

TROX[®] TECHNIK

The art of handling air

Nuevas zonas de espera del Aeropuerto Madrid Barajas Adolfo Suarez

La terminal 4 del aeropuerto Adolfo Suárez de Madrid requería a principios de 2013 la creación de nuevas zonas de espera para la ubicación de unas nuevas áreas para uso comercial, recreadas mediante el forjado de los huecos en altura existentes. Estas nuevas estancias para uso comercial, zonas de paso y/o de espera (sitting), requerían del desarrollo de una solución de climatización que tratara de manera eficiente los espacios sujetos a cargas térmicas fluctuantes.



De este modo, por su flexibilidad y capacidad de integración, los elementos seleccionados fueron las toberas de largo alcance – Serie DUE - integradas en tótems circulares fabricados en acero inoxidable, para desde una altura de 3 m se impulsa aire a la zona de ocupación. Estos elementos de difusión se caracterizan por descargar un elevado caudal de aire al local, con una elevada inducción y con un nivel sonoro reducido.

Nota de Prensa



Las toberas de largo alcance de TROX se utilizan en instalaciones en que el aire impulsado debe alcanzar grandes distancias hasta la zona de ocupación. La infinita variedad de ejecuciones, flexibilidad y capacidad de adaptación a las exigencias de la instalación, unido a su óptimo rendimiento acústico, posibilita el uso de estos elementos terminales de aire en casi todo tipo de instalaciones.

- Adecuadas para calefacción y refrigeración
- Orientación de la vena de impulsión manual, o mediante servomotor
- Reducido nivel sonoro
- Instalación en todo tipo de conductos y cerramientos

Más información sobre esta y otras noticias a través de www.trox.es

TROX[®] TECHNIK

The art of handling air

Nota de Prensa