



# LINEA **PARETE MULTI INVERTER**



## **AUTO DIAGNOSI**

I climatizzatori Nimaco dispongono di un sistema di auto-diagnosi in tempo reale che, in caso di malfunzionamento, mostrano il codice di errore. In aggiunta grazie alla tecnologia di Protezione Automatica, i climatizzatori prevedono lo spegnimento di emergenza in caso di sovraccarico del sistema.



## **CONTROLLO WI-FI INTELLIGENTE**

Controlla comodamente il tuo climatizzatore da ogni punto della casa con il tuo smartphone e una connessione WiFi.



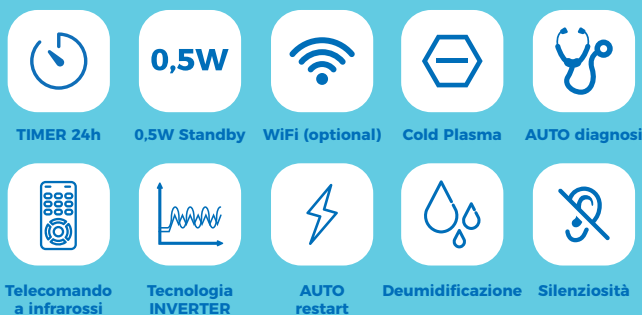
**nimaco**  
AL CENTRO DEL CLIMA

Via Lago di Lugano, 9 - 36015 Schio (VI)

Tel. 0445 539262 - Fax 0445 539255

info@nimaco.net

[www.nimaco.net](http://www.nimaco.net)



	14/2	18/2	21/3
	9	12	9
	12	12	12
	-	-	12



REFRIGERANTE  
**R32**

MULTI INVERTER	UNITÀ	NM14LMPX02		NM18LMPX02		NM21LMPX03	
		FREDDO	CALDO	FREDDO	CALDO	FREDDO	CALDO
Potenza frigorifera (nominale-min-max)	kW BTU/h	4,1 (2,05-4,4)	4,4 (2,4-5,4)	5,2 (2,1-4,8)	5,4 (2,5-5,8)	6,1 (2,2-7,3)	6,5 (3,5-8,5)
EER/COP (K6DNA1C)	kW	3,4	4,3	3,5	4,1	3,5	4
Potenza refrigerante alle condiz. Progetto (Pdesign c/Pdesignh) (clima medio/più caldo/più freddo)	kW	4,4	4,1	5,4	5,2	6,5	6,1
Efficienza stagionale [SEER/SCOP (clima medio/più freddo/più caldo)]		6,1		6,3		6,1	
Portata d'aria	m <sup>3</sup> /h	2600		2600		3200	
Pressione sonora U.E.	dB(A)	55		55		58	
Potenza sonora U.E.	dB(A)	65		65		68	
Alimentazione elettrica	V/Ph/Hz	220-240/50/1		220-240/50/1		220-240/50/1	
Potenza assorbita (min - max)	kW	1,02 - 1,2		1,3 - 1,45		1,6 - 1,74	
Tipo di compressione		Rotary DC Inverter		Rotary DC Inverter		Rotary DC Inverter	
Tipo di refrigerante		R32		R32		R32	
Diametro del tubo liquido	mm(")	ø6,35(1/4")		ø6,35(1/4")		ø6,35(1/4")	
Diametro del tubo del gas	mm(")	ø9,52(3/8")		ø9,52(3/8")		ø9,52(3/8")	
Lunghezza delle tubazioni con carica standard	m	10		10		20	
Lunghezza massima delle tubazioni con carica agg.	m	20		20		60	
Carica gas refrigerante standard	kg	1,05		1,05		1,6	
Carica gas aggiuntiva	g/m	20		20		20	
Dislivello massimo	m	10		10		10	
Dimensioni nette U.E. (L/H/P)	mm	899x596x378		899x596x378		955x700x396	
Peso netto	kg	43		43		55	