



L'AIR PUR

DANS L'INDUSTRIE DE LA MÉTALLURGIE



D E D I C A T E D T O C L E A N A I R



Nous connaissons l'industrie de la métallurgie – et nos revendeurs également

Depuis la création de JKF, il y a plus de 50 ans, nous collaborons avec l'industrie de la métallurgie pour fournir des séries complètes de composants de haute qualité destinés à l'extraction tels que filtres, cyclones, vannes rotatives, tuyaux en acier inoxydable, tuyaux standards, ventilateurs, produits spécialisés et accessoires utilisés pour l'extraction.

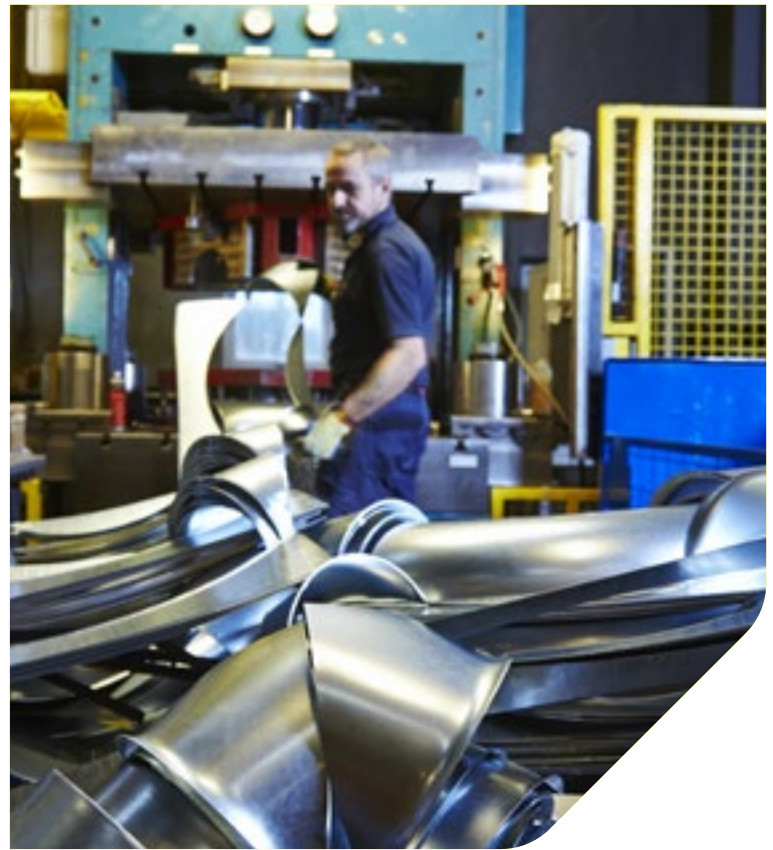
” Des produits de bonne qualité, des délais de livraison rapides et des prix abordables – que demander de plus à un fournisseur ...

Keith Weavin, Directeur Général,
Truduct Products Ltd.

Par conséquent, nous connaissons bien les besoins et les conditions de base du fonctionnement de nos produits et naturellement aussi la législation relative à cette industrie.

C'est également le cas qu'il s'agisse d'équipement pour un petit atelier de forgeron, pour une société de soudage de taille moyenne ou pour un grand groupe international traitant du métal.

Notre réseau de revendeurs propose des solutions individuelles et personnalisées de ventilation et d'extraction en vue d'assurer un air pur pour le bénéfice des employés, l'environnement, la sécurité et la fiabilité des machines de production.



La poussière du métal donne un mauvais environnement de travail – l'air pur augmente l'efficacité

Le travail du métal engendre de grandes quantités de poussière avec des particules de tailles variées.

Les particules les plus fines, issues du laquage à la poudre et du ponçage, ont fortement tendance à se déplacer dans la pièce, portées par les courants d'air. En outre les applications de pétrole, courantes dans la métallurgie, provoquent des vapeurs considérables.

La poussière et les vapeurs dessèchent et irritent les muqueuses, les yeux, la peau et les voies respiratoires des employés et sont généralement nocives à respirer.

La poussière influence l'environnement de travail et gêne considérablement les

employés. Il en résulte une augmentation du taux d'absentéisme pour cause de maladie et donc une baisse de rendement de l'entreprise.

Basés sur la législation en vigueur sur l'environnement de travail, nous proposons – en collaboration avec nos revendeurs – des systèmes de ventilation et d'extraction efficaces et personnalisés répondant aux défis et aux exigences spécifiques de l'industrie de la métallurgie.

L'avantage est une combinaison unique des éléments suivants – un bon environnement de travail, la durabilité, des produits de qualité et un effet positif sur la rentabilité de l'entreprise.



Une utilisation selon les besoins et un risque minimal d'incendie ou d'interruption de la production

En plus de l'effet nocif par inhalation de poussière de métal et de vapeurs de pétrole lors du soudage, le traitement de surfaces et le travail du métal produisent souvent des étincelles, sources potentielles d'incendies et de brûlures.

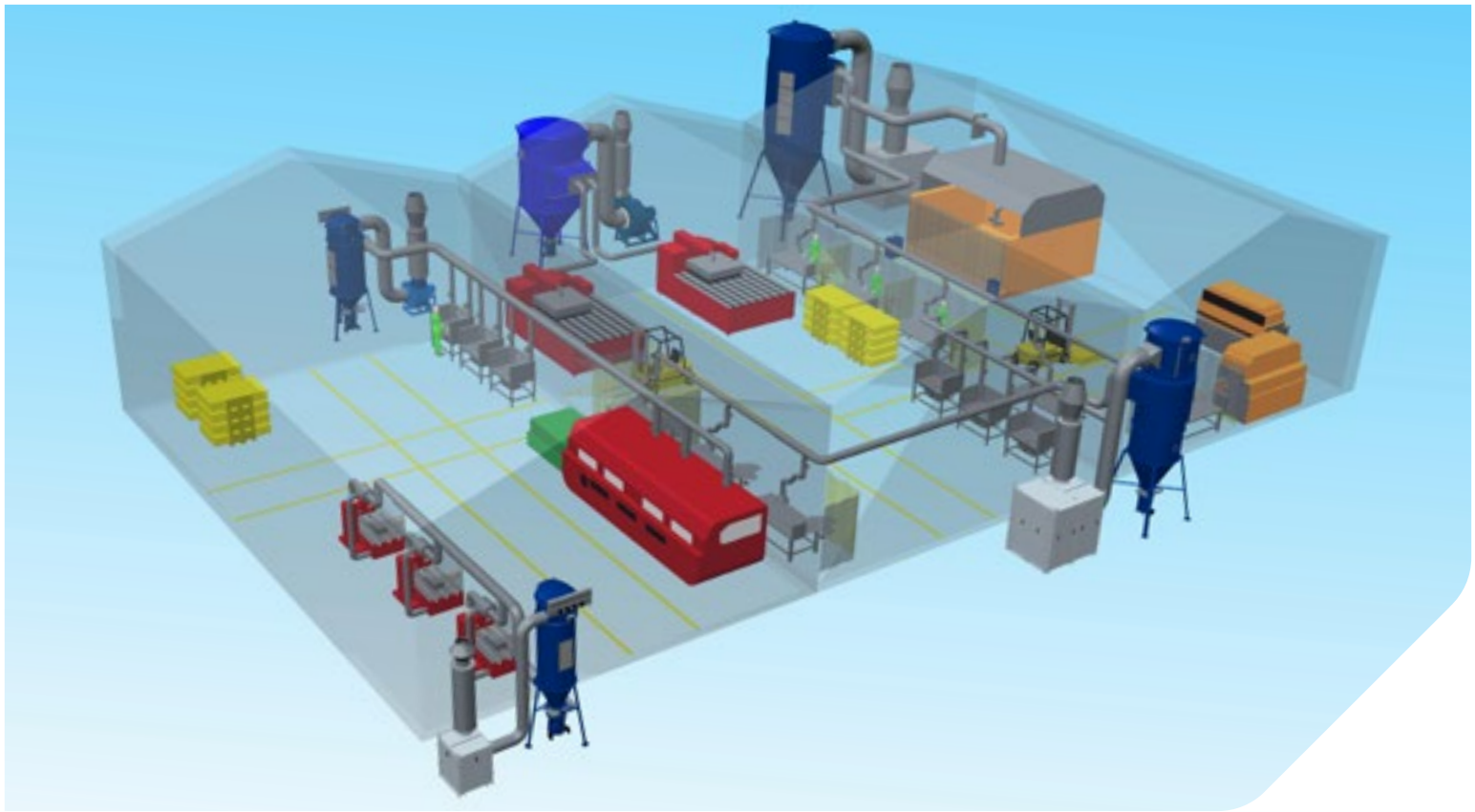
Dans ce cas, il est essentiel de disposer de systèmes d'extraction et de ventilation adéquats, naturellement adaptés à la production de chaque entreprise.

C'est le cas pour toutes les solutions, qui sont équipées d'un contrôle de la demande, programmé de façon à adapter constamment l'extraction aux activités. En d'autres termes, l'extraction ne se déclenche que lorsqu'elle est nécessaire. Résultat, par

rapport aux systèmes de ventilation qui fonctionnent en continu, vous réalisez des économies de fonctionnement.

Moins de poussière dans un atelier permet également d'avoir un parc de machines beaucoup plus fiable, réduisant les interruptions de la production, qui ont souvent des conséquences économiques néfastes.





Une gamme complète de produits – qui ont un impact positif sur la rentabilité

La gamme de JKF comprend des produits tels que filtres, manches de filtre, tuyaux en acier inoxydable, cyclones, vannes rotatives, tuyaux standards, ventilateurs, produits spécialisés et accessoires utilisés pour l'extraction.

Les produits sont soigneusement adaptés aux exigences de nos clients, et nous sommes en mesure de fournir différentes solutions à des prix variés.

Tous nos produits portent une attention particulière à la sécurité, l'environnement, le bruit, la performance, le rendement, la réduction des coûts et la consommation d'énergie. Le retour sur investissement hautement compétitif a donc un effet direct et positif sur la rentabilité de l'entreprise.

En outre, tous nos produits peuvent être utilisés, non seulement dans une installation exclusivement JKF, mais également intégrés à des équipements d'autres marques.

Naturellement, JKF propose une documentation couvrant presque toutes les procédures de fabrication et tous les produits – ceci, entre autres, grâce à un large éventail de certifications ISO.





EN ROUTE VERS UN AIR PLUS PUR



JKF Industri A/S
Rørsangervej 5, Als
9560 Hadsund
Denmark
Tel: +45 98581211
Fax: +45 98581177
info@jkf.dk
www.jkf.dk

JKF Polska Sp. z o.o.,
Berzyna 81,
64-200 Wolsztyn
Poland
Tel: +48 683470700
Fax: +48 683845338
info@jkfpolska.pl
www.jkfpolska.pl

JKF Industri Sdn. Bhd.
Lot 8521, Jalan Persiaran Galla,
Galla Industrial Park, 70200 Seremban
N.S.D.K., Malaysia
Tel: +60 67649861
Fax: +60 67649863
info@jkf.com.my
www.jkf.com.my

