



WiFi optional



TIMER 24h



Deumidificazione 0,5W Standby AUTO restart



0,5W



Cold Plasma



Silenziosità



AUTO diagnosi



Telecomando a infrarossi



Ifeel



TURBO cooling

MONO INVERTER	UNITA'	SET=NM18BPX SET=NM24BPX	NM18BPXUIABL NM18BPXUOABL	NM24BPXUIABL NM24BPXUOABL
ALIMENTAZIONE	V/F/Hz		220-240/1/50	220-240/1/50
POTENZA		RAFFRESCAMENTO	5,2 / 17.742	6,15 / 21.837
		RISCALDAMENTO	5,4 / 18.425	6,44 / 22.519
POTENZA ASSORBITA	KW/BTU/h	RAFFRESCAMENTO/ RISCALDAMENTO	1.430 / 1.400	1.760 / 1.860
EER	KW	RAFFRESCAMENTO	3,22	3,5
COP	KW	RISCALDAMENTO	3,71	3,47
PDESIGN	KW	RAFFRESCAMENTO/ RISCALDAMENTO	4,60 / 3,60	6,15 / 4,7
SEER	KW	RAFFRESCAMENTO	6,1	6,1
SCOP	KW	RISCALDAMENTO	4	4
		RAFFRESCAMENTO	A++	A++
ETICHETTA ENERGETICA		RISCALDAMENTO (MEDIO)	A+	A+
MAX CORRENTE ASSORB.	A	RAFFRESCAMENTO/ RISCALDAMENTO	8,00	8,1
	KWh/a	RAFFRESCAMENTO	264	350
CONSUMO ENERG. ANNUALE		RISCALDAMENTO	1260	1645
	KWh/a	RISCALDAMENTO	1260	1645
DEUMIDIFICAZIONE	L/H		1,8	1,8
POTENZA SONORA	dB/(A)	UNITÀ INTERNA	58/55/49/44	59/54/50/44
PRESSIONE SONORA	dB/(A)	UNITÀ INTERNA	48/45/39/34	48/44/40/34
POTENZA SONORA	dB/(A)	UNITÀ ESTERNA	63	67
PRESSIONE SONORA	dB/(A)	UNITÀ ESTERNA	54	57
PORTATA D'ARIA	mc/h	UNITÀ INTERNA	520/610/720/850	520/610/720/850
		UNITÀ INTERNA	970X300X225	970x300x225
DIMENSIONI		UNITÀ ESTERNA	842X596X320	955x700x396
	kg	UNITÀ INTERNA	13,5	13,5
PESO		UNITÀ ESTERNA	34	46
	kg	UNITÀ ESTERNA	34	46
TUBAZIONI	mm	DIAMETRO	1/4 3/8	1/4 5/8
MASSIMA LUNGHEZZA	m		20 (5)	25 (5)
GAS ADDIZIONALE	gr/m	OLTRE I 5 METRI DA AGGIUNGERE	16	40
MASSIMO DISLIVELLO	m		10	10
	° C	RAFFRESCAMENTO	meno 15° più 43°	meno 15° più 43°
CAMPO FUNZIONAMENTO		RISCALDAMENTO	meno 15° più 24 °	meno 15° più 24 °
	° C	RISCALDAMENTO	meno 15° più 24 °	meno 15° più 24 °
REFRIGERANTE	Tipo/GWP		R 32 / 675	R 32 / 675
CARICO /TCO2q	Kg/TCO2Eq		0,77 / 0,52	1,3 / 0,88