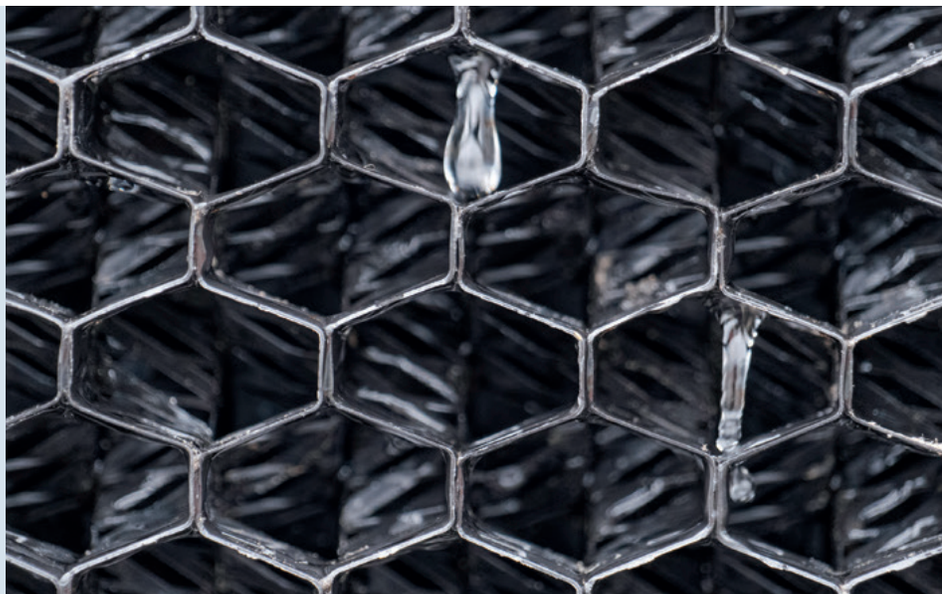


**LUBING**  
GREENTEC

## PANEL PLÁSTICO

PARA SISTEMA DE PARED HÚMEDA



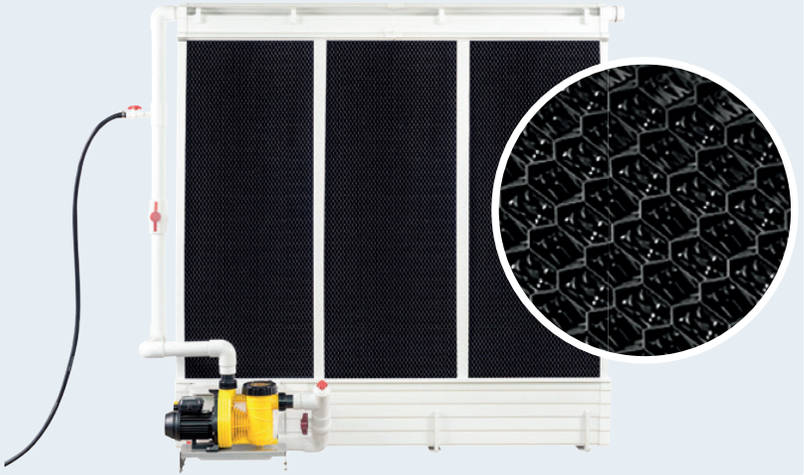
## VENTAJAS DE LOS PANALES PLÁSTICOS

- **Para enfriamiento evaporativo en invernaderos.**
- **Excelente capacidad de enfriamiento – diseño patentado.** El diseño especial de las superficies sólidas y estructuras de malla, aseguran una perfecta distribución del agua en todo el panel. Esto permite una perfecta humectación, menos salpicaduras de agua y, por lo tanto, una excelente capacidad de enfriamiento.
- **Fácil de limpiar.** El uso de láminas de polímero soldadas de alta resistencia, permite limpiar el Panel Plástico sin dificultad y sin riesgo a dañarlo.
- **Larga vida útil.** El uso de láminas de polímero en combinación con la soldadura térmica garantiza la mejor estabilidad y una larga vida útil.
- **Mínima pérdida de presión.** El Panel Plástico se caracteriza por una mínima pérdida de presión. A una velocidad del aire de 1,5 m/s, la caída de presión del Plastic-Pad es de solo 10 Pa. Debido a la baja caída de presión, el Panel Plástico minimiza sustancialmente el consumo de energía.
- **Alta resistencia a los rayos UV.** El uso de aditivos estabilizadores de los rayos UV garantiza una excelente resistencia a la luz UV durante años.
- **Impermeable a la luz.** La geometría del panel bloquea la luz.
- **Resistencia química.** El Panel Plástico está hecho de polipropileno. Este material es altamente resistente a la mayoría de los productos químicos.

## VERSIONES

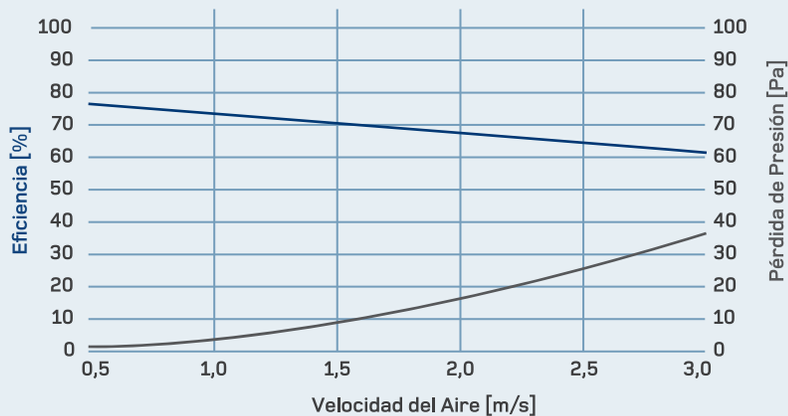
Dimensiones	Art. N°
6" X 2' X 4' (150mm X 600 mm X 1219 mm)	010922
6" X 2' X 5' (150mm X 600 mm X 1524 mm)	011147
6" X 2' X 6' (150mm X 600 mm X 1829 mm)	011148
6" X 2' X 6.5' (150mm X 600 mm X 2000 mm)	009259

Otras dimensiones bajo pedido



## DATOS TÉCNICOS

### Eficiencia y pérdida de presión.



Condiciones exteriores: 32,4°C a 36,7 % HR  
Condiciones interiores: 24,5°C a 73,0 % HR

**LUBING**  
MESOAMERICANA

[www.lubmesam.com.mx/greentec/](http://www.lubmesam.com.mx/greentec/)

0850-1 / Español / 06-23 · Sujeto a cambios técnicos.

Circuito Logístico N° 148, Segunda Fracción de Bustamante, Municipio de Silao de la Victoria, Estado de Guanajuato, México. C.P. 36288.

☎ [472] 723 92 90, [472] 723 91 23, [472] 723 91 16

[ventas@lubmesam.com.mx](mailto:ventas@lubmesam.com.mx)