

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

PARTNERARIAT STRATÉGIQUE ENTRE REPA ET JBT AVURE

Toutes les pièces de rechange d'origine JBT Avure pour l'industrie agroalimentaire disponibles auprès de REPA

Bergkirchen, 28 Août 2023

REPA, premier distributeur européen de pièces détachées, et John Bean Technologies Corporation (JBT), leader des solutions technologiques pour la transformation alimentaire, ont signé un accord de partenariat en vertu duquel la boutique en ligne et l'un des entrepôts de REPA hébergeront exclusivement l'ensemble du stock de la gamme de pièces de rechange Avure HPP pour la transformation des aliments.

Dans la chaîne d'approvisionnement de la transformation des aliments, chaque minute d'arrêt de production due à un dysfonctionnement des machines entraîne une perte énorme en termes de productivité et de chiffre d'affaires. Grâce à cet accord, REPA permet la réparation rapide des lignes de production, assurant la disponibilité immédiate en stock de pièces de rechange critiques pour le bon fonctionnement des systèmes de production alimentaire.

*« Nous sommes fiers d'annoncer le premier partenariat industriel dédié à l'industrie alimentaire, démontrant à quel point REPA est un partenaire précieux pour l'ensemble de la chaîne de restauration, des fabricants aux techniciens de service et aux clients finaux. Notre concentration sur les pièces de rechange 100% d'origine nous permet de répondre au besoin de réduire les temps d'arrêt de production avec un approvisionnement rapide et opportun de pièces de haute qualité », a déclaré **Alexander Wiegand, CEO de REPA.***

*« Nous sommes ravis de conclure ce partenariat avec REPA, leader de l'industrie dans la distribution de pièces de rechange. L'expertise du REPA en matière de service après-vente jumelée à notre engagement envers des produits de haute qualité offrira à nos clients une expérience inégalée. L'accessibilité et la rapidité accrues offertes par ce partenariat permettront à nos clients d'obtenir rapidement et facilement les pièces dont ils ont besoin, quand ils en ont besoin. Qu'il s'agisse de détails précis sur les produits, de l'absence de quantité minimale de commande et de frais de transport réduits, cette collaboration est une véritable victoire pour nos clients », a déclaré **Mary Beth Siddons, Group President - Processing, JBT Corporation - Diversified Food and Health Division.***

REPA

REPA est le premier distributeur européen de pièces de rechange pour les équipements de restauration, le café, les distributeurs automatiques et les appareils électroménagers et est un partenaire de confiance pour les fabricants d'équipements. Depuis 2022, REPA est la division de Parts Town Unlimited, le leader mondial de la distribution de haute technologie de pièces de rechange d'équipements, de produits et services connexes pour les industries de la restauration, des appareils ménagers et du CVC. Les clients de REPA bénéficient d'une forte expertise dans les pièces de rechange, avec plus de 40 ans d'expérience sur le marché de REPA Italia, REPA Deutschland, REPA Iberia, REPA France, ATEL et Big Warehouse. Avec le plus grand stock de l'industrie accessible via des boutiques en ligne de pointe, des centres logistiques très innovants qui assurent la livraison la plus rapide des pièces de rechange de l'industrie, REPA fournit à chaque client la bonne pièce, au bon moment, partout.

JBT

John Bean Technologies Corporation (JBT) est l'un des principaux fournisseurs mondiaux de solutions technologiques pour les segments à forte valeur ajoutée des industries de la transformation des aliments et du transport aérien. JBT conçoit, fabrique, teste et entretient des systèmes et des produits technologiquement sophistiqués pour ses clients. Avec la ligne JBT Avure, l'entreprise est impliquée dans la pasteurisation à haute pression (HPP) des produits, un processus qui peut préserver la fraîcheur et les arômes naturels des jus, des viandes, des fruits et des légumes en utilisant uniquement de l'eau froide pure à haute pression, évitant ainsi tout changement de texture et de goût généralement causé par la chaleur, les radiations ou les produits chimiques.

Pressekontakt

REPA DEUTSCHLAND

Alina Hauber

T +49 171 5571 632

alina.hauber@repagroup.com

www.gev-online.com

www.repagroup.com

Pressekontakt

MIRANDOLA

Daniele Gatti

T +39 3938108869

daniele@mirandola.net

Monica Ollari

T +39 3207910162

monica.ollari@mirandola.net

www.mirandola.net