



## Condizionatore Evaporativo Ecologico

# Tutto benessere niente freddo.



VIESA HOLIDAY III



VIESA rispetta al 100% l'ambiente perchè tutti i suoi componenti sono riciclabili e per funzionare utilizza solo fonti rinnovabili.

- **Raffredda come un condizionatore tradizionale?**  
No, se cercate l'effetto "frigo", VIESA Vi deluderà sicuramente, mentre se cercate una bella sensazione di fresco e benessere è l'ideale. Questo mancato effetto è proprio una caratteristica da considerare positiva infatti in questo modo si evitano gli sbalzi di temperatura dannosi per la nostra salute, come quelli creati dal condizionatore tradizionale.
- **E' un deumidificatore o un umidificatore?**  
Per quanto riguarda l'umidità, il Condizionatore evaporativo VIESA non alza, né abbassa l'umidità, la stabilizza, cioè mantiene un'umidità costante tra un 40% e un 60%.
- **Crea condensa all'interno del veicolo?**  
No, dato che il suo esclusivo sistema di evaporazione porta l'umidità a bassa densità, basti pensare che la misura di una goccia nebulizzata è di 1-40 micron, mentre quella creata dal VIESA è di 0,002 micron (stato aeriforme).
- **Per mantenere il fresco devo tenere gli oblò e le finestre completamente chiuse?**  
No, al contrario è obbligatorio avere una apertura di un oblò o di una finestra, di almeno 2 cm. al fine di creare un ricambio e controllo dell'umidità e dell'aria.  
In assenza di vento caldo si possono tenere porte e finestre completamente aperte, continuando a beneficiare del fresco di VIESA.

- **E' adatto per tutti?**  
E' particolarmente consigliato a chi ha problemi di asma e allergia, ad anziani, adulti e bambini e da non dimenticare gli animali. Gli effetti benefici sulla salute sono molteplici, proprio per la mancanza degli sbalzi di temperatura, e per l'aria umidificata al punto giusto non secca e dannosa.
- **Quanti modelli esistono e con quale potenza?**  
Per il veicolo ricreazionale esiste solo il modello Holiday III il quale copre fino ad un massimo di 8 mt. lineari con 4 persone adulte, in quanto il corpo umano rilascia calore e umidità scompensando il lavoro svolto da VIESA, quindi una maggiore presenza di persone nel veicolo, non garantiscono la stessa efficienza.
- **Per il suo funzionamento è necessario avere il generatore?**  
No, dato il suo basso consumo non ha bisogno di generatore, l'energia necessaria per il suo funzionamento viene prelevata direttamente dalle batterie di servizio; si consiglia di ricaricarle attraverso pannelli solari, colonne a 220 v, mantinatori di corrente a gas, alternatori, ecc.
- **Come avviene la sua applicazione, devo creare un'apertura particolare?**  
Si applica al posto di un oblò standard, 40 x 40 cm. In caso di oblò non disponibile, l'apertura verrà eseguita appositamente con le stesse misure.

- **Utilizzo in sosta o per il viaggio**  
Nuovo sistema antirovesciamento dell' acqua (brevettato).
- **Si può utilizzare anche durante il viaggio?**  
Si, occorre però ricordare che il VIESA, posizionato al centro della cella abitativa, è prevalentemente efficiente per questa zona, mentre non riusciamo a garantire la stessa efficienza per il posto guida, anche se le bocchette vengono posizionate in avanti. Il 70% dei clienti sono soddisfatti della resa anche sul posto guida, mentre il 30% purtroppo non ottiene lo stesso beneficio.



- **Display a lettura semplificata**



- **Nuovi interni, moderni e raffinati.**

