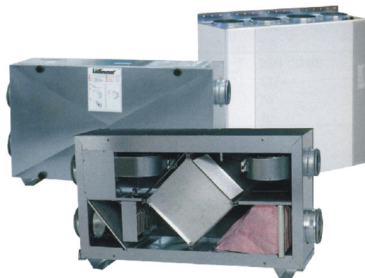


7. SPECIJALNA OPREMA
REKUPERATORI - ROTOVEX, VX, VM, MAXI

- **ROTOVEX** - sa rotacionim izmenjivačem toplote i regulatorima; $V_{max} = 5200 \text{ m}^3/\text{h}$
- **VX, VM, MAXI** - sa pločastim izmenjivačem toplote, efikasnosti do 90%; $V_{max} = 4000 \text{ m}^3/\text{h}$



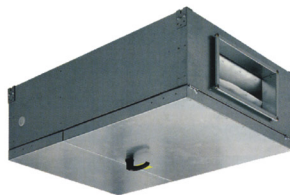
ROTOVEX



VX-E, -EV



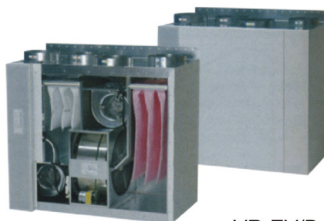
MAXI



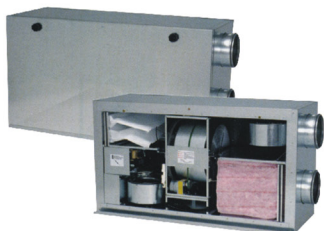
TA



TOPVEX



VR-EV/B & VR-EV



VR-E



VX 250 TV/P

7. SPECIJALNA OPREMA

ionair

IONAIR - KOMFORNI KLIMATIZACIONI SISTEM

- **IONAIR JONIZATORI** se primenjuju za:
 - Efektivnu kontrolu prisustva mikroorganizama (bakterije, gljivice, itd.) i njihovu redukciju
 - Kontrolu gasnih zagađivača kao što su dim cigareta, kuhinjski mirisi i mirisi hrane, alkoholni mirisi itd.
- **Mesto primene IONAIR-a:**
IONAIR jonizatori se koriste za tretman svežeg i recirkulacionog vazduha u restoranima, kancelarijama i konferencijskim prostorijama, prodavnicama, aerodromskim zgradama, bioskopima. Koriste se za redukciju (smanjenje) zagađenosti vazduha (bakterije, neprijatni mirisi, gljivice, itd.)
- **Mesto ugradnje IONAIR modula:**
IONAIR moduli se mogu ugraditi u plenum klima komore posle filtera, ventilatora ili direktno u kanal za ubacivanje vazduha.
- **Efikasnost IONAIR-a:**
 - Smanjenje bakterija u vazduhu do 95%
 - Smanjenje duvanskog dima do 95%
 - Ostali zagađivači do 90%
 - Proizvodnja ozona manja je od 0.05 delova u milion
- Korišćenje IONAIR jonizatora dovodi do uštede energije i stvaranja svežeg čistog ubacnog vazduha u prostoriji.



7. SPECIJALNA OPREMA

UREĐAJI ZA LOKALNO ODVOĐENJE GASOVA
FUMEX

Sistemi - uređaji i prateća oprema za odvođenje gasova u auto industriji, auto servisima, hemijskim laboratorijama, medicinskim i drugim prostorima, gde je neophodno brzo odvođenje štetnih, otrovnih i agresivnih gasova


USISNICI

- Shodno zahtevu i potrebi, Fumex nudi široku lepezu usisnika za različite namene: laboratorije, auto industrija, radionice, farmaceutska industrija, hemijska industrija...
- Ponuđeni materijali: staklo, aluminijum, antistatički poliester-poliuretan, metalni.
- Ponuđeni oblici: okrugli, pravougaoni, konusni
- Za različite temperature od 40 - 200°C.
- Kompletna jedinica (usisnik, crevo-cev, razvodna ruka, ventilator) i specijalni dodaci, shodno nameni


RAZVODNE RUKE

- Uređaji koji obezbeđuju dovođenje usisnog sistema-usisne grane na potrebnu poziciju za odvođenje agresivnih medija iz laboratorija, radionica, auto servisa...
- U kombinaciji sa ostalim delovima sistema (usisnici, creva, cevi, ventilator) najefikasnije realizuje postavljen zahtev prema prirodi problema i realne situacije u prostoru
- Veliki izbor modela



7. SPECIJALNA OPREMA
UREĐAJI ZA LOKALNO ODVOĐENJE GASOVA
FUMEX
VENTILATORI

- Višenamenski - u metalnom i plastičnom kucistu.
- Cenrifugalni - radno kolo pocinkovani lim-aluminijum,pvc-polipropilen.
- Krovni - serija JET
- Motori, monofazni-trofazni, u EX izvedbi
- Temperature od -20 do +80 °C
- Motori klase B,F
- Zaštita motora IP 54,55
- Protok vazduha od 20-10 000 m³/h


Metalni

Plastični - P

Plastični - PS

Plastični - JET
MOBILNE FILTERSKE JEDINICE

- Namenjene za odsisavanje agresivnih medija iz laboratorija, farmaceutske industrije, radionice...
- Komplet sadrži usisnik, crevo-cev, filter, ventilator i druge dodatke (pomoćni materijal neophodan za kompletno samostalno odrađivanje zadatog).
- Izbor filterskih uložaka i različitih kombinacija fleksija creva.
- Usisnici, razvodne ruke, prema zahtevu namene, podesene u velikoj lepezi izbora za profesionalno opsluživanje zadatog radnog mesta.

