

**Problema:** Aseo en un parking de Valencia.

**Datos:** 1,5 x 1,5 x 2,5 m, 10 m de conducto de 110 mm ya instalado, 1 codo, 1 rejilla aspiración, 1 persiana de descarga.

**Necesidades:** 85 m<sup>3</sup>/h.

**Pérdidas de carga:** 11 mm c.d.a.

**Solución:** 1 TD-350/125 T, 1 rejilla GRA-150 y 1 PER 125W.

**Observaciones:** Este modelo ya incorpora temporizador para que continúe funcionando unos minutos después de apagada la luz. Calculadas 15 renovaciones / hora.

