

CONSOLE DC INVERTER FAI-DA-TE
DC INVERTER CONSOLE D-I-Y



improve your life

ULISSE 13 DCI

COLORE DISPONIBILE/AVAILABLE COLOUR: BIANCO/WHITE



ULISSE È UNICO NEL SUO GENERE: REALIZZATO IN SOLI 24 CM DI PROFONDITÀ, È COME UNO SPLIT A PAVIMENTO, MA DI AGEVOLE INSTALLAZIONE, GRAZIE AGLI SPECIALI ATTACCHI RAPIDI, CHE IMPEDISCONO QUALSIASI DISPERSIONE DI REFRIGERANTE. E' QUINDI IDEALE PER INSTALLAZIONI FISSE O TRASFERIBILI ED È DOTATO DI CONDENSANTE A VALIGETTA DI DIMENSIONI CONTENUTE, PER IL MINIMO INGOMBRO. POTENTE E MOLTO SILENZIOSO, GRAZIE ALLA TECNOLOGIA FULL DC INVERTER, 100% MADE IN ITALY.

ULISSE IS A UNIQUE PRODUCT: ONLY 24 CM DEPTH, IT'S LIKE A CONSOLE SPLIT UNIT, BUT EASY TO INSTALL, THANKS TO THE SPECIAL AEROQUIP CONNECTORS, WHICH AVOID ANY RISK OF REFRIGERANT LOSS. IDEAL FOR FIXED OR MOVABLE INSTALLATIONS, IT'S PROVIDED WITH SMALL CONDENSING CASE, FOR MINIMUM OVERALL DIMENSIONS. POWERFUL AND QUIET, THANKS TO FULL DC INVERTER TECHNOLOGY, 100% MADE IN ITALY.



ALETTE REGOLABILI
IN SENSO SIA VERTICALE
CHE ORIZZONTALE
AIR LOUVERS ADJUSTABLE
BOTH VERTICALLY AND
HORIZONTALLY



ATTACCHI RAPIDI AEROQUIP PER
CONNETTERE/DISCONNETTERE
FACILMENTE LA VALIGETTA
SENZA PERDITA DI REFRIGERANTE
AEROQUIP QUICK CONNECTORS
TO EASY CONNECT/DISCONNECT
THE CONDENSING CASE
WITHOUT REFRIGERANT LOSS



TELECOMANDO DIGITALE
DIGITAL REMOTE CONTROL



ULISSE 13 DCI

LO SPLIT A PAVIMENTO CHE INSTALLI E SPOSTI IN COMPLETA AUTONOMIA

- > CONDIZIONATORE A PAVIMENTO DC INVERTER, SOLO FREDDO
- > SOLO 24CM DI PROFONDITÀ, PER INSTALLAZIONE A PAVIMENTO FISSA O PORTABILE
- > CONDENSANTE A VALIGETTA DI DIMENSIONI RIDOTTE, SPECIFICAMENTE PROGETTATA PER ESSERE POSIZIONATA A FINESTRA O SUL BALCONE
- > VAPORIZZAZIONE AUTOMATICA DELLA CONDENZA ATTRAVERSO LA VALIGETTA
- > TELECOMANDO AD INFRAROSSI CON TIMER DIGITALE 24H, PROGRAMMA NOTTURNO, ACCENSIONE COME CONDIZIONATORE, DEUMIDIFICATORE O IN SOLA VENTILAZIONE, REGOLAZIONE DIGITALE DELLA TEMPERATURA DI FUNZIONAMENTO E CONTROLLO DELLA TEMPERATURA AMBIENTE GRAZIE AL SENSORE POSTO NEL TELECOMANDO
- > DOPPIO SENSORE DI TEMPERATURA (NEL TELECOMANDO E NELL'UNITÀ)
- > FUNZIONE "I FEEL" E FUNZIONE DRY
- > TRE VELOCITÀ MANUALI DA TELECOMANDO E VELOCITÀ AUTOMATICA VARIABILE IN MODALITÀ AUTOMATICA GRAZIE AL MOTORE DC INVERTER
- > RIPRESA DELL'ARIA FRONTALE, RENDE POSSIBILE L'INSTALLAZIONE ANCHE VICINO A DUE MURI LATERALI
- > ATTACCHI RAPIDI AEROQUIP PER CONNETTERE E DISCONNETTERE VELOCEMENTE LE DUE PARTI IN CASO DI INSTALLAZIONE FISSA
- > FLUSSO ARIA REGOLABILE PER GARANTIRE LA MIGLIOR DIFFUSIONE DI ARIA FRESCA IN AMBIENTE
- > FILTRI ARIA LAVABILI
- > AUTO-RESTART DOPO BLACK OUT
- > PROTEZIONE ELETTRONICA CONTRO LE SOVRA PRESSIONI
- > COMPRESSORE TWIN ROTARY AD ALTA EFFICIENZA
- > ACCESSORI PER INSTALLAZIONE DELL'UNITÀ ESTERNA
- > KIT PROLUNGHE DA 2 E 4M OPZIONALE

THE CONSOLE UNIT THAT YOU CAN INSTALL AND MOVE BY YOURSELF

- > DC INVERTER FLOOR CONSOLE, COOLING ONLY
- > ONLY 24 CM DEPTH, SUITABLE FOR FIXED OR MOVEABLE FLOOR INSTALLATIONS
- > SMALL CONDENSING CASE, SPECIFICALLY DESIGNED TO BE PLACED ON BALCONY OR WINDOW
- > AUTOMATIC CONDENSATE VAPORIZATION THROUGH THE OUTDOOR UNIT
- > INFRARED REMOTE CONTROL WITH 24H DIGITAL TIMER, NIGHT SET BACK, START-UP OF AIR-CONDITIONING OR DEHUMIDIFYING OR VENTILATION ONLY MODES, TEMPERATURE DIGITAL ADJUSTMENT AND ROOM TEMPERATURE CONTROL BY A SPECIAL SENSOR INSIDE THE REMOTE CONTROL
- > DOUBLE TEMPERATURE SENSOR (ON REMOTE CONTROL/ON INDOOR UNIT)
- > "I FEEL" FEATURE AND DRY FUNCTION
- > THREE MANUAL SPEED FAN BY REMOTE CONTROL AND FULL DC INVERTER VARIABLE SPEED IN AUTO MODE
- > FRONTAL AIR-INTAKE, MAKING POSSIBLE ITS PLACEMENT EVEN BETWEEN TWO WALLS
- > AEROQUIP QUICK CONNECTORS TO EASILY DISCONNECT AND RE-CONNECT THE OUTDOOR UNIT FOR A FIXED INSTALLATION
- > ADJUSTABLE AIR LOUVER, GRANTING THE BEST FRESH AIR DIFFUSION
- > WASHABLE AIR FILTERS
- > AUTO RESTART AFTER A POWER SUPPLY BLACK OUT
- > ELECTRONIC PROTECTION AGAINST OVER-PRESSURES
- > HIGH EFFICIENCY TWIN ROTARY COMPRESSOR
- > ACCESSORIES FOR THE OUTSIDE FIXED INSTALLATION OF THE CASE SUPPLIED WITH THE UNIT
- > OPTIONAL PIPE-EXTENSION KITS CONNECTING INDOOR AND OUTDOOR UNITS (2 AND 4M)

702017101 - 01/2017

MODELLO / MODEL	ULISSE	
POTENZA FRIGORIFERA MAX. / MAX. COOLING CAPACITY	KW	4,00
POTENZA REFRIGERANTE ALLE CONDIZ. PROGETTO (PDESIGN C) / DESIGN LOAD (PDESIGN C)	KW	3,7
EFFICIENZA STAGIONALE (SEER) / SEASONAL EFFICIENCY (SEER)		5,2
CLASSE ENERGETICA / ENERGY EFFICIENCY CLASS		A
CONSUMO ENERGETICO STAGIONALE / ANNUAL ENERGY CONSUMPTION	KWH/ANNUM	250
PORTATA D'ARIA (A.M.B.) / AIR FLOWRATE (H.-M.-L.)	M ³ /H	400-375-335
DEUMIDIFICAZIONE / DEHUMIDIFICATION	L/H	1,9
VELOCITÀ VENTILATORE (U.I. / U.E.) / FAN SPEEDS (INDOOR / OUTDOOR)	N°	3 + AUTO / 1
PRESSIONE SONORA U.I. (A.M.B.) / SOUND PRESSURE INDOOR (H.M.L.)	DB(A)	37-36-34
PRESSIONE SONORA U.E. (A) / SOUND PRESSURE OUTDOOR (H.)	DB(A)	42
ALIMENTAZIONE ELETTRICA / POWER SUPPLY	V/PH/Hz	230/1/50
POTENZA ASSORBITA MASSIMA / MAX ELECTRIC INPUT	KW/A	1,6/7,6
TIPO DI REFRIGERANTE / REFRIGERANT TYPE		R410A
LUNGHEZZA TUBAZIONI STANDARD / STANDARD PIPE LENGHT	M	2
LUNGHEZZA TUBAZIONI SUPPLEMENTARI / ADDITIONAL PIPE LENGHT	M	2-4
DISLIVELLO MASSIMO TRA UNITÀ (UNITÀ ESTERNA SOPRA) / MAX. HEIGHT BETWEEN UNITS (OUTDOOR ON THE TOP)	M	1,2
DISLIVELLO MASSIMO TRA UNITÀ (UNITÀ ESTERNA SOTTO) / MAX. HEIGHT BETWEEN UNITS (INDOOR ON THE TOP)	M	5,2
PESO NETTO U.I./U.E. / NET WEIGHT INDOOR / OUTDOOR	KG	44/15
DIMENSIONI NETTE U.I. (ALT./LAR./PRO.) / NET DIMENSION INDOOR (H./W./D.)	MM	790X580X245
DIMENSIONI NETTE U.E. (ALT./LAR./PRO.) / NET DIMENSION OUTDOOR (H./W./D.)	MM	490X525X250

