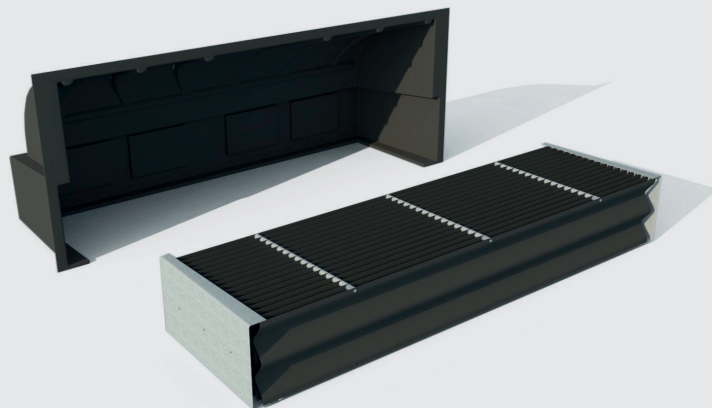


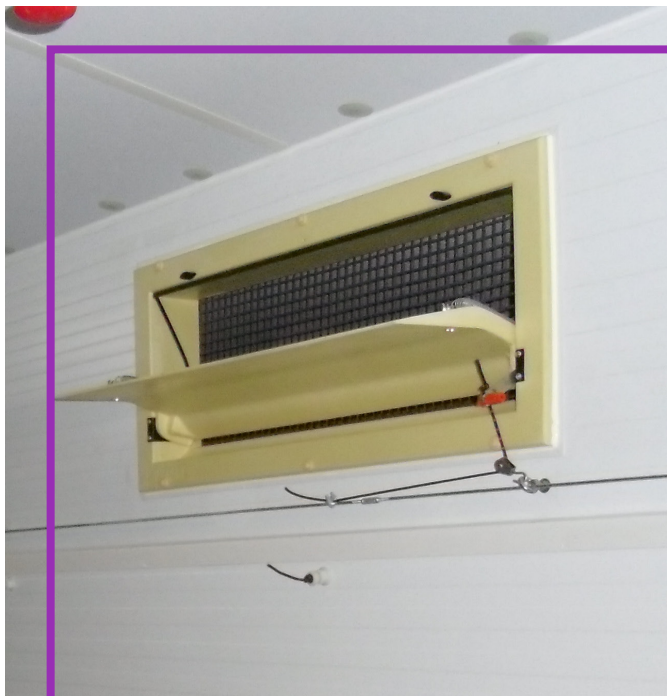


## CARACTERÍSTICAS

- Redirige la entrada de aire fresco para evitar turbulencias y entradas de aire parasitarias.
- Óptimas características mecánicas.
- Superficie de apoyo circunferencial para un cierre perfecto de la entrada de aire.
- Diseño robusto.
- Alto valor de aislamiento.
- Se puede montar directamente en la pared exterior de la nave.

Se puede suministrar con o sin oscurecedor

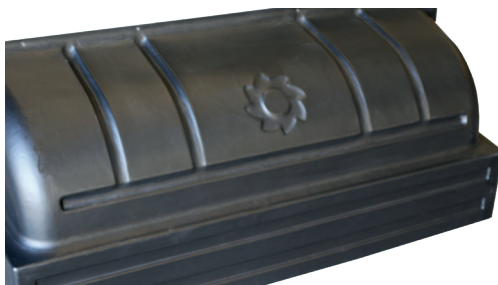
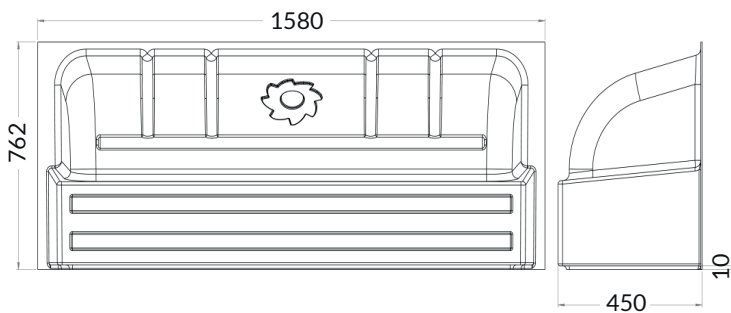




## Elimina la influencia del viento

Fabricadas con material de alta calidad, con protección UV, eliminan la influencia de la presión del viento desde el exterior y garantizan un flujo de aire igual y constante a través de las entradas de aire.

### MEDIDAS



### Canales de desagüe

La superficie plástica deslizante y los canales perfectamente estudiados, conducen el agua de lluvia de un modo seguro a la canalización.



### Entrada óptima de aire fresco

La aleta curvada facilita la entrada de aire en óptimas condiciones, tanto de velocidad como de dirección.