



L'AIR PUR

DANS L'INDUSTRIE DU BOIS



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



Nous connaissons l'industrie du bois – et nos revendeurs également

Depuis la création de JKF, il y a plus de 50 ans, nous collaborons avec l'industrie du bois 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 les accessoires utilisés pour l'extraction.

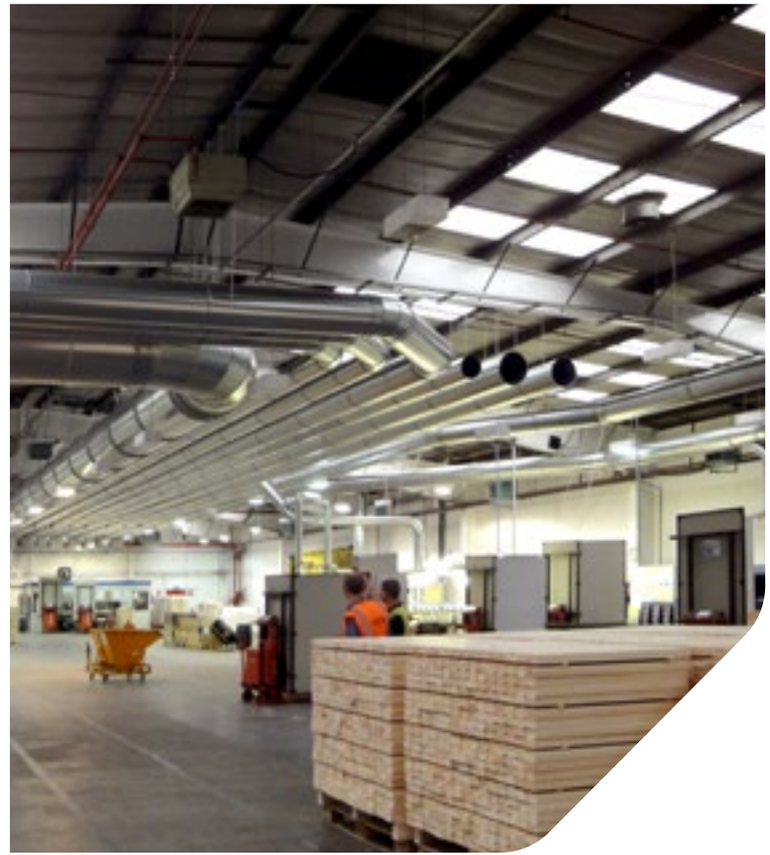
” Etre de bon conseil”,
”disponible”, ”professionnel” – voici
les qualités qui décrivent le mieux
JKF et avec 40 ans de service
derrière nous, nous savons
réellement de quoi nous parlons...

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 menuiserie, pour un centre de bricolage de taille moyenne ou pour un grand fabricant de meubles international.

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 de bois donne un mauvais environnement de travail – l'air pur augmente l'efficacité

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

Les particules les plus fines, issues du polissage et du ponçage, ont fortement tendance à se déplacer dans la pièce, portées par les courants d'air. Elles dessèchent et irritent les muqueuses, les yeux, la peau et les voies respiratoires des employés.



La poussière de bois 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 du bois.

L'avantage en 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.



Réduisez le risque d'explosion et les interruptions de la production

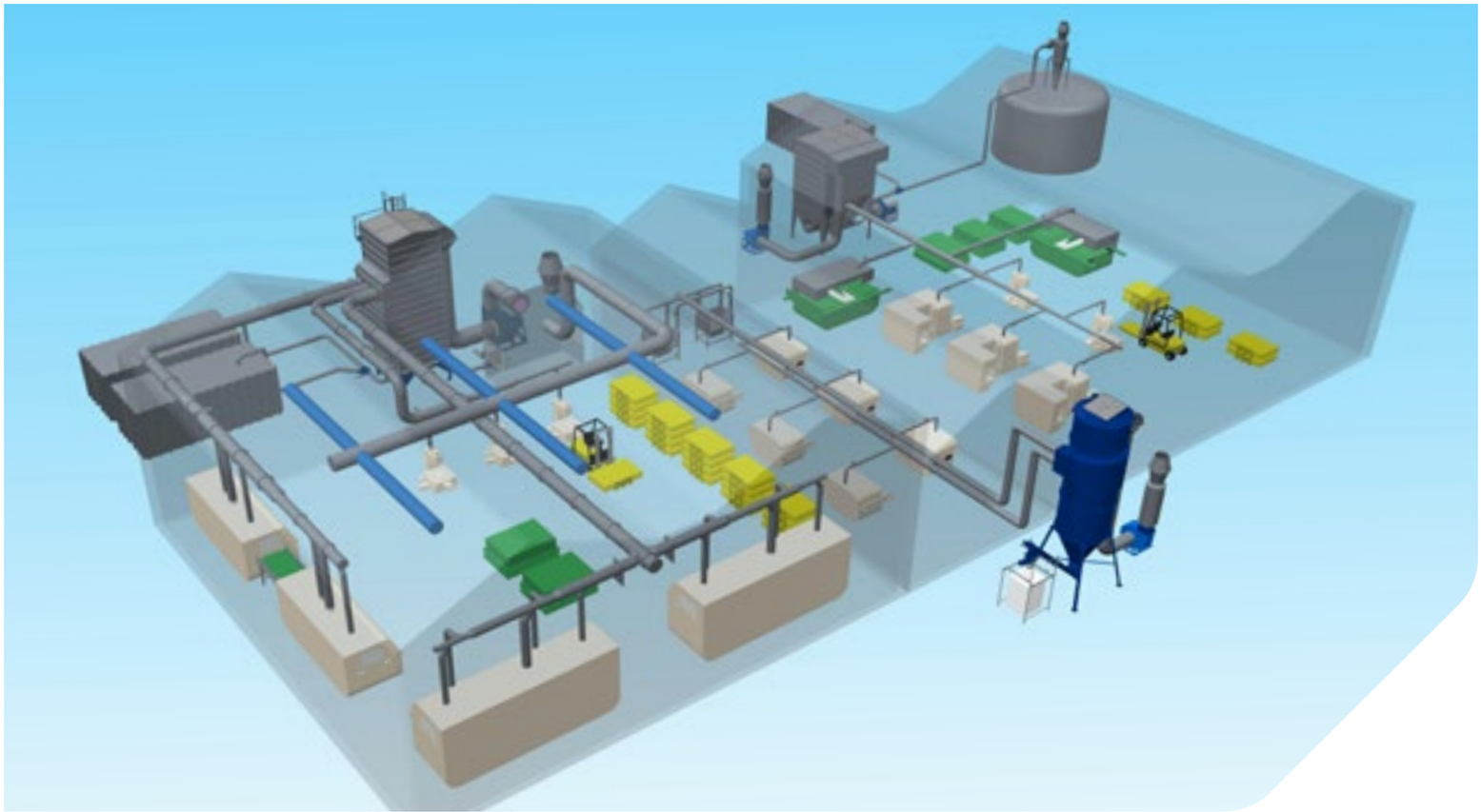
Depuis de nombreuses années, JKF occupe une position prédominante dans le domaine de la prévention d'explosions. L'introduction de la directive européenne ATEX dans les environnements de travail requiert davantage d'attention sur ce point.

ATEX est l'abréviation de «ATmosphère EXplosive», et traite de l'équipement de prévention et de sécurité utilisé dans un environnement potentiellement explosif (gaz ou poussière).

La directive ATEX s'applique également à l'industrie du bois, et concerne la poussière de bois au même titre que les gaz inflammables. Dans ce cas, les systèmes d'extraction et de ventilation adaptés jouent un rôle déterminant.

En même temps, moins de poussière dans un atelier résulte aussi en 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 les 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 sont destinés à 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