

TROX[®] TECHNIK

The art of handling air



UNIDADES DE TRATAMIENTO DE AIRE

 **TKZ** evolution

Características

- ✗ Línea compacta, ligera, limpia, impermeable y de alta eficiencia energética;
- ✗ Unidades configuradas por medio de la Herramienta TROX SELECT para TKZ-Evolution, que facilita el proyecto y la selección de los equipos de una manera rápida y eficiente;
- ✗ Construcción modular y autosustentable, reduciendo esquinas internas (acumulación de bacterias);
- ✗ Elementos de fácil montaje;
- ✗ Perfil de cierre para la mejora estética externa y rigidez estructural de la unidad;
- ✗ Puertas de acceso con bisagra, tiradores y cierres tipo NR-12;
- ✗ Iluminación en LED y visores de inspección;
- ✗ Construcción con papel tipo sándwich de chapa de aislamiento inyectada con PU de 45 mm de espesor;
- ✗ Interior totalmente lavable;
- ✗ Ventiladores Plenum Fan, Wall Fan, Limit LOad para alta presión estática y mayor eficiencia (IE3, EC), según el proyecto;
- ✗ Intercambiadores de calor para: agua, vapor o refrigerante, resistencias eléctricas, humidificadores, atenuadores. Intercambiadores de placas y ruedas entálpicas;
- ✗ Bandeja de recogida de condensado construida en acero inoxidable;
- ✗ Sistema de automatización Xaircontrol preparado para IOT (opcional).



TROX
SELECT



- ✓ Práctico
- ✓ Sencillo
- ✓ Intuitivo

AIRCONTROL **IOTROX** IOT READY

Componentes



Aplicaciones del TKZ evolution

Hospitales / Centros Quirúrgicos

Procesos Industriales

Salas Limpias/Laboratorios

Alimenticios/Farmacéuticas

