-TWRXZ2 € 164		● UTY-TERX € 214	● UTY-TERX € 214	● UTY-TERX € 214	● UTY-TERX € 214	● UTY-TERX € 214	● UTY-TERX € 214	
		Network convertitore per singolo split	 DC Power Supply type AC Power Supply type	● UTY-VTGX € 894+ UTY-TWRXZ2 € 164 oppure UTY-VTGXV € 894+ UTY-TWRXZ2 € 164	● UTY-VTGX € 894+ UTY-TWBXF2 € 217 oppure UTY-VTGXV € 894+ UTY-TWBXF2 € 217	● UTY-VTGX € 894+ UTY-TWRXZ2 € 164 oppure UTY-VTGXV € 894+ UTY-TWRXZ2 € 164		● UTY-VTGX € 894 UTY-VTGXV € 894	● UTY-VTGX € 894 UTY-VTGXV € 894	● UTY-VTGX € 894 UTY-VTGXV € 894	● UTY-VTGX € 894 UTY-VTGXV € 894	● UTY-VTGX € 894 UTY-VTGXV € 894

Lista accessori opzionali Per Split/Multisplit



Modello	Gas Refrigerante	Unità interne					
		Cassetta		Canalizzabili			
		Flusso 4 vie compatta	Flusso aria circolare	Slim	Media pressione statica (Compatta & Comfort)	Media pressione statica (Standard)	Media pressione statica (Standard)
R32	AUXG 09/12/14/18/22/24 KVLA	AUXG 18/22/24/30/36/45/54 KRLB	ARXG 09/12/14/18 KLLAP	ARXG 12/14/18/22/24/30/36/45/54 KHTAP	ARXG 22/24/30/36/45 KMLA	ARXG45/54 KHTA	
Kit sensore di presenza			● UTY-SHZXC € 220				
Sonda remota					● UTY-XSZX € 128		
Griglia cassetta	<p>UTG-UKGA-W include comando</p> <p>UTG-UKGE-W</p> <p>UTG-UKGA-B</p>	● UTG-UFGF-W (KVLA) € 111	● UTG-UKGA-W € 580, UTG-UKGE-W € 260, UTG-UKGA-B € 445				
Kit griglia servo-comandata				● UTD-GXTA-W (09/12/14) € 140 UTD-GXTB-W (18) € 193			
Filtro lunga durata					● (12/14) UTD-LFNC € 110 UTD-LFNB (18/22/24/30) € 166 UTD-LFNA (36/45/54) € 172	● UTD-LF25NA € 145	● UTD-LF60KA (45/54) € 160
Kit Flange						● UTD-RF204 € 115	
Pompa di scarico condensa						● UTZ-PX1NBA € 202	
Pannello largo	 Indoor unit 750 Panel 600 (mm)		● UTG-AKXA-W su richiesta				
Pannello spaziatore	 242 mm Panel spacer		● UTG-BKXA-W su richiesta				
Kit presa aria eterna	 Per cassetta compatta Per cassetta a Flusso circolare	● UTZ-VXAA € 350	● UTZ-VXRA € 430				
Piastra di chiusura uscita aria	 Per cassetta compatta Per cassetta	● UTR-YDZB € 109	● UTR-YDZK € 138				
Supporto telecomando							

• Non ci sono parti opzionali per i modelli Pavimento/Soffitto e a Parete.

Funzioni di input e output Per Split/Multisplit

kit di comunicazione esterni Input e Output

Modello	Gas Refrigerante	Unità interne				
		Gamma design	Parete		Cassetta	
			Gamma standard		Flusso 4 vie compatta	Flusso aria circolare
R32	ASHG 07/09/12/14 KGTB	ASHG 07/09/12/14 KMTB	ASHG 18/24KMTA	AUXG 09/12/14/18/22/24 KVLA	AUXG 18/22/24/30/36/45/54KRLB	
Input	Ingresso on/off	● UTY-XCSXZ2+ UTY-XWZX	● UTY-TWBXF2+ UTY-XWZXZ5	● UTY-XCSXZ2+ UTY-XWZXZ5	● PCB Terminal oppure ● UTY-XCSX +UTZ-GXRA	● PCB Terminal oppure ● UTY-XCSX +UTZ-GXRA
	Stop forzato	● UTY-XCSXZ2+ UTY-XWZX	● UTY-TWBXF2+ UTY-XWZXZ5	● UTY-XCSXZ2+ UTY-XWZXZ5	● PCB Terminal	● PCB Terminal
	Arresto di emergenza	● UTY-XCSXZ2+ UTY-XWZX		● UTY-XCSXZ2+ UTY-XWZXZ5	● UTY-XCSX +UTZ-GXRA	● UTY-XCSX +UTZ-GXRA
Output	Stato on/off	● UTY-XCSXZ2+ UTY-XWZX	● UTY-TWBXF2+ UTY-XWZXZ5	● UTY-XCSXZ2+ UTY-XWZXZ5	● UTY-XWZXZG oppure ○ UTY-XCSX+ UTZ-GXRA	● UTY-XWZXZG oppure ○ UTY-XCSX +UTZ-GXRA
	Errore di stato	● UTY-XCSXZ2+ UTY-XWZX	● UTY-TWBXF2+ UTY-XWZXZ5	● UTY-XCSXZ2+ UTY-XWZXZ5	● UTY-XWZXZG oppure ○ UTY-XCSX+ UTZ-GXRA	● UTY-XWZXZG oppure ○ UTY-XCSX +UTZ-GXRA
	Stato compressore	● UTY-XCSXZ2+ UTY-XWZX				
	Stato ventilatore unità interna	● UTY-XCSXZ2+ UTY-XWZX		● UTY-XCSXZ2+ UTY-XWZXZ5	● UTY-XWZXZG oppure ○ UTY-XCSX+ UTZ-GXRA	● UTY-XWZXZG oppure ○ UTY-XCSX +UTZ-GXRA
	Stato di raggiungimento set point (server room)					
	Attivazione resistenza o batteria ausiliaria				● UTY-XWZXZG oppure ○ UTY-XCSX+ UTZ-GXRA	● UTY-XWZXZG oppure ○ UTY-XCSX +UTZ-GXRA

*1: Incluso con l'accessorio presa aria esterna (UTZ-VXAA o UTZ-VXRA).

*2: Funzione per installazione in sale server.

●: contatto pulito. ○: applicare tensione.

Per SPLIT/MULTISPLIT/MULTI SIMULTANEO

<p>kit di comunicazione</p>  <p>UTY-TWBXF2 € 217</p> <p>UTY-XCBXZ2 € 256</p> <p>UTY-TWRX € 185</p> <p>UTY-XWNX € 52</p>	<p>Scheda esterna di ingresso e uscita PCB</p>  <p>UTY-XCSXZ2 per modelli a Parete € 228</p> <p>UTY-XCSX per Canalizzabili and Cassetta € 233</p>	<p>Box PCB per scheda esterna di ingresso e uscita</p>  <p>UTZ-GXXB € 79</p> <p>UTZ-GXRA € 153</p>	<p>Staffa PCB per scheda esterna di ingresso e uscita</p>  <p>UTZ-GXNA € 79</p>
---	---	---	---



kit di comunicazione esterni Input e Output

Modello	Gas Refrigerante					Slim canalizzabile	Cassetta compatta
		Slim	Media pressione statica (Compatta & Comfort)	Media pressione statica (Standard)	Alta pressione statica		
	R32	ARXG 09/12/14/18KLLAP	ARXG 12/14/18/22/24/30/36/45/54 KHTAP	ARXG 22/24/30/36/45 KMLA	ARXG 45/54 KHTA	ARXG 07KLLAP	AUXG 07KVLA
Indirizzo	Ingresso on/off	● PCB Terminal	● PCB Terminal ○ UTY-XCSX +UTZ-GXRA	● PCB Terminal	● UTD-ECS5A	● PCB Terminal	
	Stop forzato	● PCB Terminal	● PCB Terminal		● UTD-ECS5A	● PCB Terminal	
	Arresto di emergenza		● UTY-XCSX				
Indirizzo	Stato on/off	● UTY-XWZXZG	● UTY-XWZXZG oppure ○ UTY-XCSX+UTZ-GXNA	● UTY-XWZXZG	○ UTD-ECS5A	● UTY-XWZXZG	
	Errore di stato		● UTY-XWZXZG oppure ○ UTY-XCSX+UTZ-GXNA		● UTD-ECS5A		
	Stato compressore						
	Stato ventilatore unità interna	● UTY-XWZXZG	● UTY-XWZXZG oppure ○ UTY-XCSX+UTZ-GXNA	● UTY-XWZXZG	● UTD-ECS5A	● UTY-XWZXZG	
	Stato di raggiungimento set point (server room)						
	Attivazione resistenza o batteria ausiliaria	● UTY-XWZXZG	● UTY-XWZXZG oppure ○ UTY-XCSX+UTZ-GXNA	● UTY-XWZXZG	● UTD-ECS5A	● UTY-XWZXZG	

*1: Incluso con l'accessorio presa aria esterna (UTZ-VXAA o UTZ-VXRA).

*2: Funzione per installazione in sale server.

●: contatto pulito. ○: applicare tensione.

Kit di connessione

Kit di connessione		
Per unità interna		
UTY-XWZX € 57	UTY-XWZXZ5 € 65	UTY-XWZXZG € 99
Per unità esterna		
UTY-XWZXZ2 € 63	UTY-XWZXZ3 € 79	UTY-XWZXZ4 € 112

Kit di controllo
Per unità interna
UTD-ECS5A € 94

Per SPLIT/MULTI SPLIT/MULTI SIMULTANEO

Separatore di tubi

UTP-SX236A 120 €
 UTP-SX254A 130 €
 Per Multi Simultaneo Trifase
 UTP-SX272A - 178 €

Per Multi Simultaneo Twin / Triple /
 Double Twin



UTP-SX354A 151 €
 Per Multi Simultaneo Trifase
 UTP-SX372A - 241 €

Per Multi Simultaneo Twin / Triple /
 Double Twin

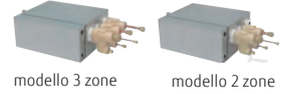


UTP-SX248A 156 €
 Per Multi 8



Branch Box

UTP-PY02A 939 €
 UTP-PY03A 1025 €
 Per Multi 8





con contratto
di manutenzione
programmata

ESTENSIONE DI GARANZIA

FUJITSU GENERAL COMMERCIAL AIR CONDITIONING ITALIA S.p.A.. OFFRE LA POSSIBILITÀ DI ESTENDERE GRATUITAMENTE LA GARANZIA LEGALE SUI PROPRI PRODOTTI DELLA GAMMA RAC E PAC DI ULTERIORE 3 ANNI (LIMITATAMENTE ALLA SOSTITUZIONE DEI RICAMBI QUALORA, DOPO LA VERIFICA DEL NOSTRO SERVIZIO TECNICO, SIA STATO ACCERTATO CHE IL PRODOTTO È DIFETTOSO).

L'ESTENSIONE DELLA GARANZIA VIENE OFFERTA ALL'INSTALLATORE CHE HA IN MANUTENZIONE IL CLIMATIZZATORE IL QUALE LA OFFRIRÀ AL SUO CLIENTE (UTILIZZATORE FINALE).

PER LA VALIDITÀ DELL'ESTENSIONE DELLA GARANZIA DEVONO ESSERE VERIFICATE LE SEGUENTI CONDIZIONI:

- a) l'installatore deve effettuare la registrazione della matricola del climatizzatore nel website **www.generalclimatizzatori.it** nei tempi e con le modalità ivi indicate;
- b) l'esistenza di un contratto di manutenzione annuale programmata tra l'installatore e l'utilizzatore del bene [utente finale];
- c) la esibizione dei documenti fiscali comprovante la regolare esecuzione delle manutenzioni preventive negli anni precedenti (a partire dal 2° anno dall'installazione del climatizzatore).

CONDIZIONI GENERALI DI FORNITURA

RESA: f.co Logistica Livorno.

TRASPORTO: 3,25% merce resa su camion.

TASSA RAEE: il presente listino non include la Tassa RAEE ove dovuta.

MERCE SU PALLET: extra costo d'euro 1 ogni set (unità esterna).

PREAVVISO TELEFONICO: 7 €

PREAVVISO TELEFONICO CON APPUNTAMENTO: 15 €

La gestione del preavviso telefonico potrebbe comportare un giorno aggiunto rispetto ai tempi di consegna standard.

SCARICO CON PEDANA ATREZZATA: su richiesta con extra costo.

DANNI DA TRASPORTO: la merce va sempre controllata nella sua integrità di imballo e di prodotto al ricevimento, nell'impossibilità di fare ciò deve essere accettata con riserva, da quel momento eventuali danni devono essere notificati a FUJITSU GENERAL COMMERCIAL AIR CONDITIONING ITALIA S.p.A. e FINSERVICE entro e non oltre cinque giorni dalla data di ricevimento, solo così il corriere risponde con la copertura assicurativa, FUJITSU GENERAL COMMERCIAL AIR CONDITIONING ITALIA S.p.A. non si assume alcuna responsabilità per il mancato rispetto di quanto richiesto.

FUJITSU GENERAL COMMERCIAL AIR CONDITIONING ITALIA S.p.A. non si assume responsabilità di qualsiasi natura per imprecisioni, dati tecnici e prezzi indicati nel seguente listino.

FUJITSU GENERAL COMMERCIAL AIR CONDITIONING ITALIA S.p.A. si riserva la facoltà di variare il listino in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso.

Per qualsiasi controversia foro competente Padova.

I PREZZI INDICATI SONO AL NETTO DI IVA, RAEE, TRASPORTO EXTRA, COSTI DI IMBALLO.

Legenda delle funzioni

Funzione di risparmio energetico

 **Ventilatori a doppio flusso d'aria**
È possibile creare un ambiente confortevole con Hybrid Airflow, che combina diverse temperature e velocità del flusso d'aria.

 **Modalità Economy**
L'impostazione del termostato varia automaticamente in base alla temperatura ambiente per evitare consumi di raffreddamento / riscaldamento non necessari.

 **Sensore di presenza per risparmio energetico**
Il sensore di presenza rileva i movimenti di una persona nella stanza e funziona a potenza ridotta in assenza di rilevamento.

 **Limitazione della temperatura ambiente**
È possibile impostare il range di temperatura minima e massima, con un ulteriore risparmio energetico, garantendo comunque il comfort degli utenti.

 **Sensore di presenza Save & Stop**
Il sensore di presenza (opzionale) rileva i movimenti di una persona nella stanza e decide se risparmiare energia o spegnere l'unità.

 **Restart temperatura impostata**
La temperatura ritorna automaticamente al valore precedentemente impostato.

Funzione Comfort

 **Elevata potenza di riscaldamento**
Mantenere la capacità nominale di riscaldamento anche quando la temperatura ambiente esterna è di -7°C.

 **Modalità di massima potenza**
Il funzionamento a flusso d'aria e velocità del compressore massimi aumenta il comfort dell'ambiente.

 **Auto-commutazione**
L'unità inverte automaticamente le modalità di riscaldamento e raffreddamento in base all'impostazione della temperatura e alla temperatura ambiente.

 **Velocità automatica del ventilatore**
Il microcomputer regola automaticamente il flusso d'aria in modo efficace per adattarsi alle variazioni della temperatura ambiente.

 **Presenza d'aria fresca**
L'aria fresca può essere alimentata da un ventilatore collegato attraverso un'unità di controllo esterna.

 **Diffusore di potenza**
Un'aletta supplementare, controllata da sensori, si apre per migliorare rapidamente le esigenze di comfort.

 **Funzionamento a 10°C**
La temperatura ambiente può essere impostata su un valore non inferiore a 10 °C, garantendo in tal modo che la stanza non diventi troppo fredda quando non è occupata.

 **Oscillazione automatica alette**
I deflettori up/down oscillano automaticamente verso l'alto / verso il basso.

 **Riavvio automatico**
In caso di interruzione temporanea dell'alimentazione, il condizionatore d'aria si riavvierà automaticamente nella precedente modalità operativa, una volta ripristinata l'alimentazione.

 **Condotto di distribuzione collegabile**
I sistemi sono in grado di collegare condotti di derivazione acquistati in loco per la distribuzione del flusso d'aria.

 **Funzionamento del locale server**
Il funzionamento del dispositivo di interblocco è possibile collegando 2 unità interne anche a bassa temperatura.

 **Modalità silenziosa**
È possibile selezionare il livello di rumore dell'unità esterna.

 **Doppia oscillazione automatica**
L'azione complessa dei flap consente l'oscillazione automatica in direzione sia orizzontale che verticale.

 **Condotto aria esterna collegabile**
L'aria esterna può essere introdotta collegando un condotto acquistato in loco al componente opzionale attraverso il foro semitranciato.

 **Controllo individuale della direzione del flusso d'aria**
Ciascuna aletta del modello a cassette a 4 vie può essere comandata individualmente per una distribuzione confortevole del flusso d'aria.

Funzioni utili

 **Timer per lo spegnimento automatico**
Arresta automaticamente il funzionamento trascorso un determinato tempo dall'avvio.

 **Timer settimanale**
È possibile impostare diversi orari di accensione / spegnimento per ciascun giorno della settimana.

 **Segnalazione errore esterno**

 **Timer modalità sleep:**
Il microcomputer corregge automaticamente la temperatura della stanza durante le ore di riposo notturno.

 **Timer settimanale + setback**
Il timer settimanale + setback consente di regolare la temperatura per due intervalli di tempo, per ciascun giorno della settimana.

 **Ingresso ON/OFF:**

 **Timer programma:**
Questo timer digitale consente la selezione di una delle quattro opzioni: ON, OFF, ON » OFF oppure OFF » ON.

 **Spia filtro**
Si accende per segnalare il periodo di pulizia del filtro.

 **Controllo wireless LAN**
L'esclusivo adattatore WLAN consente di azionare il condizionatore dall'esterno tramite smartphone, tablet o PC.

Funzione pulizia

 **Purificatore aria al Plasma**
Il filtro elettrostatico rimuove particelle di polvere come pollini e polvere domestica. È lavabile e può essere mantenuto sempre pulito.

 **Filtro alla catechina di mela**
Il filtro alla catechina di mela utilizza l'elettricità statica per eliminare le particelle fini e la polvere presenti nell'aria.

 **Filtro auto-clean**
La polvere raccolta dal filtro dell'aria viene automaticamente rimossa. È necessario lo smaltimento regolare della polvere immagazzinata nella scatola della polvere.

 **Filtro a lunga durata**

 **Filtro deodorante agli ioni**
Il filtro elimina gli odori utilizzando gli effetti ossidanti e riducenti degli ioni generati dalla ceramica a particelle ultra-fini.

 **Pannello lavabile**
La facilità di rimozione del pannello frontale semplifica anche la manutenzione.

Installazione

 **Regolazione automatica del flusso d'aria**
Rileva automaticamente il flusso d'aria necessario in ogni circostanza e ne regola il volume.

 **Pompa di scarico di serie**

 **Blue fin**

 **Tutti i modelli DC**

 **Modelli con controllo inverter I-PAM**
La tecnologia I-PAM di controllo dell'inverter riduce le perdite di commutazione attraverso una migliore forma d'onda sinusoidale.

 **Modelli con controllo inverter V-PAM**
Il controllo dell'inverter V-PAM riduce gli effetti del flusso magnetico e aumenta la velocità massima e l'efficienza del compressore grazie alla tecnologia di controllo vettoriale.

CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA FUJITSU GENERAL COMMERCIAL AIR CONDITIONING ITALIA S.p.A.

Le presenti Condizioni Generali di Vendita disciplinano tutti i contratti di vendita stipulati tra FUJITSU GENERAL COMMERCIAL AIR CONDITIONING ITALIA S.p.A. e la Compratrice e prevalgono su qualsiasi condizione generale o particolare predisposta dalla Compratrice. Le deroghe alle presenti Condizioni Generali saranno valide e vincolanti per FUJITSU GENERAL COMMERCIAL AIR CONDITIONING ITALIA S.p.A. solo nel caso in cui siano pattuite per iscritto.

1. CONCLUSIONE DEL CONTRATTO

1.1 Gli ordini, da redigersi per iscritto, saranno irrevocabili per i 60 giorni successivi al loro ricevimento da parte di FUJITSU GENERAL COMMERCIAL AIR CONDITIONING ITALIA S.p.A.
• Gli ordini si considereranno accettati e vincolanti per FUJITSU GENERAL COMMERCIAL AIR CONDITIONING ITALIA S.p.A. solo con la ricezione da parte della Compratrice della conferma d'ordine di FUJITSU GENERAL COMMERCIAL AIR CONDITIONING ITALIA S.p.A.
• Qualora la conferma d'ordine trasmessa da FUJITSU GENERAL COMMERCIAL AIR CONDITIONING ITALIA S.p.A. contenga modifiche rispetto all'ordine, le modifiche si considereranno accettate trascorsi 2 giorni dal ricevimento della stessa, a meno che la Compratrice entro questo termine non manifesti per iscritto il proprio dissenso. Dovranno altresì ritenersi confermati gli ordini direttamente evasi da FUJITSU GENERAL COMMERCIAL AIR CONDITIONING ITALIA S.p.A.
1.2 FUJITSU GENERAL COMMERCIAL AIR CONDITIONING ITALIA S.p.A. si riserva, anche dopo la conferma, la facoltà di apportare ai Prodotti le migliorie tecniche che dovessero rendersi necessarie od opportune.

2. PREZZI, PAGAMENTO E RISERVA DI PROPRIETÀ

2.1 I prezzi saranno quelli pattuiti di volta in volta con FUJITSU GENERAL COMMERCIAL AIR CONDITIONING ITALIA S.p.A., si intendono al netto di qualsiasi onere, imposta, tassa, spese di trasporto e/o spese di assicurazione, che sono sempre a carico della Compratrice. In nessun caso i prezzi indicati nella conferma saranno vincolanti per ordini successivi. 2.2 Il prezzo dei Prodotti si intende per resa franco deposito di FUJITSU GENERAL COMMERCIAL AIR CONDITIONING ITALIA S.p.A. e comprende l'imballo standard. 2.3 I termini di pagamento saranno quelli indicati nella conferma d'ordine di FUJITSU GENERAL COMMERCIAL AIR CONDITIONING ITALIA S.p.A.
2.4 Salvo diverso accordo scritto delle parti il pagamento verrà effettuato a mezzo B.B. o ricevuta bancaria. 2.5 I Prodotti rimangono di proprietà di FUJITSU GENERAL COMMERCIAL AIR CONDITIONING ITALIA S.p.A. sino al completo pagamento. In caso di rivendita dei Prodotti da parte della Compratrice prima del loro integrale pagamento FUJITSU GENERAL COMMERCIAL AIR CONDITIONING ITALIA S.p.A. sarà automaticamente surrogata nel credito di quest'ultima verso il suo acquirente. 2.6 Incassi, sconti, autorizzazioni di reso, riconoscimento di vizi etc. effettuati da agenti non saranno considerati validi in difetto di autorizzazione scritta di FUJITSU GENERAL COMMERCIAL AIR CONDITIONING ITALIA S.p.A.

3. MANCATO O RITARDATO PAGAMENTO

3.1 Il ritardo nel pagamento, anche parziale, renderà immediatamente esigibile ogni somma dovuta dalla Compratrice, la quale dovrà un interesse di mora pari al tasso previsto dal D. Lgs. 231/2002 vigente, impregiudicato il diritto di FUJITSU GENERAL COMMERCIAL AIR CONDITIONING ITALIA S.p.A. di dichiarare risolto il Contratto e pretendere il risarcimento dei danni decorsi 15 giorni dalla data prevista per il pagamento. 3.2 Il ritardo nel pagamento darà diritto a FUJITSU GENERAL COMMERCIAL AIR CONDITIONING ITALIA S.p.A. di sospendere l'appuntamento, la consegna e/o l'installazione dei Prodotti e/o di altri eventuali ordini in corso ed i trattenerne le somme eventualmente incassate a titolo di penale, fatto salvo il risarcimento del maggior danno.

4. CONSEGNA DEI PRODOTTI

4.1 La consegna dei Prodotti ed il relativo trasferimento dei rischi si intendono sempre effettuati presso il deposito di FUJITSU GENERAL COMMERCIAL AIR CONDITIONING ITALIA S.p.A.
• La merce viaggia quindi sempre a rischio della Compratrice anche quando le spese di trasporto sono a carico di FUJITSU GENERAL COMMERCIAL AIR CONDITIONING ITALIA S.p.A. e/o il vettore non sia stato scelto dalla Compratrice. 4.2 La consegna potrà essere effettuata in uno o più lotti. 4.3 I termini di consegna saranno quelli indicati nella conferma d'ordine e non rivestono carattere essenziale.

5. RITARDATO O MANCATO RITIRO

5.1 Qualora la Compratrice ritardi il ritiro o il ricevimento dei Prodotti, FUJITSU GENERAL COMMERCIAL AIR CONDITIONING ITALIA S.p.A. si riserva il diritto di procedere alla loro fatturazione anticipata con relativa decadenza dei termini di pagamento. Restano in ogni caso a carico della Compratrice le spese di sosta e qualsiasi altro onere e responsabilità per il magazzino e la custodia dei Prodotti.
5.2 Qualora la Compratrice rifiuti la consegna dei Prodotti o di singoli lotti, FUJITSU GENERAL COMMERCIAL AIR CONDITIONING ITALIA S.p.A. avrà diritto di risolvere il Contratto e di vendere al meglio i Prodotti non ritirati, impregiudicato il diritto di risarcimento del maggior danno.

6. RITARDI NELLA CONSEGNA

6.1 Gli eventuali ritardi di FUJITSU GENERAL COMMERCIAL AIR CONDITIONING ITALIA S.p.A. legittimeranno la Compratrice alla risoluzione del Contratto solo trascorsi 90 giorni dalla messa in mora. 6.2 Qualora il ritardo di FUJITSU GENERAL COMMERCIAL AIR CONDITIONING ITALIA S.p.A. sia determinato da scioperi, agitazioni sindacali, serrate, caso fortuito, incendi, scarsità o assenza di materie prime, ritardi da parte dei vettori e/o dei fornitori, adeguamento a provvedimenti della pubblica autorità, insurrezioni, stato di guerra, elementi naturali, embargo, forza maggiore o qualsiasi altra causa al di fuori del ragionevole controllo di FUJITSU GENERAL COMMERCIAL AIR CONDITIONING ITALIA S.p.A., la decadenza dei termini rimarrà sospesa. FUJITSU GENERAL COMMERCIAL AIR CONDITIONING ITALIA S.p.A. non potrà essere ritenuta responsabile di tali eventi neppure nell'ipotesi in cui si trovi in ritardo rispetto ai termini pattuiti. Qualora l'impedimento perduri per oltre 3 mesi, ciascuna Parte avrà diritto di risolvere il contratto, fermo restando il diritto di FUJITSU GENERAL COMMERCIAL AIR CONDITIONING ITALIA S.p.A. al pagamento delle forniture eseguite. Nessuna penale o risarcimento potrà essere richiesto a FUJITSU GENERAL COMMERCIAL AIR CONDITIONING ITALIA S.p.A. se non espressamente accettato per iscritto dalla stessa nel momento della conclusione del contratto.

7. FATTURAZIONE

Fermo restando quanto previsto al precedente art. 5.1, la fatturazione dei Prodotti verrà effettuata subito dopo la consegna. Qualora l'installazione sia a carico di FUJITSU GENERAL COMMERCIAL AIR CONDITIONING ITALIA S.p.A., il relativo costo, sia esso compreso nel prezzo dei Prodotti ovvero quotato separatamente, potrà essere fatturato, a discrezione di FUJITSU GENERAL COMMERCIAL AIR CONDITIONING ITALIA S.p.A., contestualmente alla fatturazione dei Prodotti o al termine dell'installazione. FUJITSU GENERAL COMMERCIAL AIR CONDITIONING ITALIA S.p.A. avrà comunque diritto di fatturare un importo pari al 90% del prezzo complessivo qualora la conferma d'ordine non consenta di determinare esattamente il prezzo dei soli Prodotti, ovvero qualora l'installazione dovesse essere ritardata per qualsiasi motivo non ad essa imputabile.

8. GARANZIA

8.1 FUJITSU GENERAL COMMERCIAL AIR CONDITIONING ITALIA S.p.A. garantisce che i propri Prodotti sono privi di difetti nei materiali e/o nella lavorazione per 12 mesi dalla loro consegna alla Compratrice. La garanzia non opera per i prodotti che risultino manomessi, riparati da terzi o utilizzati in maniera non conforme alle condizioni d'uso previste. 8.2 La Compratrice dovrà, a pena di decadenza ed inefficacia della garanzia, denunciare il vizio a FUJITSU GENERAL COMMERCIAL AIR CONDITIONING ITALIA S.p.A. nel termine di 8 giorni dal ricevimento dei Prodotti per i vizi palesi e di 8 giorni dalla scoperta per i vizi occulti. La Compratrice dovrà tenere, per i 30 giorni successivi alla data del reclamo, i Prodotti contestati a disposizione di FUJITSU GENERAL COMMERCIAL AIR CONDITIONING ITALIA S.p.A. per i suoi accertamenti. Ove FUJITSU GENERAL COMMERCIAL AIR CONDITIONING ITALIA S.p.A. riconosca l'esistenza dei vizi o difformità denunciate, la garanzia sarà limitata, a sua discrezione, alla loro riparazione o sostituzione gratuita, nei tempi normalmente occorrenti, o alla emissione di una nota di accredito per il valore di fattura del Prodotto riconosciuto difettoso, a titolo di definizione consensuale e definitiva di ogni danno vantato dalla Compratrice o da terzi, rimanendo esclusa ogni altra garanzia legale o convenzionale o diritto al risarcimento dei danni sia diretti che indiretti, salvo il caso di dolo o colpa grave. La Compratrice rinuncia espressamente al diritto di regresso di cui all'art. 131 del Codice del Consumo.

9. MANCANZA DI ESCLUSIVA

FUJITSU GENERAL COMMERCIAL AIR CONDITIONING ITALIA S.p.A. non concede il diritto di esclusiva per la vendita dei Prodotti indicati nella conferma d'ordine e dei suoi Prodotti in genere. Pertanto, anche nell'ambito di un rapporto commerciale continuativo, le eventuali circostanze che comportino di fatto una situazione di esclusiva non potranno determinare il sorgere di diritti o aspettative in capo alla Compratrice.

10. FORO COMPETENTE

Per qualsiasi controversia sarà esclusivamente competente il Foro di Padova. In deroga a quanto precede, FUJITSU GENERAL COMMERCIAL AIR CONDITIONING ITALIA S.p.A. avrà nondimeno la facoltà di adire, a sua discrezione, il Foro della Compratrice.

11. DISPOSIZIONI FINALI

La circostanza che FUJITSU GENERAL COMMERCIAL AIR CONDITIONING ITALIA S.p.A. tralasci di esercitare un diritto o una facoltà riconosciuti dalle presenti Condizioni Generali, non potrà essere interpretata come rinuncia generale a tale diritto o facoltà, né impedire a FUJITSU GENERAL COMMERCIAL AIR CONDITIONING ITALIA S.p.A. di pretendere successivamente la puntuale e rigorosa applicazione di tutte le clausole ivi contenute

LA COMPRATRICE

Ai sensi e per gli effetti di cui agli artt. 1341 e 1342 del Codice Civile Italiano, la Compratrice dichiara di accettare espressamente e incondizionatamente gli artt. 1.1 (Modifiche della conferma), 1.2 (modifiche dei Prodotti), 3.1 (decadenza dal beneficio del termine), 3.2 (Sospensione degli Ordini), 6.1 e 6.2 (Ritardi nella Consegna), 5.1 e 5.2 (Mancato o rifiutato ritiro), 8.1 e 8.2 (Limitazione della Garanzia), 10 (Foro competente) delle surriportate Condizioni di Vendita.

LA COMPRATRICE

logistica



corriere espresso



scarico merci



consegna cliente



ULTIMO RESPONSABILE: UTENTE FINALE

Controllare e ricevere il prodotto acquistato solo se in perfette condizioni, altrimenti firmare con riserva dettagliata (senza spuntare o scrivere "imballo integro") e controllare l'integrità del contenuto entro e non oltre 5 giorni.

OBBLIGO DI CONTROLLO DELLE MERCI NELLE FASI DI CONSEGNA

DANNI DA TRASPORTO:

La merce va sempre controllata nella sua integrità di imballo e di prodotto al ricevimento, in presenza di danneggiamento importante il cliente è tenuto a respingere la merce, mentre se viene accettata dovrà specificare una delle seguenti RISERVE:

- Imballo scondizionato.
- Imballo maltrattato.
- Imballo strappato.
- Imballo bucato.
- Imballo rotto.

VALORI DI RIFERIMENTO

Capacità dichiarate

- in raffreddamento

unità interna: 27°C DB/19°C WB

unità esterna: 35°C DB/25°C WB

- in riscaldamento

unità interna: 20°C WB

unità esterna: 7°C DB/6°C wb

Livello di pressione sonora unità interna

misurati a 1 metro di distanza a 0,80 cm di dislivello

Livello di pressione sonora unità esterna

misurati a 1 metro di distanza
e a metà altezza dell'unità medesima

Dati di test secondo EN14511

Test di efficienza stagionale secondo EN 14825

Livelli di potenza sonora secondo EN 12102



Fujitsu General (Thailand) Co., Ltd.



ISO 9001 Certified number: 01 100 075229
ISO 14001 Certified number: 01 104 9245

Fujitsu General (Shanghai) Co., Ltd.



ISO 9001 Certified number: 01 100 79269
ISO 14001 Certified number: CNB312244-UK

Fujitsu General Central Air-conditioner (Wuxi) Co., Ltd.



ISO 9001 Certified number: 15917020073R5M
ISO 14001 Certified number: 15918E20021R5M



FUJITSU GENERAL COMMERCIAL AIR CONDITIONING ITALIA S.p.A.

Via Galileo Galilei n. 40
20092 Cinisello Balsamo MI

filiale di Vicenza:

Palazzo il Moro, Viale della Scienza 9/11 scala B
36100 Vicenza

filiale di Roma:

Complesso Tecnocenter, Via della Bufalotta
angolo Via Olindo Guerrini, Roma

Per contattarci:

tel. +39 02 91572030

fax +39 02 91572008

www.generalclimatizzatori.it

info@fgurope.it

GENERAL

Le sigle e i dati tecnici riportati potrebbero essere soggetti a modifiche dovute a normali aggiornamenti dei prodotti che la casa costruttrice si riserva di apportare perché ritenute opportune per il miglioramento delle loro prestazioni. FUJITSU GENERAL COMMERCIAL AIR CONDITIONING ITALIA S.p.A. non si assume responsabilità di qualsiasi natura per imprecisioni e dati tecnici non corretti riportati nel seguente catalogo.

