

► Unidades terminales  
de aire ►►



Una rejilla  
de ventilación  
para cualquier tipo  
de instalación.

 **GRILLE** modular

**TROX**<sup>®</sup> **TECHNIK**  
The art of handling air

## ► Una solución innovadora ►►

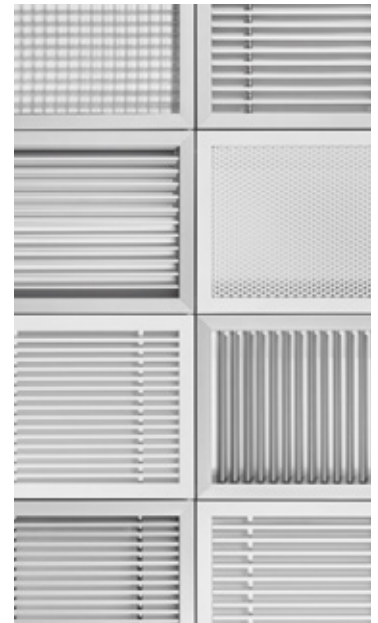
### X-GRILLE modular – Una rejilla de ventilación muy versátil

La rejilla X-GRILLE modular se fabrica en aluminio cumpliendo elevados estándares de calidad.

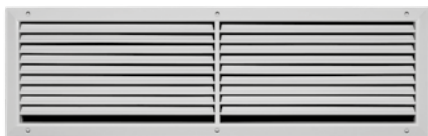
#### Diseño individual

Esta solución de configuración totalmente modular de componentes: marco perimetral, diseño central y accesorios - disponibles en diferentes colores y tamaños – satisface todos sus requerimientos.

Gracias a su configuración personalizada, es posible la selección de más de 3000 variantes. La X-GRILLE modular es la solución perfecta tanto en instalaciones industriales como en soluciones de confort, comerciales o residenciales.



*Berggasthof Platzlalm, Kaltenbach*



*Instituto Max Planck,  
Göttingen (Alemania)*





► **X-GRILLE modular - Innovadora rejilla de ventilación indicada para cualquier tipo de instalación ►►**

**X-GRILLE modular**



Las diferentes opciones de marco ofrecen un mundo de posibilidades, p.e. la instalación prácticamente invisible de la rejilla con el marco oculto para pared ligera de yeso laminado, marco plano, marco curvado...

Serie	X-GRILLE modular	Serie	Lamas	Marco	Rejilla central	Tipo de diseño central	Marco	Lugar de instalación
ASL	X-GRILLE modular	H	M0	A	Horizontal	Regulable	Angulado	Pared, antepecho de ventana, conducto
AT	X-GRILLE modular	H	M0	A	Horizontal	Regulable	Angulado	Pared, antepecho de ventana, conducto
VAT	X-GRILLE modular	V	M0	A	Vertical	Regulable	Angulado	Pared, antepecho de ventana, conducto
AH	X-GRILLE modular	H	F0	L	Horizontal	Fijas a 0°, separación entre lamas 12.5 mm	Plano (20 mm)	Pared, antepecho de ventana, conducto
AH	X-GRILLE modular	H	F15	L	Horizontal	Fijas a 15°, separación entre lamas 12.5 mm	Plano (20 mm)	Pared, antepecho de ventana, conducto
AH	X-GRILLE modular	H	P0	L	Horizontal	Fijas a 0°, separación entre lamas 16.7 mm	Plano (20 mm)	Pared, antepecho de ventana, conducto
AH	X-GRILLE modular	H	P15	L	Horizontal	Fijas a 15°, separación entre lamas 16.7 mm	Plano (20 mm)	Pared, antepecho de ventana, conducto
AH	X-GRILLE modular	V	F0	L	Vertical	Fijas a 0°, separación entre lamas 12.5 mm	Plano (20 mm)	Pared, antepecho de ventana, conducto
AH	X-GRILLE modular	V	F15	L	Vertical	Fijas a 15°, separación entre lamas 12.5 mm	Plano (20 mm)	Pared, antepecho de ventana, conducto
AH	X-GRILLE modular	V	P0	L	Vertical	Fijas a 0°, separación entre lamas 16.7 mm	Plano (20 mm)	Pared, antepecho de ventana, conducto
AH	X-GRILLE modular	V	P15	L	Vertical	Fijas a 15°, separación entre lamas 16.7 mm	Plano (20 mm)	Pared, antepecho de ventana, conducto
AEH	X-GRILLE modular	H	F0	S	Horizontal	Fijas a 0°, separación entre lamas 12.5 mm	Plano (20 mm)	Pared, antepecho de ventana, conducto
AEH	X-GRILLE modular	H	F15	S	Horizontal	Fijas a 15°, separación entre lamas 12.5 mm	Plano (20 mm)	Pared, antepecho de ventana, conducto
AEH	X-GRILLE modular	H	P0	S	Horizontal	Fijas a 0°, separación entre lamas 16.7 mm	Plano (20 mm)	Pared, antepecho de ventana, conducto
AEH	X-GRILLE modular	H	P15	S	Horizontal	Fijas a 15°, separación entre lamas 16.7 mm	Plano (20 mm)	Pared, antepecho de ventana, conducto
AEH	X-GRILLE modular	V	F0	S	Vertical	Fijas a 0°, separación entre lamas 12.5 mm	Plano (20 mm)	Pared, antepecho de ventana, conducto
AEH	X-GRILLE modular	V	F15	S	Vertical	Fijas a 15°, separación entre lamas 12.5 mm	Plano (20 mm)	Pared, antepecho de ventana, conducto
AEH	X-GRILLE modular	V	P0	S	Vertical	Fijas a 0°, separación entre lamas 16.7 mm	Plano (20 mm)	Pared, antepecho de ventana, conducto
AEH	X-GRILLE modular	V	P15	S	Vertical	Fijas a 15°, separación entre lamas 16.7 mm	Plano (20 mm)	Pared, antepecho de ventana, conducto
EH	X-GRILLE modular	H	F0	-	Horizontal	Fijas a 0°, separación entre lamas 12.5 mm	Sin (sólo lamas)	Pared, antepecho de ventana, conducto
EH	X-GRILLE modular	H	F15	-	Horizontal	Fijas a 15°, separación entre lamas 12.5 mm	Sin (sólo lamas)	Pared, antepecho de ventana, conducto
EHG	X-GRILLE modular	H	P0	-	Horizontal	Fijas a 0°, separación entre lamas 16.7 mm	Sin (sólo lamas)	Pared, antepecho de ventana, conducto
EHG	X-GRILLE modular	H	P15	-	Horizontal	Fijas a 15°, separación entre lamas 16.7 mm	Sin (sólo lamas)	Pared, antepecho de ventana, conducto
AH	X-GRILLE modular-E/M	H	F0	L	Horizontal	Fijas a 0°, separación entre lamas 12.5 mm	Plano (20 mm)	Rejilla horizontal continua
AH	X-GRILLE modular-E/M	H	F15	L	Horizontal	Fijas a 15°, separación entre lamas 12.5 mm	Plano (20 mm)	Rejilla horizontal continua
AH	X-GRILLE modular-E/M	H	P0	L	Horizontal	Fijas a 0°, separación entre lamas 16.7 mm	Plano (20 mm)	Rejilla horizontal continua
AH	X-GRILLE modular-E/M	H	P15	L	Horizontal	Fijas a 15°, separación entre lamas 16.7 mm	Plano (20 mm)	Rejilla horizontal continua
VAT	X-GRILLE modular-E/M	V	M0	A	Vertical	Regulable	Angulado	Rejilla horizontal continua

# ► X-GRILLE modular – simplemente genial ►►

## La versatilidad de una solución única

La rejilla X-GRILLE modular es una solución versátil, su diseño central de lamas fijas, móviles o patrón perforado y su marco perimetral plano, angulado, curvado y oculto, garantizan su integración en cualquier sala.

## La configuración perfecta en unos segundos

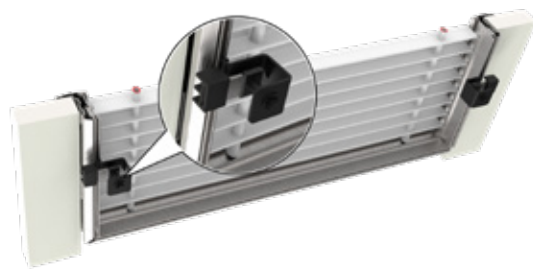
Con el configurador online de TROX [www.trox.de/xgrillemodular](http://www.trox.de/xgrillemodular), usted podrá diseñar la solución que más se ajuste a su necesidad en tan sólo unos segundos. La selección 3D a tiempo real permite configurar libremente la rejilla, obtener vistas desde todas las direcciones y explotar el conjunto.



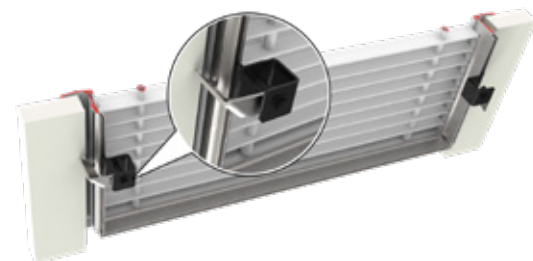
## Simple y fiable

Gracias a su fijación mediante tornillos ocultos, la rejilla X-GRILLE modular se instala de manera rápida y segura.

Sus diferentes opciones de instalación, posibilitan que la rejilla X-GRILLE modular sea indicada para todo tipo de aplicaciones.



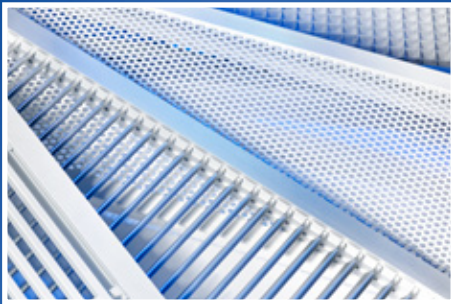
*Fijación oculta atornillada con marco de montaje*



*Fijación oculta atornillada sin marco de montaje*

## Principales características:

- Rejilla configurable para todo tipo de aplicaciones
- Intuitivo configurador 3D
- Disponible para ejecución lineal continua
- 5 opciones de instalación
- Adecuada tanto para impulsión como para retorno de aire
- Diversos accesorios, p.e. compuerta para regulación de caudal
- En cumplimiento con las exigencias higiénicas de VDI 6022



**TROX<sup>®</sup> TECHNIK**  
The art of handling air

**TROX España**  
Polígono Industrial La Cartuja  
50720 Zaragoza  
Tel. +34 976 500 250  
trox@trox.es  
www.trox.es