**7. September 2016**

**Fujifilm kündigt neue Hochleistungsserie Acuity Select HS 30 an**

**Die jüngste Erweiterung der Select-Serie steht für ein weiteres Plus an Leistung und Qualität**

Fujifilm kündigt heute den Release der neuen Serie Acuity Select HS 30 an, die die Select-Serie um einen Hochgeschwindigkeitsdrucker erweitert. Mit beeindruckenden Druckgeschwindigkeiten von bis zu 57,6 m2 pro Stunde – fast doppelt so viel wie bei der Acuity Select 20 – bietet die neue HS 30-Serie alle Vorzüge dieser weit verbreiteten und erfolgreichen Acuity-UV-Flachbettdrucker, darunter vielseitige Einsatzmöglichkeiten, nahezu fotorealistische Bildqualität, ausgezeichnete Bedienerfreundlichkeit und die Möglichkeit, unterschiedlichste Materialien bis zu einer Stärke von 50,8 mm für eine Vielzahl von Anwendungen zu bedrucken.

**Druckqualität**

Durch den möglichen Einsatz von Light Cyan und Light Magenta verbessert Acuity Select HS 30 die Druckqualität – und ist somit ideal für Foto- oder Kunstdrucke geeignet.

**Produktivität**

Ein neues System aus pneumatischen Registerstiften ermöglicht das schnelle und unkomplizierte Ausrichten der Materialien auf dem Drucktisch. Das automatische Wartungssystem für die Druckköpfe steigert die Produktivität zusätzlich.

**Vielseitigkeit**

Die neueste UV-Lampen-Technologie der Acuity Select HS 30 erlaubt nun auch das Bedrucken einer erweiterten Auswahl an dünnen und empfindlichen Materialien.

**Vakuumsystem**

Und schließlich: Das verbesserte Hochdruck-Vakuumsystem reduziert die Notwendigkeit einer Maskierung des Drucktisches und ermöglicht eine optimale Fixierung der Medien.

Aufgrund der zusätzlich nutzbaren Light-Farben ist die 30-Serie – genau wie die Acuity Select 20 – in zwei Varianten, mit 6 oder 8 Farbkanälen, erhältlich. Insgesamt stehen sechs neue Modelle zur Auswahl, deren Druckqualität den hohen Ansprüchen im Bereich Foto- und Kunstreproduktion genügt. Die neue Serie Acuity Select HS 30 wird sowohl in der Standardtischgröße (2,5 m x 1,25 m) als auch in der X2-Tischvariante (2,5 m x 3,08 m) angeboten. Auf Wunsch ist jeweils eine Rollenoption verfügbar.

Acuity Select HS 30 verbindet Graustufentechnologie mit einer echten Flachbettarchitektur, um so ein Optimum an Druckqualität zu gewährleisten. Dank dieser Kombination kann die Marke „Acuity“ ihre wohlverdiente Stellung als Marktführer in ihrem Anwendungsgebiet behaupten – ideal für Spitzenanwendungen auf starren wie auch flexiblen Materialien und zum Ausbau der Kapazität ohne Qualitätseinbußen.

Dazu Mike Battersby, Marketing Manager, Fujifilm Speciality Ink Systems: „Die Acuity Select HS 30-Serie schreibt die Erfolgsgeschichte der Acuity-Flachbettdrucker von Fujifilm fort – angefangen mit der Acuity 2504 im Jahr 2007 bis hin zur Acuity Select 20 Anfang 2016. Diese außergewöhnliche neue Druckmaschine wurde speziell für einen Jahresdurchsatz von 10.000 m2 oder mehr entwickelt. Ideal ist sie für alle, die ohne Qualitätseinbußen die Kapazität steigern möchten, aber auch für Anbieter von Spezial- und Industriedrucklösungen, die derzeit noch analoge Drucktechnologien nutzen und zum Digitaldruck übergehen wollen – um somit die Produktionsflexibilität zu erweitern und die Rentabilität zu steigern.“

**ENDE**

**Über FUJIFILM Corporation**

Die FUJIFILM Corporation ist ein führendes Unternehmen der FUJIFILM Holdings. Seit seiner Gründung im Jahr 1934 hat das Unternehmen umfangreiches technologisches Know-how in Fotografie und Imaging erworben und stetig ausgebaut. Diese Technologien bieten die wissenschaftliche Grundlage für die Nutzung auch im medizinischen Umfeld und für den Ausbau des Konzerns zu einem umfassenden Healthcare Unternehmen, wobei das Spektrum von der Vorsorge, über die Diagnose bis zur Behandlung von Krankheiten in den Gebieten Medical und Life Science reicht. Expandiert wird auch in den Wachstumssegmenten der hochfunktionalen Materialien: hierzu gehören Flachbildschirme, grafische Systeme und optische Komponenten.

**Über Fujifilm Graphic Systems**

Fujifilm Graphic Systems ist ein verlässlicher, langfristiger Partner mit Schwerpunkt auf technisch anspruchsvollen Drucklösungen, mit denen Druckereien eigene Wettbewerbsvorteile entwickeln und neue Geschäftsfelder erschließen können. Eine solide finanzielle Lage und konstant hohe Investitionen in Forschung und Entwicklung ermöglichen es Fujifilm, eigene Technologien für herausragende Druckleistungen zu entwickeln.  Dazu zählen Lösungen für Druckvorstufe und Drucksaal, für Offset -, Wide-Format - und Digitaldruck sowie Workflow-Software für die Verwaltung der Druckproduktion. Fujifilm hat sich dazu verpflichtet die Umweltauswirkungen seiner Produkte und Verfahren zu minimieren sowie aktiv Umweltschutz zu betreiben. Das Unternehmen ist bestrebt, seine Kunden über geeignete Verfahren im Umweltbereich zu informieren. Nähere Informationen erhalten Sie über <http://www.fujifilm.eu/de/produkte/grafische-systeme> oder [www.youtube.com/FujifilmGSEurope](http://www.youtube.com/FujifilmGSEurope) oder folgen Sie uns auf Twitter unter @FujifilmPrint

**Für zusätzliche Informationen wenden Sie sich bitte an**

Daniel Porter

AD Communications

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

Tel: +44 (0)1372 464470

Peter M. Röttsches

FUJIFILM Deutschland

E-Mail: [peter\_roettsches@fujifilm.eu](mailto:peter_roettsches@fujifilm.eu)

Telefon: +49 211/50 89 255

Petra C. Fujiwara

FUJIFILM Europe GmbH

E-Mail: [petra\_fujiwara@fujifilm.eu](mailto:petra_fujiwara@fujifilm.eu)

Telefon: +49 211/50 89 – 255