

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Version : 14/09/2023
Page 1/6

Double prix décerné à KIEFEL GmbH : Gold Award au German Packaging Award 2023 et médaille d'argent EcoVadis

Le fabricant de machines de thermoformage a été récompensé de certifications d'excellence pour sa technologie de conditionnement en cellulose haute performance et son engagement de durabilité.

KIEFEL GmbH, l'une des principales entreprises de conception et de fabrication de machines, de système d'automatisation et d'outils de traitement des polymères et de fibres naturelles, a reçu deux prestigieuses récompenses : le prix du conditionnement allemand (German Packaging Award) 2023 lui a été décerné pour sa machine de conditionnement en cellulose KFT 90 dans sa version avancée, qui lui a également valu la médaille d'or (Gold Award) de l'innovation la plus disruptive parmi les gagnants, ainsi que la médaille d'argent EcoVadis (Silver EcoVadis Medal) pour son engagement de durabilité.

Réduction des temps de cycle de production des emballages en cellulose pouvant aller jusqu'à 30 % grâce à la solution de Kiefel : la version avancée de la KFT 90

Le jury indépendant du concours du conditionnement allemand 2023 a récemment annoncé le nom des gagnants de la plus importante vitrine européenne dans le secteur du conditionnement, qui existe depuis soixante ans déjà. Parmi les 34 innovations anglaises, allemandes, néerlandaises et autrichiennes qui se sont distinguées lors de cet événement regroupant de nombreux matériaux et organisé par l'Institut allemand du conditionnement (Deutsches Verpackungsinstitut e.V.), la version avancée du NATUREFORMER KFT 90 de KIEFEL s'est imposée dans la catégorie Machines de conditionnement (Packaging Machines Category). Au cours de la cérémonie de remise du prix du conditionnement allemand, qui a eu lieu le 13 septembre à Berlin, la version avancée du NATUREFORMER KFT 90 a également reçu la médaille d'or, un prix spécial qui récompense les innovations les plus disruptives parmi les gagnants. Cornelia Frank, directrice mondiale du département Conditionnement cellulose et Janna Dautel, directrice du département Marketing et communications chez Kiefel, ont reçu les récompenses avec joie.

Cette récompense souligne la détermination de Kiefel à étendre sa gamme de produits avec des matériaux à base de fibres naturelles sans faire de compromis sur les avancées technologiques. Son projet gagnant

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

a été salué par l'ensemble du jury pour l'association d'une technologie de pointe à des propriétés de qualité et à des processus techniques actuels visant à fournir des solutions globales pour répondre aux besoins en matière de conditionnement à base de fibres naturelles.

« Nous sommes particulièrement reconnaissants pour cette récompense, qui nous stimule encore davantage dans notre recherche d'une technologie innovante qui répond à l'évolution des demandes des clients internationaux actifs dans différents secteurs » a souligné Cornelia Frank, directrice mondiale du département Conditionnement cellulose chez Kiefel.

La version avancée du NATUREFORMER KFT 90 embarque toute une série de caractéristiques innovantes qui permettent d'augmenter la productivité et d'obtenir un meilleur rendement grâce à une réduction des temps de cycle considérable, pouvant aller jusqu'à 30 %. En outre, le dispositif de contrôle de la température garantit une fiabilité optimale du processus et offre un contrôle absolu sur tous les aspects de fonctionnement. Son interface IHM optimisée rationalise l'utilisation de la machine, facilitant ainsi la production immédiate de pièces haut de gamme sans période de préchauffage. En outre, les clients peuvent anticiper l'augmentation de leurs bénéfices grâce au procédé de moulage avancé, qui permet de réduire les incohérences de poids tout en améliorant la qualité des pièces.

L'engagement de Kiefel en matière de durabilité à nouveau récompensé par EcoVadis 2023

Mais Kiefel célèbre également une autre récompense. EcoVadis, la première entreprise mondiale de certifications en matière de durabilité, a de nouveau récompensé Kiefel de la médaille d'argent EcoVadis pour son engagement en matière de pratiques durables sur l'ensemble de ses opérations commerciales. Ce résultat remarquable place l'une des principales entreprises d'ingénierie mécanique pour les techniques de thermoformage et d'assemblage dans le premier quart des entreprises les plus performantes au monde selon les critères d'évaluation EcoVadis.

La stratégie de durabilité de Kiefel a été mise en place il y a plusieurs années et l'entreprise applique différentes mesures pour améliorer ses résultats. Quatre domaines clés ont été identifiés pour améliorer notre avenir : les objectifs concernant l'entreprise elle-même et ses processus internes, les mesures portant sur des produits plus durables, la responsabilité sociale et l'environnement. Cette stratégie comporte une vision et une mission spécifiques, tandis qu'une équipe dédiée à la

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

durabilité prend des mesures qui ont déjà fait leurs preuves chez le fabricant de machines de thermoformage

« En cherchant à améliorer l'efficacité énergétique de l'entreprise, nous développons un système de gestion qui nous permet de réduire notre consommation d'énergie et nous aide dans notre transition progressive vers des sources d'énergie alternatives. Kiefel souhaite être un pionnier en matière de décarbonation et parvenir à la neutralité carbone en 2040 » souligne Susanne Hirschel, directrice du département Gestion durable chez Kiefel.

En tant que membre du Brückner Group, Kiefel a également récemment été reconnue comme l'une des entreprises les plus durables parmi les entreprises allemandes de taille moyenne en 2023, en intégrant la liste des 50 premières entreprises du classement du magazine d'affaires WirtschaftsWoche.



Cornelia Frank, à gauche, directrice mondiale du département Conditionnement cellulose et Janna Dautel, à droite, directrice du département Marketing et communications chez Kiefel, ont reçu le prix allemand du conditionnement 2023 et la médaille d'or lors de la cérémonie de remise des prix qui s'est tenue le 13 septembre 2023 à Berlin. © KIEFEL GmbH

COMMUNIQUÉ DE PRESSE



Une partie de l'équipe Conditionnement cellulosique de Kiefel fête la remise du prix allemand du conditionnement 2023 à côté de la version avancée de la KFT 90. © KIEFEL GmbH



La version avancée de la NATUREFORMER KFT 90 de Kiefel offre un meilleur rendement grâce à une réduction des temps de cycle pouvant aller jusqu'à 30 %. © KIEFEL GmbH

COMMUNIQUÉ DE PRESSE



Kiefel a de nouveau reçu une médaille d'argent de la part d'EcoVadis pour sa gestion durable. © KIEFEL GmbH

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

À propos de Kiefel

Kiefel conçoit et fabrique des machines haut de gamme destinées au traitement des plastiques, des matériaux recyclés et d'origine biologique ainsi que des fibres naturelles. Parmi ses clients, Kiefel compte de célèbres fabricants dans les secteurs de l'ingénierie médicale et pharmaceutique, des réfrigérateurs et du conditionnement. Forte de ses propres centres de technologies et de matériaux, l'entreprise propose des solutions clés en main et offre une assistance de partenariat, de la conception des produits au service après-vente en passant par les machines et les outils.

Kiefel est présente à l'international, avec des équipes commerciales et de service aux États-Unis, en France, aux Pays-Bas, en Chine, en Inde ainsi que des partenaires commerciaux et de service dans plus de 60 pays.

KIEFEL GmbH est propriétaire du fabricant néerlandais d'outils de thermoformage Kiefel Packaging BV et de l'entreprise autrichienne KIEFEL Packaging GmbH, un fournisseur d'outils et de solutions d'automatisation.

Kiefel et ses filiales emploient environ 900 personnes. KIEFEL GmbH est membre du Brückner group, basé à Siegsdorf, un groupe familial d'entreprises de taille moyenne du secteur de l'ingénierie mécanique et des équipements, qui totalise environ 2 900 employés dans 18 endroits différents.

Contact presse chez Kiefel :

Miriam Rodríguez Gómez

KIEFEL GmbH

Sudetenstraße 3

83395 Freilassing

Allemagne

T +49 8654 78 – 913

communications@kiefel.com

www.kiefel.com

Nous suivre :



[Informations sur le site web](#)



[LinkedIn](#)



[YouTube](#)