



VELKÉ VĚCI PRO VELKÉ KUCHYNĚ



Systemová řešení větracích a odvětrávacích stropů



ÚSPĚCH ZAVAZUJE



PATENTOVANÁ KVALITA MADE IN GERMANY

Od založení našeho podniku v roce 1976 jsme realizovali nespočet projektů s větracími a odvětrávacími stropy GIF v nejrůznějších velkokuchyních celého světa.

Jsme certifikováni podle normy ISO 9001:2015 a po úspěšném zavedení HACCP konceptu v produkci jsme schopni kompletovat naše projekty v souladu se všemi požadavky potravinářské legislativy.

Patentovým právem chráněný plošně aktivní systém větracích stropů GIF odpovídá všem platným směrnici VDI a normám DIN a EN.

Výrobní podnik se nachází ve Freiburgu v Německu. Svým zákazníkům jsme schopni nabídnout systémy střížené na míru. Jsme spolehlivým partnerem projektantů, architektů, investorů a samozřejmě uživatelů širokého spektra zařízení od provozů společného stravování pro 100.000 strážníků až po samostatné hvězdičkové kuchyně.

ÚSPĚCH VYŽADUJE DIALOG

ZKUŠENOST VÝKON SERVIS

Individuální řešení stropů

Kuchyně je podle našeho názoru mnohem víc než „jen“ prostor na vaření. Vyvíjíme systémová řešení pro zachycování odpadního vzduchu a přivádění čerstvého vzduchu pro všechny oblasti velkokuchyně - ať už to jsou úsporné systémy ve varnách, designová řešení s vysokorychlostními tryskovými zákryty ve frontcookingu, snižování hluku v umývárkách nádobí nebo cenově výhodná řešení v prostorech přípraven.

Kompletní servis z jedné ruky

Naše služby začínají již podporou projektové fáze. Zde se mj. vypočítávají množství větracího vzduchu, porovnávají se náklady a navrhují se CAD plány stropu. Naše kancelář dále zajišťuje kompletní sledování stavby od bezchybné montáže až po zevrubnou dokumentaci dodávky stropu. Ve svém oboru jedinečný poprodejní servis vyřeší s uživatelem po šestiměsíčním provozu všechny otevřené otázky a v přímém dialogu poskytne zpětnou vazbu všem zúčastněným stranám.



- Řešení pro všechny úseky velkokuchyní založená na dlouholetých zkušenostech
- Dodávky všech služeb v nejvyšší kvalitě
- Projektové a prováděcí plány s použitím CAD techniky
- Spolehlivá realizace dodávky na místě
- Poprodejní servis s následnou zpětnou vazbou
- Smlouvy o čištění



INTELIGENTNÍ ŘEŠENÍ – JEDNODUCHÁ OBSLUHA

PŘESVĚDČIVÉ HODNOTY

DLOUHOVĚKOST DÍKY KVALITĚ

Čtyři desetiletí zkušeností

Základem systému, který je odolný proti prostupu plamenů, je konstrukce stropu z nerezové oceli CNS 1.4301. Jednotlivé konstrukční prvky stropu jsou vyráběny a prověřovány náročnými postupy a montovány výhradně montážními firmami příslušejícími ke společnosti GIF ActiveVent. To vše zaručuje bezproblémový servis i po uvedení do provozu.

Jsme členem HKI a podporujeme VdF, FCSI, VKK



Verband der Küchenleiter/innen in Krankenhäusern und Pflegeeinrichtungen e.V.

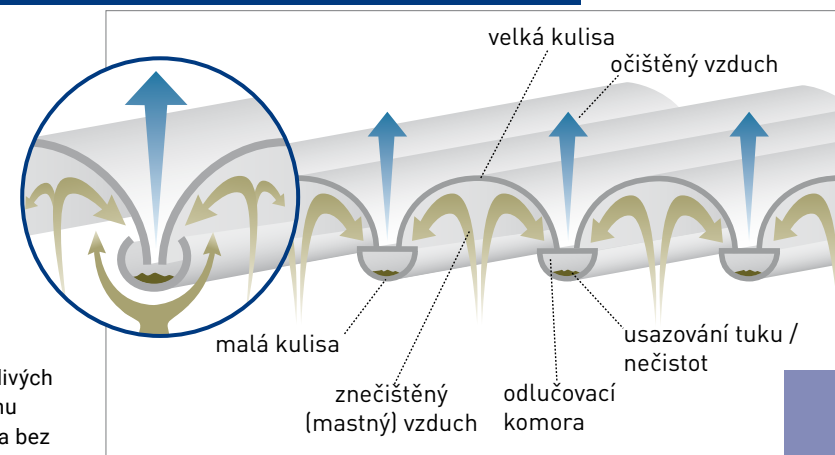


1 Jednoduché a rychlé vyjímání aktivních kazet bez použití náradí.

2 Aktivní kazety lze v jednotlivých řadách posouvat. Díky tomu mohou být z jednoho místa bez námahy vyjmuty kazety ze tří sousedních řad.

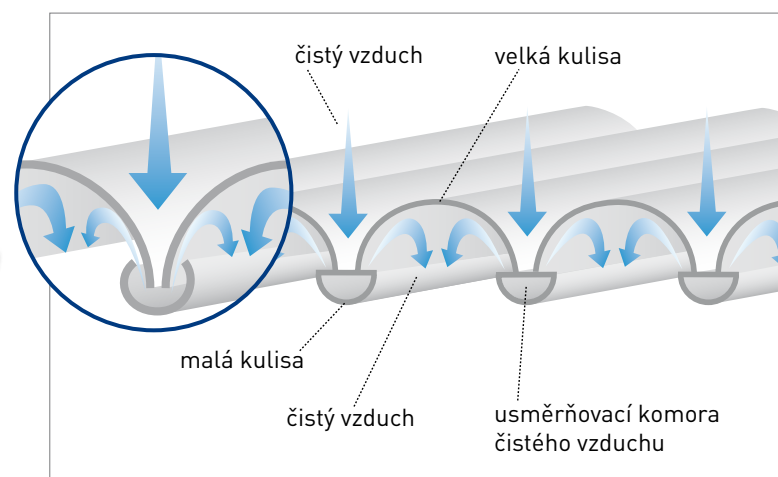
3 Čištění aktivních kazet v průmyslových myčkách. Větrací strop GIF ActiveVent je tak dokonale hygienicky vyčištěn.

4 Opětné nasazení aktivních kazet.



Pravá genialita spočívá v jednoduchosti

Celý systém větracích stropů GIF je tvořen aktivními kazetovou konstrukcí. Každá aktivní kazeta působí ve velkoplošné odsávací oblasti jako aerosolový odlučovač odpovídající normám VDI 2052 a EN 16282. Částice odloučené při průchodu aktivními kazetami se hromadí v malých kulisách. Všechny aktivní kazety lze na kterémkoli místě stropu jednoduše vyjmout a vyčistit v myčce. Aktivní kazety se používají rovněž k velkoplošnému přívodu vzduchu a jsou tak libovolně zaměnitelné. Díky posuvným kazetám lze větrací strop GIF ActiveVent rozebrat takřka z každého místa kuchyně. Není tedy nutné „šplhat“ po kuchyňském zařízení a hygienicky dokonalé čištění je zaručeno.



INDIVIDUALITA PRUŽNOST

Kompletní řešení od stěny ke stěně

Větrací strop GIF je plošně aktivní kompletní řešení od stěny ke stěně, včetně velkoplošné zóny pro odvod a přívod vzduchu, osvětlovacích prvků a krajové výplňové plochy, vše s konstrukční výškou pouhých 200 mm. Využití dutého stropního prostoru jako tlakové komory umožňuje dosáhnout maximálního podílu vzduchotechnicky aktivních ploch.

Velkoplošné zachycování výparů z vaření, pečení a jiných procesů a velkoplošné přivádění čerstvého vzduchu zaručují komfortní klima bez kondenzace a průvanu. Jedinečný modulový systém poskytuje svou reversibilní konstrukcí nejvyšší možnou transparentnost a hygienu.



NAŠE VÝROBKY

1 Strop z aktivních kazet

(úseky vaření a umývání nádobí)

Vysouvatelný a zasouvatelný modulární stropní systém pro efektivní, velkoplošné zachycování kuchyňských výparů a přivádění čerstvého vzduchu s minimálním vířivým prouděním. Díky použití nerezové oceli CNS 1.4301 je v celé ploše odolný proti prostupu plamenů. Vysoká účinnost odlučování tuků (až 97 %) díky minimálním výrobním tolerancím.*

2 Speciální odlučovač

(úseky vaření)

Vysoce výkonné odlučovače umožňují koncentrované odsávání nad kuchyňskými přístroji s intenzivním vývinem mastných výparů. Mohou být jak konvexní, tak i konkávní. Optimální hygiena a stabilita díky použití nerezové oceli CNS 1.4301.*

3 Strop z plochých kazet

(úseky vaření, výdeje pokrmů, umývání nádobí a příprav)

Při zohlednění individuálních kuchyňských potřeb lze pro přívod čerstvého vzduchu při nižší intenzitě výměny vzduchu použít místo stropu z aktivních kazet rovněž ploché kazety pro přívod čerstvého vzduchu. Také tento systém zaručuje velkoplošné přivádění čerstvého vzduchu bez průvanu a tvoří spolu s dalšími konstrukčními prvky kompaktní stropní systém.*

4 Strop z plochých kazet pro přívod čerstvého vzduchu s funkcí absorpce hluku

(úseky výdeje pokrmů, umývání nádobí a příprav)

Tento stropní systém, který je založený na stropu z plochých kazet, spojuje funkci přivádění čerstvého vzduchu s funkcí absorpce hluku. Zvláštností je spojení těchto dvou funkcí v jedné ploše a výsledná optimální redukce hluku.*

5 Osvětlení

(úseky vaření, výdeje pokrmů, umývání nádobí a příprav)

Integrovaná svítidla zajišťují optimální osvětlení pracoviště podle aktuálních směrnic. Jsou osazena světelnými zdroji pro vlhké prostory s krytím IP 54 a určena pro použití ve velkokuchyních. Zvláštností je napojení osvětlovacích těles na přívod čerstvého vzduchu v odvodních zónách.

Díky tomu se pod průsvitným krytem svítidla vytváří vzduchový polštář, který chrání osvětlovací těleso před znečištěním. Všechna naše řešení osvětlení, zejména naše kruhová světla a světla v profilech, mohou být navržena s energeticky úspornou LED technologií.

6 Systém plochého stropu

(úsek výdeje pokrmů a příprav)

Tento systém je vyroben z hliníku (barevná prášková povrchová úprava podle volby zákazníka) nebo nerezové oceli CNS 1.4301 a je vhodný především pro kuchyňské prostory bez výrazné tepelné a vlhkostní zátěže. Systém plochého stropu samozřejmě obsahuje veškeré konstrukční prvky pro odvod a přívod vzduchu a osvětlení.

7 Odsávání vysokorychlostními tryskovými zákryty

(výdej pokrmů a frontcooking)

Příčná proudění, k nimž dochází především v „otevřených“ úsecích kuchyně, značně snižují účinnost standardních digestoří, protože vypuzují stoupající kuchyňské výpary mimo odsávací zákryt. Odsávání vysokorychlostními tryskovými zákryty bylo vyvinuto především pro tyto úseky a již léta zaručuje optimální zachycování kuchyňských par nad pánvemi a grilovacími deskami. Zatížení prostoru kuchyňskými výpary se tak minimalizuje a hosté i zaměstnanci mohou volně dýchat.

8 EcoAZUR

(úseky vaření, umývání nádobí, frontcooking)

Automaticky přizpůsobuje průtok vzduchu dle intenzity výparů, výše teploty nebo individuálních potřeb při vaření. Díky tomu bude v kuchyni permanentně zajištěna optimální kvalita vzduchu a úspora energie.

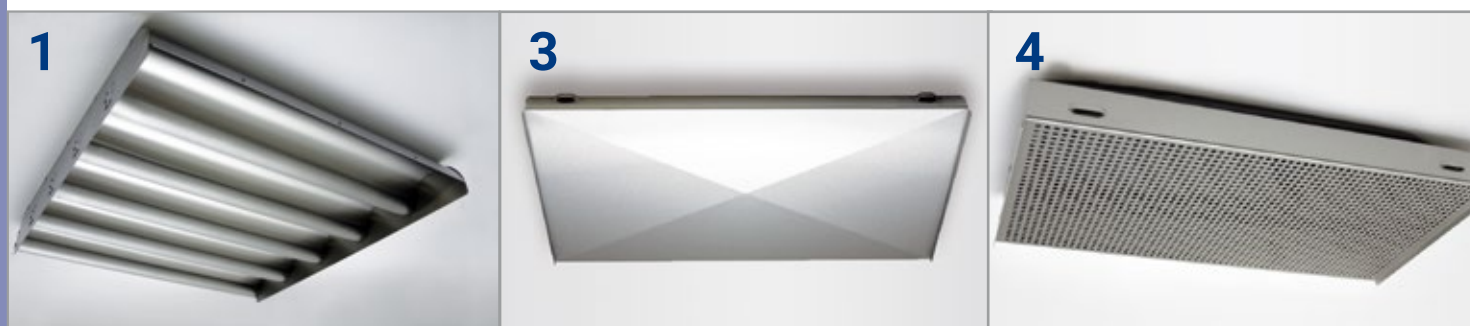
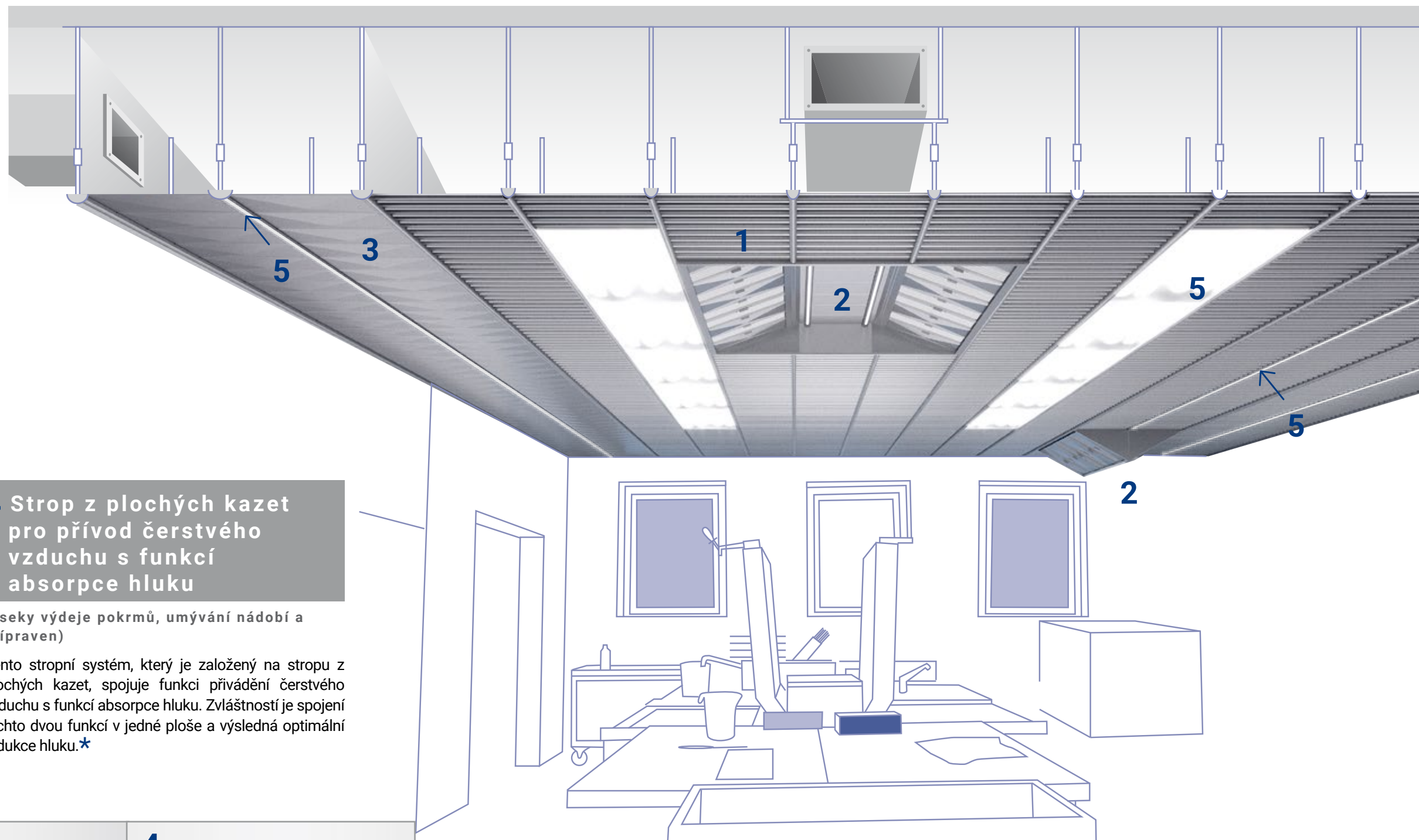
9 Zařízení UV-C(lean) pro úpravu odpadního vzduchu

(ochrana vzduchotechnických zařízení)

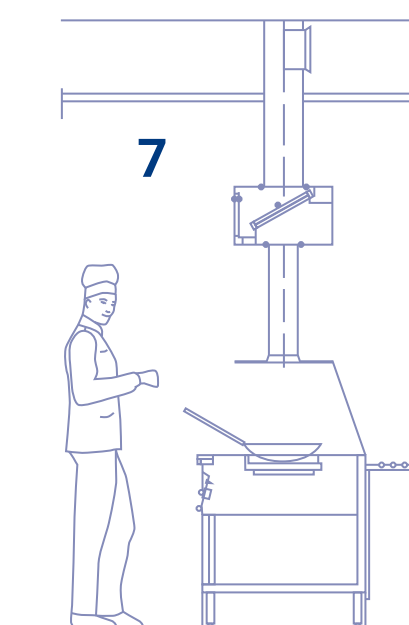
Již celé desetiletí společnost GIF ActiveVent vyvíjí, navrhuje a dodává zařízení UV-C(lean) pro dodatečnou aerosolovou úpravu odpadního vzduchu. Tato zařízení snižují na minimum obsah zbytkových tukových částic, které se po aerosolové separaci ještě nacházejí v odpadním vzduchu.

- Nižší riziko požáru v odvodním vzduchotechnickém potrubí
- Nižší náklady na čištění
- Lepší hygiena

Zařízení UV-C(lean) jsou vyráběna v souladu s DIN 18869-7 a mohou být použita jak ve větracích stropích, tak v digestořích. Mohou jimi být dodatečně vybaveny i větrací systémy, které jsou již v provozu.



* Konstrukční díly z nerezové oceli CNS 1.4301, jednoduché a hygienicky dokonalé čištění s minimálním vynaložením času a prostředků je možné v průmyslových myčkách nádobí.



FUNKČNOST VYŽADUJE ESTETIKU

Federseeklinik
Bad Buchau
Vzduchotechnický strop
GIF včetně LED osvětlení v profílech



Juwi AG, Wörrstadt

Photo: www.foto-deimling.de

KVALITA PŘESVĚDČUJE

REFERENCE

Luxury
Spa Hotel
Olympic
Palace,
Karlovy
Vary

Naší ctíždostí je, abychom mohli každý realizovaný objekt uvádět jako referenční. K našim spokojeným zákazníkům patří mj.:

KJB,
Strakonice

Česká republika:

Makro Stodůlky, Praha
Globus, Brno, Praha, České Budějovice
Nemocnice, Liberec
Nemocnice, Český Krumlov
Clarion Congress Hotel, Olomouc
Hotel Vitality, Vendryně
KJB, Prostějov
Letiště, Čáslav
Hella, Mohelnice
Česká televize, Praha
Resort Hodolany, Olomouc
Florentinum, Praha
Techmania, Plzeň
MŠ, České Budějovice
ZŠ, Františkovy Lázně

Domov
důchodců,
Ostrava

ZŠ, Františkovy Lázně

Slovenská republika:

UPJŠ, Košice
KIA, Žilina
Volkswagen, Bratislava
Lindner Hotel Gallery Central, Bratislava
Hotel Astrum Laus, Levice
Hotel Sport, Donovaly
Grand Hotel Kempinski High Tatras,
Štrbské Pleso
Aston Canteen, Košice
VIA ROMA, Košice
Fekollini, Sládkovičovo
Krasňanská kúria, Bratislava
Pivnice, Tibava

- Závodní jídelny
- Nemocnice
- Restaurace / hotely
- Domovy důchodců, tělesně postižených a dětské domovy
- Ubytovny vojenských a jiných posádek, polní kuchyně
- Univerzitní menzy

Hotel Harvey,
Františkovy
Lázně

Nemocnice,
Český
Krumlov

Florentinum,
Praha

Naše adresa:

GIF ActiveVent s.r.o.
Drahobejlova 1452/54
CZ - 190 00 Praha 9

Tel.: +420 266 316 776
info.cz@gif-activevent.com
www.gif-activevent.com
www.gif-activevent.cz



Mezinárodní reference:

BASF Ludwigshafen
Siemens Hamburk + Chemnic + Mnichov
Lufthansa Frankfurt
Linde Agora Pullach
Deutsche Bundesbank Frankfurt
Nestlé Milán
Sněmovna lordů Londýn
Poslanecká sněmovna Londýn
Buckinghamský palác Londýn
WTC Dubaj
Mercedes Benz Praha + Milán
Evropský parlament Brusel
Rialto Tower Melbourne
BMW Shenyang

Partneři po celém světě:

AT Rakousko

Gastrobedarf Wex GmbH
Reutte / Tirol

AU Austrálie

Phoenix Pty. Ltd.
Melbourne

BE Belgie

S. A. Magec N. V.
Enghien

CH Švýcarsko

Gastrotechnik AG
Bern

CL Chile

P&E Soluciones Industriales
Santiago

CN China and Hong Kong

Peak Honour International Ltd.

ES Španělsko

Luis Capdevila s. a.
Barcelona

GB Velká Británie

Interflow UK
Shrewsbury

GR Řecko

XENEX Anastasios
Kioulpapas S.A.
Avlonas / Atény

HR Chorvatsko

SE-MA Ing. d.o.o.
Samobor

IE Irsko

Airconmech LTD
Co Wexford

IL Izrael

AVS Ltd.
Jerusalem

IT Itálie

Eurotechno s.r.l
Bresso/Milano

NL Nizozemsko

Mivko B. V.
BR Doesburg

PL Polsko

Klimaoprema Polska Sp.
z o.o.
Pułtusk

PT Portugalsko

GPROSH, Gabinete de
Projectos e
Soluções de Hotelaria,
Unipessoal Lda
Santo António da Charneca

SE Švédsko

Laim AB
Vellinge

TR Turecko

A&G Makina Elektronik SAN
Istanbul

UAE Dubaj + Střední východ

GIF Middle East
Dubaj



VELKÉ VĚCI PRO VELKÉ KUCHYNĚ



GIF ActiveVent

Sídlo mateřské společnosti GIF ActiveVent GmbH

Brühlstrasse 7
79112 Freiburg
Germany

Tel. +49 (0)7664 9302-0

info@gif-activevent.com
www.gif-activevent.com