**23 mai 2023**

**Fujifilm annonce sa toute nouvelle presse Acuity Prime Hybrid à la FESPA 2023**

*La nouvelle presse est le dernier ajout à la gamme Acuity renouvelée de Fujifilm, dévoilée pour la première fois à la FESPA 2022, à Berlin.*

Fujifilm annonce aujourd’hui le lancement de la presse Acuity Prime Hybrid, présentée pour la première fois sur son stand (B10, hall A1) à la FESPA 2023. Cette nouvelle imprimante révolutionnaire, conçue sur le modèle de l’Acuity Prime, qui connaît un immense succès, offre une polyvalence accrue grâce à sa capacité de traitement des supports rigides et souples.

Cette nouvelle presse est la dernière née de la gamme Acuity de Fujifilm, développée de A à Z pour proposer une « nouvelle référence du grand format ». Toutes les machines de la gamme ont été délibérément conçues pour trouver l’équilibre parfait entre vitesse de production, qualité d’impression et prix, tout en incorporant des fonctionnalités intuitives pour l’opérateur.

Utilisée comme table d’impression, l’Acuity Prime Hybrid est compatible avec des supports d’une laize allant jusqu’à 2 mètres. Elle peut imprimer jusqu’à quatre supports rigides simultanément et dispose de taquets de positionnement pour une impression bord à bord extrêmement précise. L’Acuity Prime Hybrid peut atteindre, en qualité production, une vitesse de 92 m2/h.

La presse est également équipée de tables de manutention à l’avant et à l’arrière pour prendre en charge tous les types de supports, en facilitant leur positionnement.

La configuration bobine peut accueillir deux bobines de 0,9 m de large chacune, et son encre certifiée Greenguard Gold convient à la production de papier peint, ainsi qu’à une vaste gamme d’autres applications.

L’Acuity Prime Hybrid est conçue pour répondre aux besoins des imprimeurs qui utilisent un grand nombre de supports, tels que le Dibond, le carton mousse, l’acrylique, le polyester et bien d’autres, pour des applications très variées.

La machine est proposée de série avec quatre couleurs (CMJN) et utilise les mêmes encres hautement pigmentées que celles employées avec tant de succès dans l’Acuity Prime. La petite taille des gouttelettes d’encre et leur positionnement précis garantissent une qualité exceptionnelle, sans perte de couleur, même lors des impressions à grande vitesse.

Un modèle bêta sera installé au Royaume-Uni en juin 2023, la commercialisation étant prévue pour la fin de l’année.

David Burton, directeur de Fujifilm Wide Format Inkjet Systems, ajoute : « à l’écoute de nos clients, nous constatons qu’ils recherchent une grande fonctionnalité et polyvalence multipliée. »

« Pour répondre à leurs attentes et en nous appuyant sur le succès de la série de tables d’impression Acuity Prime, nous avons développé l’Acuity Prime Hybrid, une presse rentable et robuste qui maximisera la productivité d’une grande variété d’applications. »

« Nous nous réjouissons de présenter ses capacités à la FESPA 2023, et nous sommes impatients de découvrir son impact positif sur les activités de nos clients. »

**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

<https://fujifilm.com/fr/fr/business/graphic> 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