

## Multisplit inverter Twin/Triple Monofase e Trifase

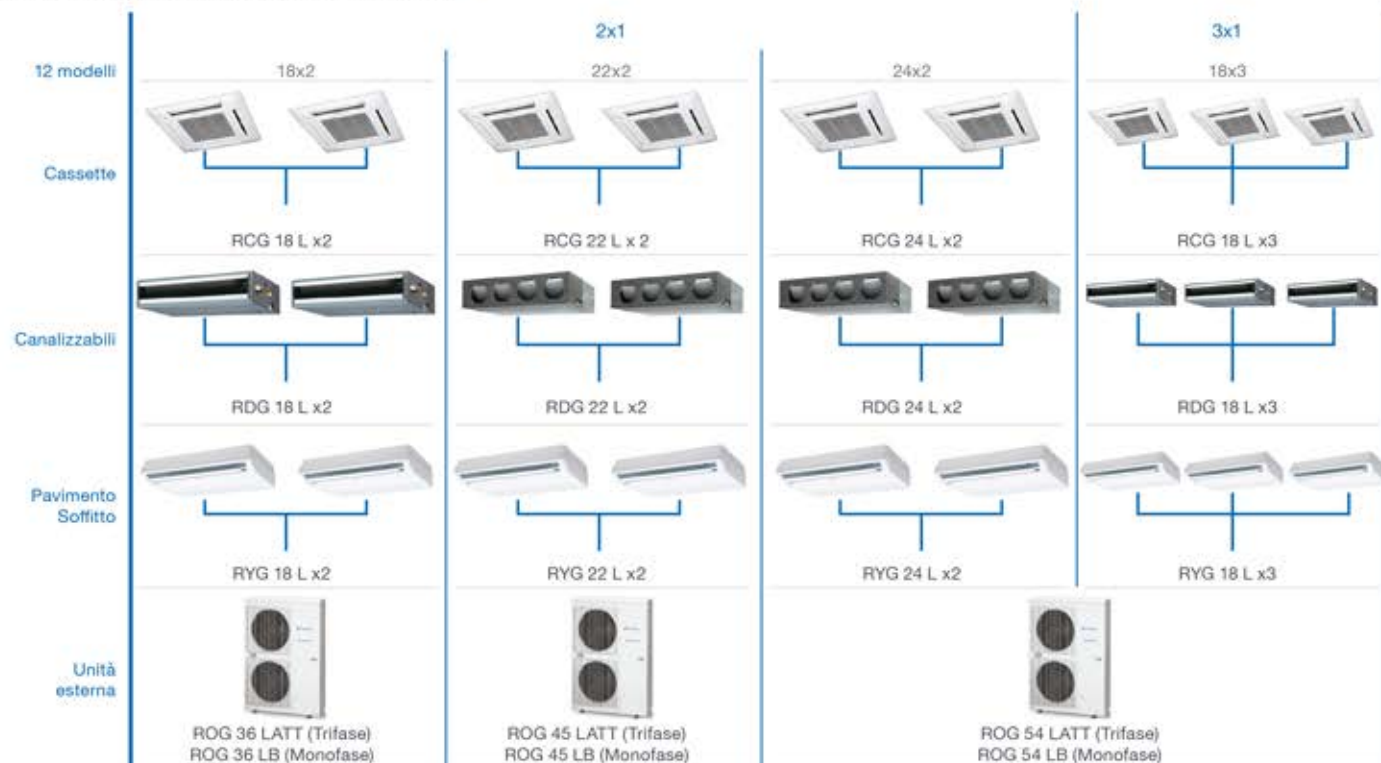
Novità

## Unità esterne

## Unità esterne

Modello			NOVITÀ ROG 36 LB	NOVITÀ ROG 45 LB	NOVITÀ ROG 54 LB	ROG 36 LATT	ROG 45 LATT	ROG 54 LATT
Codice			3NFE6024	3NFE6025	3NFE6026	3NFE6012	3NFE6013	3NFE6014
Potenza	Raffrescamento	kW	10.0	12.1	13.3	10.0	12.5	14.0
	Riscaldamento		11.2	14.0	15.0	11.2	14.5	16.0
Alimentazione		V/ Ø/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50	400/3/50	400/3/50	400/3/50
Pdesign	Raffrescamento	kW	10.0	-	-	10.0	-	-
	Riscald.(@-10°C)		10.0	-	-	10.0	-	-
SEER	Raffrescamento	W/W	5.56	-	-	6.00	-	-
SCOP	Riscaldamento		3.90	-	-	4.00	-	-
Consumo annuale di energia	Raffrescamento	kWh/a	629	-	-	583	-	-
	Riscaldamento		3588	-	-	3499	-	-
Classe di efficienza energetica	Raffrescamento		A	-	-	A+	-	-
	Riscaldamento		A	-	-	A+	-	-
Pressione sonora (High)	Raffrescamento	dB(A)	52	54	55	51	54	55
Potenza sonora (High)	Riscaldamento	dB(A)	69	70	72	67	-	-
Dimensioni A x L x P		mm	1290x900x330	1290x900x330	1290x900x330	1290x900x330	1290x900x330	1290x900x330
Peso		kg	93	93	93	104	104	104
Attacchi tubazioni	Liquido / Gas	mm	9.52/15.88	9.52/15.88	9.52/15.88	9.52/15.88	9.52/15.88	9.52/15.88
Massima lunghezza delle tubazioni (pre-carica)		m	75(30)	75(30)	75(30)	75(30)	75(30)	75(30)
Dislivello		m	30	30	30	30	30	30
Campo di funzionamento	Raffrescamento	°CDB	-15 to 46	-15 to 46	-15 to 46	-15 a 46	-15 a 46	-15 a 46
	Riscaldamento	°CDB	-15 to 24	-15 to 24	-15 to 24	-15 a 24	-15 a 24	-15 a 24
Refrigerante		tipo/GWP	R410A (2,088)	R410A (2,088)	R410A (2,088)	R410A/2088	R410A/2088	R410A/2088
Carica/TCO <sub>2</sub> Eq		kg/ TCO <sub>2</sub> Eq	3,45/7,20	3,45/7,20	3,45/7,20	3,45/7,20	3,45/7,20	3,45/7,20
GIUNTO			UTP-SX236A(Twin) UTP-SX354A(Triple)	UTP-SX254A(Twin)	UTP-SX254A(Twin)	UTP-SX236A (Twin)	UTP-SX254A (Twin)	UTP-SX254A (Twin) UTP-SX354A (Triple)

Non possono essere collegate unità interne diverse per modello e potenza.



Le caratteristiche tecniche sono soggette a variazioni senza obbligo di preavviso.

# Unità interne

## Unità canalizzabili



RDG 18 L



RDG 22-24 L

Codice		
Potenza in raffreddamento	W	
Potenza in riscaldamento	W	
Portata d'aria	m³/h	
Attacco tubazioni		
Dimensioni L/P/A	mm	
Peso netto	Kg	

<b>RDG 18 L</b>
3NFE6018
5.200 (900-5.900)
6.000 (900-7.500)
940/880/820/750
1/4"-1/2"
900x620x198
23

<b>RDG 22 L</b>
3NFE6019
6.500 (900-7.375)
7.200 (900-9.000)
1100/910/750/580
1/4"-1/2"
1.135x700x270
38

<b>RDG 24 L</b>
3NFE6020
7.100 (900-8.000)
8.000 (900-9.100)
1100/910/750/580
1/4"-5/8"
1.135x700x270
38

## Unità cassette



RCG 18-22-24 L

Codice		
Potenza in raffreddamento	W	
Potenza in riscaldamento	W	
Portata d'aria	m³/h	
Attacco tubazioni		
Dimensioni L/P/A	mm	
Peso netto	Kg	

<b>RCG 18 L</b>
3NFE6015K
5.200 (900-5.900)
6.000 (900-7.500)
680/580/490/410
1/4"-1/2"
570x570x245
15

<b>RCG 22 L</b>
3NFE6016K
6.500 (900-7.375)
7.200 (900-9.000)
930/830/600/450
1/4"-1/2"
570x570x245
16

<b>RCG 24 L</b>
3NFE6017K
7.100 (900-8.000)
8.000 (900-9.100)
930/830/600/450
1/4"-5/8"
570x570x245
16

## Unità pavimento/soffitto



RYG 18-22-24 L

Codice		
Potenza in raffreddamento	W	
Potenza in riscaldamento	W	
Portata d'aria	m³/h	
Attacco tubazioni		
Dimensioni L/P/A	mm	
Peso netto	Kg	

<b>RYG 18 L</b>
3NFE6021
5.200 (900-5.900)
6.000 (900-7.500)
780/700/560/500
1/4"-1/2"
990x655x199
27

<b>RYG 22 L</b>
3NFE6022
6.500 (900-7.375)
7.200 (900-9.000)
980/820/680/540
1/4"-1/2"
990x655x199
27

<b>RYG 24 L</b>
3NFE6023
7.100 (900-8.000)
8.000 (900-9.100)
980/820/680/540
1/4"-5/8"
990x655x199
16

## Giunto

Codice

**UTP-SX236A**  
2x1 (Ext. 36)

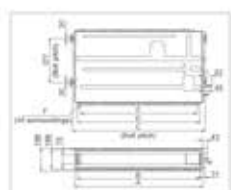
**UTP-SX254A**  
2x1 (Ext. 45 y 54)

**UTP-SX354A**  
3x1 (Ext. 54)

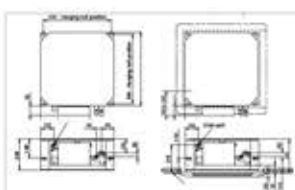
3NFE9530

3NFE9531

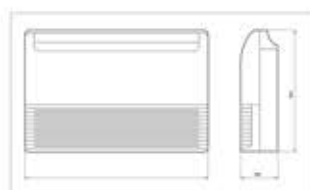
3NFE9532



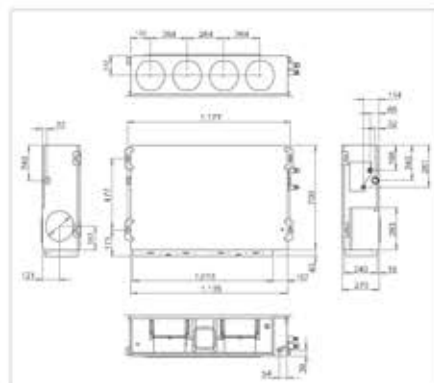
U.I.: RDG 18 L



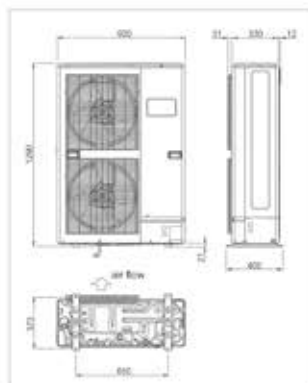
U.I.: RCG 18-22-24 L



U.I.: RYG 18-22-24 L



U.I.: RDG 22-24 L



U.E.: ROG 36-45-54



ROG 36-45-54

Linea Commerciale  
Multisplit Twin/Triple