

PUTERNIC ȘI TOTUȘI COMPACT

[▶](#) [înapoi la prezentarea
generală](#)

data
01-04-2016

rubrică
presă



Sistemele aer-apă X-BEAM oferă soluții eficiente energetic

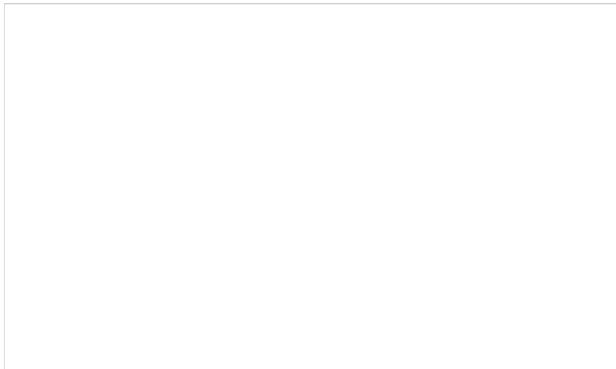
pentru ventilarea și condiționarea aerului în clădiri de birouri și clădiri administrative moderne. O multitudine de opțiuni de instalare a sistemelor aer-apă îndeplinește cele mai exigente cerințe arhitecturale. De exemplu, înălțimea redusă a plafonului fals reprezintă o provocare în renovarea clădirilor, deoarece nu există mult spațiu pentru instalarea componentelor de ventilație. Noile grinzi de răcire active TROX rezolvă această problemă.

MODEL DID642 - SUPER PLAT

DID642 este o grindă de răcire activă cu înălțime deosebit de compactă de numai 170 mm, iar grila de aer de inducție cu micșorarea orificiilor către margini combină eficiența funcțională cu un design foarte atractiv. Grinda de răcire activă este echipată cu un schimbător de căldură orizontal cu evacuarea aerului în ambele sensuri. Duzele inovatoare, dezvoltate de TROX, asigură pierderi de presiune scăzute și permit o gamă mai largă de aplicații. Cu debite de aer proaspăt de până la 450 m³/h, grinda de răcire activă este adecvată pentru spații interioare mari, fiind de asemenea și foarte silențioasă. DID642 poate fi instalată în plăfoane casetate sau continue din gips-carton. De asemenea este posibilă instalarea aparentă.

Caracteristici speciale dintr-o privire

- Înălțime de numai 170 mm
- Poate fi combinată cu sisteme de control, cum ar fi X-AIRCONTROL
- Ideală pentru plăfoane continue din gips-carton sau tavane casetate cu dimensiuni de 600 mm sau 625 mm
- Grila de aer de inducție cu micșorarea orificiilor către margini
- Varianta de instalare aparentă poate fi echipată opțional cu diverse sisteme, ca de exemplu: iluminat, sonorizare, sprinklere, detectoare de fum sau senzori PIR



DID642 - construcție plată și versatilitate impresionantă

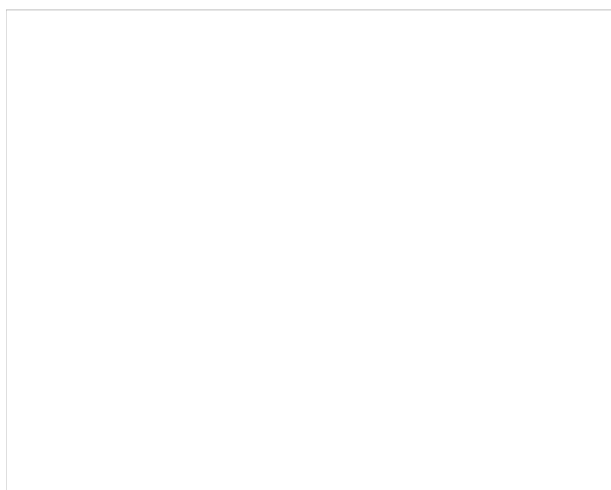
MODEL DID 614 - CAPACITATE MARE, DESIGN DE TOP

O altă inovație TROX este noua grindă de răcire activă DID614. Grinda cu refularea aerului pe patru direcții este, de asemenea, echipată cu un schimbător de căldură orizontal; cu cele cinci variante de duze și diferite posibilități de racordare hidraulică poate fi adaptată în mod ideal la cerințele specifice proiectului. Și, dacă există o schimbare a proiectului, grinda de răcire activă este foarte flexibilă datorită duzelor duble reglabile. Ea se recomandă în mai multe domenii de aplicare, chiar și pentru clădirile în care trebuie să fie îndeplinite cerințe complexe, fără a compromite confortul. De asemenea, DID614 dispune de o grilă de aer de inducție cu micșorarea

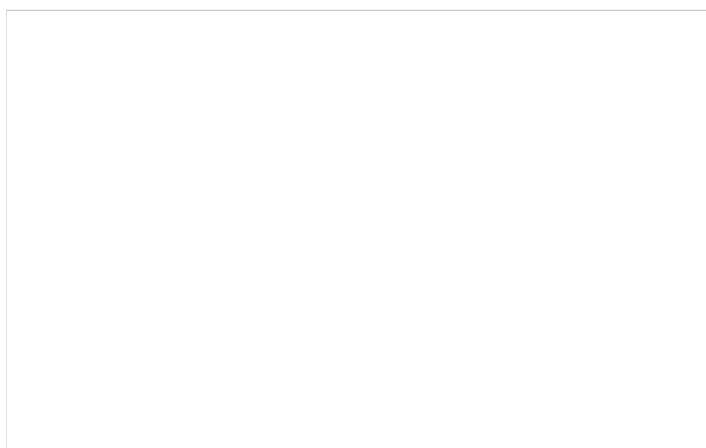
orificiilor către margini, care se integrează perfect cu plafonul.

Caracteristici speciale dintr-o privire:

- Puternică și totuși silențioasă
- Gamă largă de debite de aer primar de pâna la 300 m3/h
- Grilă de aer de inducție detașabilă, fără nici un instrument
- 5 variante de duze
- Flexibilă datorită duzelor duble reglabile



DID 614 - capacitate mare în formă pătrată



DID 614 - capacitate mare în formă dreptunghiulară

TROX Austria acts as a hub for all business in the CEE region. In addition to Austria, it is also represented by successful and reliable partners in Hungary, the Czech Republic, Croatia, Serbia, Bulgaria, and Romania, as well as Slovenia and the Slovak Republic.

TROX is the leader in the development, manufacture and sale of components and systems for the air conditioning and ventilation of rooms. With 29 subsidiary companies in 28 countries on 5 continents, 14 production facilities, and importers and representatives, TROX is present in over 70 countries. Founded in 1951 and with a staff of 3,700 employees, TROX generated sales around the globe of €482 million in 2015.

For further information or should you have any questions about TROX, please contact:

Press Contact

Sabine Stubenvoll, MBA - TROX Austria GmbH

Marketing Austria & CEE

Phone +43 1 250 43 40

E-Mail s.stubenvoll@trox.at
More information available at www.trox.at