

## **URURU SARARA**





































































## UMIDIFICAZIONE "URURU"

L'unità esterna cattura e trattiene l'umidità dell'aria ambiente grazie ad un materiale a base di Zeolite. Tramite un riscaldatore elettrico l'umidità viene successivamente estratta dalla Zeolite ed inviata, attraverso un tubo dedicato, all'unità interna e quindi nel locale climatizzato. Tale sistema non richiede l'allacciamento all'impianto idrico e fornisce 450 ml/h d'acqua, quantitativo richiesto per umidificare ambienti di grandi dimensioni.

## DEUMIDIFICAZIONE "EKODORAI"

Permette di mantenere costante la temperatura degli ambienti, abbassando il tasso di umidità, sfruttando una parte della batteria di scambio termico dell'unità interna.

## RINNOVO ARIA

Grazie alla funzione di ventilazione, ogni ora vengono immessi nel locale circa 32 m3 d'aria nuova proveniente dall'esterno. Dopo circa 2 ore l'aria del locale è completamente rinnovata. Il rapido raggiungimento della condizione di comfort dipende dal nuovo doppio flusso in aspirazione che garantisce una distribuzione uniforme dell'aria.



Elevato grado di deumidificazione (ad inizio funzionamento)



Lo scambiatore di calore lavora a pieno regime

Basso grado deumidificazione (quando il grado di umidità impostato viene raggiunto)



Deumdificazione con utilizzo parziale dello scambiatore di calore

