

UN INNOVATIVO SISTEMA PER L'ELIMINAZIONE DELL'ACQUA DI CONDENSA PRODOTTA DALLE UNITA' INTERNE DURANTE L'ESTATE

L'ACQUA VIENE FATTA EVAPORARE SFRUTTANDO IL CALORE E LA VENTILAZIONE PRODOTTA DALLA MOTO-CONDENSANTE ADATTO PER POTENZA FRIGORIFERA COMPLESSIVA DI 9.000/12.000/18.000 Btu (ON-OFF) - 9.000/12.000/15.000 Btu (INVERTER) AD USO RESIDENZIALE VERSIONE DI POTENZA SUPERIORE DISPONIBILE SU RICHIESTA

AN INNOVATIVE SYSTEM FOR ELIMINATING CONDENSATION WATER PRODUCED BY INDOOR UNITS DURING THE SUMMER.

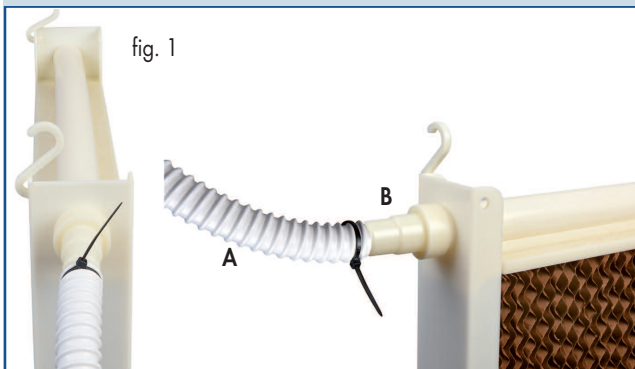
THE WATER IS EVAPORATED BY EXPLOITING THE HEAT AND VENTILATION PRODUCED BY THE OUTDOOR UNIT SUITABLE FOR POWER COOLING 9.000/12.000/18.000 Btu (ON-OFF) - 9.000/12.000/15.000 Btu (INVERTER) RESIDENTIAL USE ONLY GREATER POWER VERSION AVAILABLE ON REQUEST

SPECIFICHE TECNICHE TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Temperatura aria esterna °C 33 min.
 - Temperatura aria interna °C 25
 - Aumentando la temperatura esterna aumenta la capacità evaporativa del dispositivo
 - Dimensioni: L x A x P 30 x 47,5 x 5 (cm)
 - Peso a secco: gr. 730
- Outdoor air temperature °C 33 min.
 - Internal air temperature °C 25
 - Increasing outside temperature, increases the evaporate capacity
 - Size: L x A x P: 30 x 47,5 x 5 (cm)
 - Dry weight gr. 730



MONTAGGIO MOUNTING

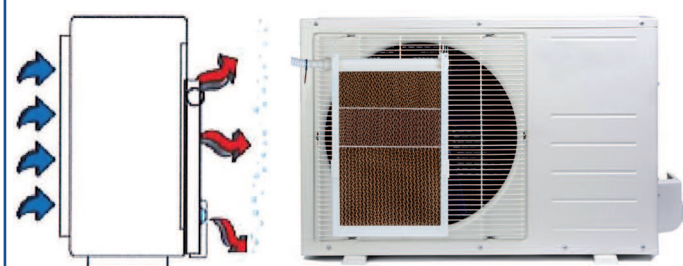


- 1 Togliere il VAPOBOX dall'involucro
- 2 Agganciare il VAPOBOX alla moto condensante come in fig. 1 (dettagli)
- 3 Inserire il tubo dello scarico della condensa (A) proveniente dallo split nel raccordo (B) e stringere con una fascetta metallica

ATTENZIONE: PER EVITARE FLUSSI ISTANTANEI TROPPO ELEVATI DA SMALTIRE, IL TUBO NON DEVE PRESENTARE CURVE DI ACCUMULO

- 1 Remove the VAPOBOX to plastic bag
- 2 Hook VAPOBOX at the motor as in figure 1 (details)
- 3 Insert condensation pipe (A) in the part (B)

ATTENTION: TO AVOID INSTANTANEOUS RATE OF WATER, PLS. DO NOT DO MAKE SIFON IN THE TUBE

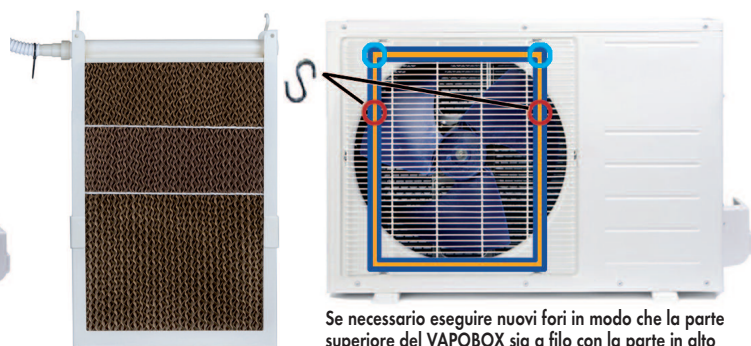


POSIZIONARE IN ORIZZONTALE

Per un corretto funzionamento il VAPOBOX deve essere montato in orizzontale e posto di fronte alla ventola in corrispondenza del maggiore flusso d'aria

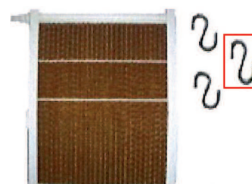
ATTENTION: PLACE HORIZONTALLY

In order to proper functioning the VAPOBOX must be mounted horizontally and place in front of the fan, at the greater air flow



Se necessario eseguire nuovi fori in modo che la parte superiore del VAPOBOX sia a filo con la parte in alto della ventola

If necessary can be made new holes for to have the top part of the dissipating in line of the top part of the fan



KIT VAPOBOX

Uno dei ganci ha una lunghezza superiore, per dare la possibilità di installare l'apparecchio sempre in orizzontale VAPOBOX KIT

One hook is more longer than others to give the opportunity to install the VAPORBOX always in horizontal