



 **DAIKIN**


V.D.M. CLIMA

FTXR-E



Telecomando ad infrarossi

Parete INVERTER "URURU SARARA"

Kit	Unità Interna Modello	Unità Esterna Modello	POTENZIALITA`						Prezzo
			Raffreddamento			Riscaldamento			
			kW	EER	Classe	kW	COP	Classe	
FTXR28E/RXRE	FTXR28E	RXR28E	1,5 - 2,8 - 3,6	5,00	A++	1,3 - 3,6 - 5,0	5,14	A++	3'340,00.--
FTXR42E/RXRE	FTXR42E	RXR42E	1,5 - 4,2 - 4,6	4,00	A++	1,3 - 5,1 - 5,6	4,32	A++	3'990,00.--
FTXR50E/RXRE	FTXR50E	RXR50E	1,5 - 5,0 - 5,5	3,42	A++	1,3 - 6,0 - 6,2	3,97	A++	4'750,00.--



Parete INVERTER "EMURA"

Pannello frontale in alluminio

Kit	Unità Interna Modello	Unità Esterna Modello	POTENZIALITA`						Prezzo
			Raffreddamento			Riscaldamento			
			kW	EER	Classe	kW	COP	Classe	
FTXG25JA/RXGK	FTXG25JA	RXR25K	1,3 - 2,5 - 3,0	4,46	A++	1,3 - 3,4 - 4,5	4,34	A+	2'600,00.--
FTXG35JA/RXGK	FTXG35JA	RXR35K	1,4 - 3,5 - 3,8	3,93	A++	1,4 - 4,0 - 5,0	4,23	A+	3'130,00.--
FTXG50JA/RXGK	FTXG50JA	RXR50K	1,4 - 5,0 - 5,3	3,21	A	1,4 - 5,8 - 6,5	3,87	A	4'640,00.--

Pannello frontale bianco

Kit	Unità Interna Modello	Unità Esterna Modello	POTENZIALITA`						Prezzo
			Raffreddamento			Riscaldamento			
			kW	EER	Classe	kW	COP	Classe	
FTXG25JW/RXGK	FTXG25JW	RXG25K	1,3 - 2,5 - 3,0	4,46	A++	1,3 - 3,4 - 4,5	4,34	A+	2'480,00.--
FTXG35JW/RXGK	FTXG35JW	RXG35K	1,4 - 3,5 - 3,8	3,93	A++	1,4 - 4,0 - 5,0	4,23	A+	2'800,00.--
FTXG50JW/RXGK	FTXG50JW	RXG50K	1,4 - 5,0 - 5,3	3,21	A	1,4 - 5,8 - 6,5	3,87	A	4'200,00.--

Prezzi IVA esclusa - I dati riportati fanno riferimento alla normativa europea EN14511 - direttiva 2002/31/CE (Text **resa invernale +7** - **resa estiva +35** C)

FTXS-K

NEW



 Telecomando ad infrarossi

Parete DC INVERTER

Serie K

Taglie 20, 25, 35, 42, 50

Timer settimanale programmabile
Telecomando ad infrarossi

Kit	Unità Interna Modello	Unità Esterna Modello	POTENZIALITA`						Prezzo
			Raffreddamento			Riscaldamento			
			kW	EER	Classe	kW	COP	Classe	
FTXS20K/RXSK	FTXS20K	RXS20K	1,3 - 2,0 - 2,8	4,65	A++	1,3 - 2,7 - 4,3	4,43	A++	1'840,00.--
FTXS25K/RXSK	FTXS25K	RXS25K	1,3 - 2,5 - 3,2	4,93	A++	1,3 - 3,4 - 4,7	4,65	A++	2'050,00.--
FTXS35K/RXSK	FTXS35K	RXS35K	1,4 - 3,5 - 4,0	4,27	A++	1,4 - 4,0 - 5,2	4,21	A++	2'370,00.--
FTXS42K/RXSK	FTXS42K	RXS42K	1,7 - 4,2 - 5,0	3,44	A++	1,7 - 5,4 - 6,0	3,72	A+	2'910,00.--
FTXS50K/RXSK	FTXS50K	RXS50K	1,7 - 5,0 - 5,3	3,47	A++	1,7 - 5,8 - 6,5	3,79	A+	3'560,00.--
FTXS60G/RXSF	FTXS60G	RXS60F	1,7 - 6,0 - 6,7	3,02	A	1,7 - 7,0 - 8,0	3,43	A	4'300,00.--
FTXS71G/RXSF	FTXS71G	RXS71F	2,3 - 7,1 - 8,5	3,02	A	2,3 - 8,2 - 10,2	3,22	A	4'960,00.--

FTX-JV/GV

FTX-GV


Parete Serie JV/GV DC INVERTER

Telecomando ad infrarossi


DAIKIN

Kit	Unità Interna Modello	Unità Esterna Modello	POTENZIALITA`						Prezzo
			Raffreddamento			Riscaldamento			
			kW	EER	Classe	kW	COP	Classe	
FTXR20JV/RXJV	FTX20JV	RX20JV	1,3 - 2,0 - 2,6	3,64	A+	1,3 - 2,5 - 3,5	4,24	A++	1'620,00
FTXR25JV/RXJV	FTX25JV	RX25JV	1,3 - 2,5 - 3,0	3,42	A+	1,3 - 2,8 - 4,0	4,06	A+	1'830,00
FTXR35JV/RXJV	FTX35JV	RX35JV	1,3 - 3,3 - 3,8	3,37	A+	1,3 - 3,4 - 4,8	3,76	A+	2'160,00
FTXR50GV/RXGV	FTX50GV	RX50GV	1,7 - 5,0 - 6,0	3,23	A+	1,7 - 5,8 - 7,7	3,63	A+	3'020,00
FTXR60GV/RXGV	FTX60GV	RX60GV	1,7 - 6,0 - 6,7	3,02	A	1,7 - 7,0 - 8,0	3,43	A	3'670,00
FTXR71GV/RXGV	FTX71GV	RX71GV	2,3 - 7,1 - 8,5	3,02	B	2,3 - 8,2 - 10,2	3,22	A	4'320,00

FVXG-K

Telecomando ad infrarossi

Pavimento INVERTER "NEXURA"


 Telecomando ad infrarossi
 Timer settimanale programmabile
 Pannello frontale radiante

Kit	Unità Interna Modello	Unità Esterna Modello	POTENZIALITA`						Prezzo
			Raffreddamento			Riscaldamento			
			kW	EER	Classe	kW	COP	Classe	
FVXG25K/RXGK	FVXG25K	RXG25K	1,3 - 2,5 - 3,0	4,55	A++	1,3 - 3,4 - 4,5	4,36	A+	2'910,00.--
FVXG35K/RXGK	FVXG35K	RXG35K	1,4 - 3,5 - 3,8	3,68	A++	1,4 - 4,0 - 5,0	3,72	A	3'340,00.--
FVXG50K/RXGK	FVXG50K	RXG50K	1,4 - 5,0 - 5,3	3,29	A	1,4 - 5,8 - 6,5	3,67	A+	5'180,00.--

FVXS-F


Telecomando ad infrarossi



Pavimento Serie F DC INVERTER PLUS

 Unità interne unificate
 Timer settimanale programmabile
 Telecomando ad infrarossi

DAIKIN

Kit	Unità Interna Modello	Unità Esterna Modello	POTENZIALITA`						Prezzo
			Raffreddamento			Riscaldamento			
			kW	EER	Classe	kW	COP	Classe	
FVXS25F/RXSJ	FVXS25F	RXS25K	1,3 - 2,5 - 3,0	4,34	A	1,3 - 3,4 - 5,0	4,20	A	2'600,00.--
FVXS35F/RXSJ	FVXS35F	RXS35K	1,4 - 3,5 - 3,8	3,31	A	1,4 - 4,5 - 5,0	3,66	A	3'020,00.--
FVXS50F/RXSJ	FVXS50F	RXS50K	1,4 - 4,8 - 5,3	3,22	A	1,4 - 5,8 - 8,1	3,63	A	4'640,00.--



Flexitype - Parete/soffitto DC INVERTER PLUS

Kit	Unità Interna Modello	Unità Esterna Modello	POTENZIALITA`						Prezzo
			Raffreddamento			Riscaldamento			
			kW	EER	Classe	kW	COP	Classe	
FLXS25B/RXSJ	FLXS25B	RXS25K	1,3 - 2,5 - 3,0	3,85	A	1,3 - 3,4 - 4,5	3,47	B	2'160,00.--
FLXS35B/RXSJ	FLXS35B	RXS35K	1,4 - 3,5 - 3,7	3,10	B	1,4 - 4,0 - 5,0	3,25	C	2'600,00.--
FLXS50B/RXSJ	FLXS50B	RXS50K	0,9 - 4,9 - 5,3	2,85	C	0,9 - 6,1 - 7,5	3,35	C	4'000,00.--



Canalizzabile Ultrapiatta DC INVERTER PLUS

DAIKIN

Telecomando ad infrarossi

Kit	Unità Interna Modello	Unità Esterna Modello	POTENZIALITA`						Prezzo
			Raffreddamento			Riscaldamento			
			kW	EER	Classe	KW	COP	Classe	
FDXS25F/RXSJ	FDXS25F	RXS25K	1,3 - 2,4 - 3,0	3,48	A	1,3 - 3,2 - 4,5	3,52	B	2'700,00.--
FDXS35F/RXSJ	FDXS35F	RXS35K	1,4 - 3,4 - 3,8	3,12	B	1,4 - 4,1 - 5,0	3,39	C	3'130,00.--
FDXS50F/RXSJ	FDXS50F	RXS50K	1,7 - 5,0 - 5,3	3,03	B	1,7 - 5,8 - 6,0	3,02	D	4'100,00.--
FDXS60F/RXSJ	FDXS60F	RXS60F	1,7 - 6,0 - 6,5	2,82	C	1,7 - 7,0 - 8,0	3,02	D	4'750,00.--



UNITÀ ESTERNE

a 2, 3, 4 e 5 attacchi **Serie MXS**

Kit	N.° Max Unità interne	POTENZIALITÀ						Prezzo
		Raffreddamento			Riscaldamento			
		kW	EER	Classe	kW	COP	Classe	
2MXS40H	2	1,75 - 4,00 - 4,60	4,04	A++	1,40 - 4,40 - 4,70	4,19	A+	2'270,00
2MXS50H	2	1,98 - 5,00 - 5,50	3,94	A++	1,35 - 5,70 - 6,40	4,35	A+	2'700,00
3MXS40K	3	1,80 - 4,00 - 4,60	4,81	A++	1,32 - 4,60 - 5,00	4,69	A+	3'130,00
3MXS52E	3	2,11 - 5,20 - 7,30	4,26	A++	1,67 - 6,80 - 8,27	4,15	A+	3'670,00
3MXS68G	3	2,40 - 6,80 - 8,40	3,28	A	2,90 - 8,60 - 10,60	3,75	A	4'420,00
4MXS68F	4	2,40 - 6,80 - 8,70	4,00	A+	3,12 - 8,60 - 10,70	4,75	A+	5'070,00
4MXS80E	4	3,20 - 8,00 - 9,05	3,10	A++	4,40 - 9,60 - 10,40	4,25	A+	5'800,00
5MXS90E	5	3,70 - 9,00 - 10,4	3,27	A++	4,90 - 10,40 - 11,10	3,98	A+	6'900,00



UNITÀ ESTERNE "Mini Plus" Serie RXYSQ

DAIKIN

Kit	POTENZIALITÀ						Note	Prezzo
	Raffreddamento			Riscaldamento				
	kW	EER	Classe	kW	COP	Classe		
RXYSQ4P8V1	12,60	3,99	A	14,20	4,56	A	monofase	7'880,00.--
RXYSQ5P8V1	14,00	3,99	A	16,00	4,15	A	monofase	8'640,00.--
RXYSQ6P8V1	15,50	3,42	A	18,00	3,94	A	monofase	9'400,00.--
RXYSQ4P8Y1	12,60	3,88	A	14,20	4,43	A	trifase	8'300,00.--
RXYSQ5P8Y1	14,00	3,88	A	16,00	4,03	A	trifase	9'200,00.--
RXYSQ6P8Y1	15,50	3,33	A	18,00	3,83	A	trifase	9'900,00.--

INFORMAZIONI IMPORTANTI

- I sistemi "Mini Plus" in combinazione con le unità interne residenziali necessitano delle unità BPMKS da montare sempre a valle dei giunti refnet
- **I sistemi "Mini Plus" richiedono il primo avviamento impianto obbligatorio.**
Per informazioni sui prezzi del primo avviamento impianto contattare l'Agenzia di zona.

Novità - combinabilità con interne VRV:

- Mini Plus compatibile con le unità interne VRV (per queste si veda listino VRV).
- Mini Plus compatibile anche con cassette VRV con griglia autopulente.
- In configurazione con interne VRV le BPMKS non sono necessarie.
- Nota bene: non è possibile installare interne in configurazioni miste (no interne VRV miste ad interne residenziali).

UNITÀ INTERNE COLLEGABILI ALLE U.E. MXS E RXYSQ

DAIKIN

FTXG-JA



A Parete Inverter "Emura" (Telecomando ad infrarossi incluso). Pannello frontale in alluminio

Modello	Portata aria max. raffr. m3/h	Potenzialità Raffreddamento kW	Prezzo
FTXG25JA	528	1,3 - 2,5 - 3,0	1'350,00.--
FTXG35JA	606	1,4 - 3,5 - 3,8	1'620,00.--
FTXG50JA	630	1,4 - 5,0 - 5,3	2'500,00.--

FTXG-JW



A Parete Inverter Emura (Telecomando ad infrarossi incluso). Pannello frontale bianco

Modello	Portata aria max. raffr. m3/h	Potenzialità Raffreddamento kW	Prezzo
FTXG25JW	528	1,3 - 2,5 - 3,0	1'190,00.--
FTXG35JW	606	1,4 - 3,5 - 3,8	1'400,00.--
FTXG50JW	630	1,4 - 5,0 - 5,3	2'100,00.--

NEW

FTXS-K



A Parete Inverter (Telecomando ad infrarossi incluso)

Modello	Portata aria max. raffr. m3/h	Potenzialità Raffreddamento kW	Prezzo
FTXS20K	510	1,3 - 2,0 - 2,8	860,00.--
FTXS25K	560	1,3 - 2,5 - 3,2	910,00.--
FTXS35K	565	1,4 - 3,5 - 4,0	1'030,00.--
FTXS42K	720	1,7 - 4,2 - 5,0	1'300,00.--
FTXS50K	738	1,7 - 5,0 - 5,3	1'580,00.--

FTXS-G


Parete (Telecomando ad infrarossi incluso)

FTXS60G	1044	1,7 - 6,0 - 6,7	1'840,00.--
FTXS71G	1182	2,3 - 7,1 - 8,5	2'160,00.--

A Pavimento Inverter Nexura con pannello radiante (Telecomando ad infrarossi incluso)

FVXG-K


Modello	Portata aria max. raffr. m3/h	Potenzialità Raffreddamento kW	Prezzo
FVXG25K	530	1,3 - 2,5 - 3,0	1'730,00.--
FVXG35K	550	1,4 - 3,5 - 3,8	2'000,00.--
FVXG50K	640	1,4 - 5,0 - 5,3	3'020,00.--

FVXS-F


A Pavimento Inverter (Telecomando ad infrarossi incluso)

Modello	Portata aria max. raffr. m3/h	Potenzialità Raffreddamento kW	Prezzo
FVXS25F	490	1,3 - 2,5 - 3,0	1'500,00.--
FVXS35F	500	1,4 - 3,5 - 3,8	1'720,00.--
FVXS50F	640	1,4 - 5,0 - 5,6	2'600,00.--

FLXS-B


Flexitype Inverter (Telecomando ad infrarossi incluso)

Modello	Portata aria max. raffr. m3/h	Potenzialità Raffreddamento kW	Prezzo
FLXS25B	560	1,3 - 2,5 - 3,0	1'030,00.--
FLXS35B	600	1,4 - 3,5 - 3,7	1'200,00.--
FLXS50B	730	0,9 - 4,9 - 5,3	1'940,00.--
FLXS60B	770	1,7 - 6,0 - 6,5	2'300,00.--

NEW
FDXS-F


Canalizzabile ultrapiatta Inverter (Telecomando ad infrarossi incluso)

Modello	Portata aria max. raffr. m3/h	Potenzialità Raffreddamento kW	Prezzo
FDXS25F	570	1,3 - 2,5 - 3,0	1'420,00.--
FDXS35F	600	1,4 - 3,5 - 3,7	1'720,00.--
FDXS50F	720	0,9 - 4,9 - 5,3	2'100,00.--
FDXS60F	960	1,7 - 6,0 - 6,5	2'370,00.--

FDBQ-B


Canalizzabile Inverter (Comando a filo incluso - griglia esclusa)

Modello	Portata aria max. raffr. m3/h	Potenzialità Raffreddamento Nominale kW	Prezzo
FDBQ25B	420	2,5	1'620,00.--

FBQ-C


Canalizzabile con motore DC Inverter (Comando a filo incluso – griglia esclusa)

Modello	Portata aria max. raffr. m3/h	Potenzialità Raffreddamento Nominale kW	Prezzo
FBQ35C8	960	3,4	2'050,00.--
FBQ50C8	960	5,0	2'250,00.--
FBQ60C8	1.080	5,7	2'380,00.--

FHQ-C


Pensile a soffitto Inverter(Comando a filo incluso)

Modello	Portata aria max. raffr. m3/h	Potenzialità Raffreddamento Nominale kW	Prezzo
FHQ35C	780	3,4	2'160,00.--
FHQ50C	780	5,0	2'250,00.--
FHQ60C	960	5,7	2'430,00.--

Pensile a soffitto Inverter (Telecomando ad infrarossi incluso)

Modello	Portata aria max. raffr. m3/h	Potenzialità Raffreddamento Nominale kW	Prezzo
FHQ35C	780	3,4	2'330,00.--
FHQ50C	780	5,0	2'500,00.--
FHQ60C	960	5,7	2'600,00.--

FFQ-B9V


Cassette a 4 vie 600x600 Inverter (Griglia e comando a filo inclusi)

Modello	Portata aria max. m3/h	Potenzialità Raffreddamento Nominale kW	Prezzo
FFQ25B9V	540	2,5	1'940,00.--
FFQ35B9V	600	3,4	2'260,00.--
FFQ50B9V	720	4,7	2'380,00.--
FFQ60B9V	900	5,8	3'020,00.--

Cassette a 4 vie 600x600 Inverter (Griglia e telecomando ad infrarossi inclusi)

FFQ25B9V	540	2,5	2'050,00.--
FFQ35B9V	600	3,4	2'380,00.--
FFQ50B9V	720	4,7	2'500,00.--
FFQ60B9V	900	5,8	3'240,00.--

FCQG-F


Round flow cassette Inverter (Griglia standard e comando a filo inclusi)

Modello	Portata aria max. m3/h	Potenzialità Raffreddamento Nominale kW	Prezzo
FCQG35F	840	3,4	2'800,00.--
FCQG50F	900	5,0	3'020,00.--
FCQG60F	1.080	5,7	3'130,00.--

Round flow cassette Inverter (Griglia standard e telecomando ad infrarossi inclusi)

FCQG35F	840	3,4	3'020,00.--
FCQG50F	900	5,0	3'130,00.--
FCQG60F	1.080	5,7	3'240,00.--

Round flow cassette (Griglia autopulente e comando a filo inclusi)

FCQG35F	840	3,4	3'560,00.--
FCQG50F	900	5,0	3'670,00.--
FCQG60F	1.080	5,7	3'900,00.--

Con Round Flow con griglia autopulente necessario comando a filo BRC1E51A