

CLIMATIZZATORE D'ARIA LOCALE MONOBLOCCO/
 LOCAL SINGLE DUCT AIR CONDITIONER
 10000 BTU/H (35°C; 80% R.H.)

MILTON

COLORE DISPONIBILE/AVAILABLE COLOUR: BIANCO/WHITE



UTILIZZO DI REFRIGERANTE A BASSO IMPATTO AMBIENTALE, DESIGN PARTICOLARE & CURATO NEI MINIMI DETTAGLI, FINITURA HI-GLOSS CARATTERIZZANO MILTON COME UN BUON COMPROMESSO TRA DESIGN, COMFORT E BASSI CONSUMI.
 USE OF <ENVIRONMENTALLY FRIEND> REFRIGERANT, REFINED DESIGNED & MAXIMUM CARE IN DETAILS, HI-GLOSS FINISHING FEATURING MILTON AS A GOOD COMPROMISE BETWEEN DESIGN, COMFORT AND ATTENTION TO THE ENVIRONMENT.



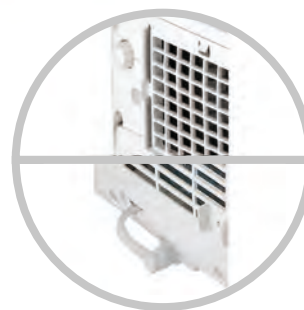
FILTRO DELL'ARIA
 FACILMENTE RIMOVIBILE
 AIR FILTER EASY TO BE REMOVED



PANNELLO COMANDI
 CON DISPLAY DIGITALE
 CONTROL PANEL WITH
 LED DISPLAY



ALETTE ORIENTABILI IN
 ORIZZONTALE E VERTICALE
 AIR LOUVERS ADJUSTABLE
 HORIZZONTALLY AND
 VERTICALLY



DOPPIO DRENAGGIO
 CONDENSA
 DOUBLE CONDENSATE
 DRAINING



TELECOMANDO
 DIGITALE
 DIGITAL REMOTE
 CONTROL

MILTON

ELEGANTE & CURATO NEI DETTAGLI

- > DESIGN RICERCATO E MASSIMA ATTENZIONE AI PARTICOLARI
- > FINITURA MOLTO ELEGANTE, BIANCO PURO, "HIGH-GLOSS"
- > DESIGN SOTTILE, ADATTO AD OGNI AMBIENTE
- > RAFFREDDA, VENTILA E DEUMIDIFICA 10000 BTU/H (35°C; 80% U.R.)
- > PANNELLO COMANDI DIGITALE E DISPLAY A LED
- > TELECOMANDO "USER FRIENDLY" E VANO RIPONI TELECOMANDO
- > TIMER DIGITALE PROGRAMMABILE
- > FUNZIONE "SLEEP": COMFORT DURANTE IL SONNO
- > AUTO-RESTART DOPO UN BLACK-OUT, CON MANTENIMENTO IMPOSTAZIONI
- > FUNZIONE X-FAN: PREVIENE LA FORMAZIONE DI MUFFE E BATTERI
- > FUNZIONE DI AUTO-DIAGNOSI: MOSTRA ERRORI SUL DISPLAY
- > VENTILATORE A TRE VELOCITÀ: ALETTE REGOLABILI IN ORIZZONTALE E VERTICALE
- > FILTRO DELL'ARIA LAVABILE, FACILMENTE RIMOVIBILE
- > VAPORIZZAZIONE AUTOMATICA DELLA CONDENSA IN FUNZIONE CLIMATIZZAZIONE
- > POSSIBILITÀ DI SCARICO CONTINUO CONDENSA IN MODALITÀ DEUMIDIFICAZIONE
- > MASSIMA TRASFERIBILITÀ, GRAZIE ALLE RUOTE MULTI DIREZIONALI E ALLA PRATICA MANIGLIA

ELEGANT & CARED IN DETAILS

- > DESIGN REFINED AND MAXIMUM ATTENTION TO DETAILS
- > VERY ELEGANT FINISH, PURE WHITE, "HIGH-GLOSS"
- > SLIM DESIGN, SUITABLE FOR ANY ENVIRONMENT
- > FUNCTIONS: COOLING, VENTILATION, DEHUMIDIFICATION 10000 BTU/H (35°C; 80% R.H.)
- > DIGITAL CONTROL PANEL AND LED DISPLAY
- > USER-FRIENDLY REMOTE CONTROL AND SPECIAL COMPARTMENT FOR STORAGE
- > PROGRAMMABLE TIMER
- > COMFORTABLE "SLEEP" MODE
- > AUTO-RESTART AFTER POWER FAILURE, KEEPING SETTINGS
- > X-FAN FUNCTION, TO AVOID MOLD AND BACTERIA FORMATION
- > AUTO-DIAGNOSIS FUNCTION, SHOWING ERRORS ON DISPLAY
- > THREE-SPEED FAN: ADJUSTABLE HORIZONTAL AND VERTICAL FLAPS
- > WASHABLE AIR FILTER, EASY TO REMOVE
- > AUTOMATIC VAPORIZATION OF CONDENSATE IN COOLING MODE
- > POSSIBILITY OF CONTINUOUS CONDENSATE DISCHARGE IN DEHUMIDIFICATION MODE
- > MAXIMUM PORTABILITY, WITH PRACTICAL MULTI-DIRECTIONAL WHEELS AND HANDLE

702018101 - 01/2018

MODELLO / MODEL	MILTON	
		FREDDO / COOLING
POTENZA MASSIMA IN FREDDO (35°C; 80% U.R.) / MAX. COOLING CAPACITY (35°C; 80% R.H.)	BTU/H	10.000
POTENZA NOMINALE IN FREDDO (35°C/24°C) / RATED COOLING CAPACITY (35°C/24°C)	KW	2,64
CLASSE DI EFFICIENZA ENERGETICA / ENERGY LABEL CLASS		A
EER / RATED EER	KW/KW	2,61
PORTATA D'ARIA / AIR FLOWRATE	M ³ /H	310-280-250
DEUMIDIFICAZIONE / DEHUMIDIFICATION	L/24H	34
VELOCITÀ DEL VENTILATORE / FAN SPEEDS	NO.	3 + AUTO
PRESSIONE SONORA (B.-M.-A.) / SOUND PRESSURE (L.-M.-H.)	DB(A)	49-51-53
POTENZA SONORA (A.) / SOUND POWER (H.)	DB(A)	64-63-62
ALIMENTAZIONE ELETTRICA / POWER SUPPLY	V/F/HZ	220-240/1/50
POTENZA NOMINALE ASSORBITA / RATED POWER INPUT	KW	1,01
CONSUMO ELETTRICO ORARIO / HOURLY ELECTRICITY CONSUMPTION	KWH/60 MIN	1,0
CONSUMO ENERGETICO IN MODO TERMOSTATO SPENTO / THERMOSTAT-OFF MODE POWER CONSUMPTION	W	-
CONSUMO ENERGETICO IN MODO ATTESA / STANDBY MODE POWER CONSUMPTION	W	0,3
TIPO DI REFRIGERANTE / REFRIGERANT TYPE		R32
GWP REFRIGERANTE / REFRIGERANT GWP	KGCO ₂ EQ.	675
CARICA DI REFRIGERANTE / REFRIGERANT CHARGE	KG/TONN CO ₂ EQ.	0,34/0,230
DIAMETRO TUBO FLESSIBILE (INTERNO-ESTERNO) / FLEXIBLE EXHAUST TUBE DIAMETER (INNER-OUTER)	MM	130-142
LUNGHEZZA TUBO FLESSIBILE / FLEXIBLE EXHAUST TUBE (EXTENDED LENGHT)	M	1,5
PESO NETTO / NET WEIGHT	KG	27
DIMENSIONI (ALT./LAR./PRO.) / NET DIMENSIONS (H./W./D.)	MM	800/304/358

I DATI E LE CARATTERISTICHE TECNICHE POSSONO CAMBIARE IN QUALSIASI MOMENTO E SENZA PREAVVISO PER MIGLIORIE APPORTATE AI PRODOTTI. TECHNICAL DATA AND FEATURES CAN BE CHANGED AT ANY TIME AND WITHOUT PRIOR NOTICE ACCORDING TO PRODUCTS IMPROVEMENTS.

DATI PRELIMINARI DICHIARATI IN CONFORMITÀ AL REGOLAMENTO UE NO. 206/2012, RELATIVO ALLE SPECIFICHE PER LA PROGETTAZIONE ECOCOMPATIBILE DEI CONDIZIONATORI D'ARIA E DEI VENTILATORI E AL REGOLAMENTO UE NO. 626/2011, RELATIVO ALL'ETICHETTATURA INDICANTE IL CONSUMO D'ENERGIA DEI CONDIZIONATORI D'ARIA. PRELIMINARY DATA DECLARED IN COMPLIANCE WITH EU REGULATION NO. 206/2012, AS REGARDS TO ECO-DESIGN REQUIREMENTS FOR AIR CONDITIONERS AND COMFORT FANS, AND EU REGULATION NO. 626/2011, CONCERNING THE ENERGY LABELLING OF AIR CONDITIONERS.