**18 juillet 2024**

**Kartongbolaget investit dans la Jet Press 750S de Fujifilm à la drupa 2024**

*Kartongbolaget, premier fournisseur suédois de solutions d’emballage haut de gamme, a investi dans la Jet Press 750S de Fujifilm afin d’optimiser ses capacités d’emballage, tout en accordant la priorité à la durabilité.*

Kartongbolaget s’est imposé comme un pionnier des solutions d’emballage sur mesure pour les marques internationales. Avec un héritage de 80 ans ancré dans la tradition et l’excellence, l’entreprise continue d’évoluer en adoptant des technologies de pointe pour répondre aux besoins dynamiques de ses clients. L’investissement dans la Jet Press 750S de Fujifilm témoigne de la volonté de Kartongbolaget d’améliorer ses capacités tout en accordant la priorité à la durabilité.

« Nous avons toujours eu pour objectif de produire des effets d’impression exceptionnels et des solutions sur mesure qui captivent les consommateurs », a déclaré Joakim Johansson, PDG de Kartongbolaget. « La Jet Press 750S de Fujifilm s’inscrit parfaitement dans notre vision d’offrir des emballages haut de gamme avec des bénéfices environnementaux accrus. Cet investissement nous permet de rester à la pointe de l’industrie et de fournir à nos clients une qualité inégalée et des solutions rapides. »

M. Johansson poursuit : « la décision de Kartongbolaget d’investir dans la Jet Press 750S de Fujifilm fait suite à une évaluation et à des tests approfondis lors de divers salons professionnels. Nous avons été impressionnés par les performances exceptionnelles de la machine, sa qualité et ses atouts environnementaux. La Jet Press 750S utilise des encres à base d’eau, un tournant significatif par rapport aux méthodes traditionnelles garantissant des processus de production plus sûrs et plus respectueux de l’environnement, ce qui est particulièrement important pour les emballages de produits alimentaires, de cosmétiques et de parfums.

« Nous avons été particulièrement impressionnés par la capacité de la Jet Press 750S à traiter 90 % de la gamme Pantone, par son temps de disponibilité et par sa productivité qui dépassent largement ceux de nos solutions précédentes », ajoute M. Johansson. « La polyvalence de la machine, qui permet de réaliser des travaux de petites ou de grandes dimensions dans différentes versions, en fait un outil parfaitement adapté à notre clientèle diversifiée. »

« Nous nous sommes forgé une réputation d’excellence dans le secteur de l’emballage grâce à notre engagement en faveur de la qualité et de la satisfaction de nos clients. La Jet Press 750S de Fujifilm renforce notre capacité à tenir ces promesses, en permettant des délais d’exécution plus courts et des effets d’impression remarquables, y compris pour les applications de gaufrage et de dorure à chaud. Les capacités numériques de la Jet Press 750S permettent également une gestion efficace de l’impression de données variables, répondant ainsi aux besoins uniques de chaque client. »

« Le délai de mise sur le marché est essentiel dans le paysage commercial d’aujourd’hui », souligne M. Johansson. « Grâce à la Jet Press 750S, nous pouvons répondre rapidement aux demandes de nos clients et faire ressortir leurs produits en rayon. L’assistance et la valeur ajoutée exceptionnelles de Fujifilm ont confirmé notre décision d’intégrer cette technologie à nos activités. »

« Nous sommes ravis que Kartongbolaget ait choisi la Jet Press 750S pour optimiser ses solutions d’emballage », affirme Taro Aoki, responsable des solutions de presses numériques, Fujifilm Europe. « Nous avons pour objectif de fournir des technologies d’impression innovantes et durables qui permettent à nos clients d’obtenir des résultats exceptionnels, ce qui en fait un choix idéal pour des entreprises telles que Kartongbolaget, qui visent l’excellence et la durabilité. Nous sommes impatients de découvrir comment cet investissement renforcera encore leurs capacités commerciales. »

Apprenez-en davantage sur les solutions d’impression commerciale de Fujifilm :

<https://fujifilmprint.eu/fr/secteur-commercial/>

**FIN**

**À propos de FUJIFILM Corporation**

FUJIFILM Corporation est l’une des principales sociétés d’exploitation de FUJIFILM Holdings. Depuis sa création en 1934, l’entreprise a développé une multitude de technologies de pointe dans le domaine de l’image et de la photo. Conformément à ses efforts pour devenir une société largement orientée vers la santé, Fujifilm applique désormais ces technologies à la prévention, au diagnostic et au traitement des maladies via les domaines du médical et des sciences de la vie. Fujifilm se développe également dans l’activité des matériaux à haute fonctionnalité comme les matériaux pour écran plat ainsi que sur les marchés des industries graphiques et des systèmes optiques.

**À propos de FUJIFILM Graphic Communications Division**

FUJIFILM Graphic Communications Division constitue un partenaire solide et pérenne déterminé à proposer des solutions d’impression de grande qualité et techniquement sophistiquées, en vue d’aider les imprimeurs à renforcer leur avantage concurrentiel et à développer leur entreprise. Sa stabilité financière et un programme d’investissement sans précédent dans la recherche et le développement permettent à Fujifilm de développer des technologies propriétaires d’impression haut de gamme. La gamme proposée comporte des solutions prépresse et presse pour l’impression offset, grand format et numérique, ainsi que des flux logiciels destinés à la gestion de la production d’imprimés. Fujifilm s’engage à réduire l’empreinte écologique de ses produits et de ses activités, et participe activement à la protection de l’environnement tout en s’efforçant d’informer les imprimeurs sur les meilleures pratiques dans ce domaine. Pour en savoir plus, merci de visiter le site

[fujifilmprint.eu](https://fujifilmprint.eu/fr/) ou [youtube.com/FujifilmGSEurope](http://www.youtube.com/FujifilmGSEurope) ou suivez-nous sur @FujifilmPrint

**Pour tout contact communication:**

Daniel Porter

AD Communications

E: [dporter@adcomms.co.uk](mailto:dporter@adcomms.co.uk)

Tel: +44 (0)1372 464470