**7 Septembre 2016**

**Fujifilm annonce la nouvelle gamme d’imprimantes hautes performances Acuity Select HS 30**

**La dernière-née des imprimantes Select met la barre encore plus haut en matière de performances et de qualité**

Fujifilm annonce aujourd’hui la commercialisation de la nouvelle imprimante Acuity Select HS 30, nouveau modèle hautes performances de la gamme Select. À même d’imprimer à des vitesses impressionnantes pouvant atteindre 57,6 m2 par heure, soit un rendement près de deux fois supérieur à celui de l’Acuity Select 20, la nouvelle imprimante HS 30 offre tous les avantages de cette gamme d’imprimante UV à plat plébiscitée, notamment une grande polyvalence, une qualité d’image quasi photographique, une simplicité d’utilisation remarquable et la possibilité de produire un vaste éventail d’applications sur un large choix de supports d’une épaisseur maximale de 50,8 mm.

**Qualité d’impression**

L’imprimante Acuity Select HS 30 offre une qualité d’impression optimisée et la possibilité d’utiliser le cyan clair et le magenta clair, des couleurs idéales pour la production d’images photographiques ou de reproductions d’œuvres d’art.

**Productivité**

Le nouveau système de taquets pneumatiques de repérage garantit un chargement simple et rapide des supports tout en optimisant la productivité grâce à un système de maintenance automatisée des têtes d’impression.

**Polyvalence**

La technologie de lampes UV de l’Acuity Select HS 30 permet l’impression d’une gamme plus large de supports très fins et sensibles.

**Système d’aspiration**

Enfin, le système d’aspiration haute pression optimisé de l’imprimante HS 30 permet de restreindre le masquage du plateau de l’imprimante et de charger les supports en toute simplicité.

Tout comme la gamme Acuity Select 20, l’ajout d’encres claires induit que la gamme HS 30 est également disponible en deux variations de canaux, soit six et huit canaux. La gamme propose six nouveaux modèles qui garantissent une qualité d’impression permettant de répondre aux exigences strictes des secteurs de la photographie et des beaux-arts. La nouvelle gamme Acuity Select HS 30 propose des modèles de plateau standard (2,5 x 1,25 m) et X2 (2,5 x 3,08 m). Un modèle à bobine est également disponible dans les deux formats.

La gamme Acuity Select HS 30 est conçue pour atteindre une qualité d’impression optimale en alliant l’architecture à plat authentique à la technologie de niveaux de gris. Cette combinaison permet de préserver la réputation bien méritée de la marque Acuity en tant que leader du marché dans son domaine, idéale pour l’impression de haute qualité sur les supports rigides et souples et à même d’apporter de la capacité supplémentaire sans risque pour la qualité.

Mike Battersby, responsable du marketing chez Fujifilm Speciality Ink Systems, déclare : « La gamme Acuity Select HS 30 s’appuie une nouvelle fois sur les atouts qui ont fait le succès des imprimantes à plat Acuity de Fujifilm, depuis le lancement de l’Acuity 2504 en 2007 jusqu’à la commercialisation de l’Acuity Select 20, début 2016. Cette imprimante extraordinaire a été spécifiquement conçue pour les imprimeurs qui doivent produire 10 000 m2 par an, voire plus, pour ceux qui recherchent la capacité sans vouloir faire de concession en matière de qualité, ainsi que pour les imprimeurs spécialisés et industriels qui utilisent actuellement des technologies d’impression analogique et cherchent à migrer vers l’impression numérique, afin de doper la flexibilité de leur production et d’optimiser la rentabilité par la même occasion ».

**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 à 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 Systems**

Fujifilm Graphic Systems 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 [www.fujifilm.eu/eu/products/graphic-systems/](http://www.fujifilm.eu/eu/products/graphic-systems/) ou [www.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

Régis Ruys

Fujifilm Graphic Systems

E-Mail : [regis\_ruys@fujifilm.eu](mailto:regis_ruys@fujifilm.eu)

Téléphone: +33 1 64 76 72 21