

Pressrelease 2009

Durst Rho 800 HS, - en högkapacitets UV-skrivare med kontinuerlig tryckprocess

Durst Rho 800 Presto, världens första industriella UV-flatbäddsskrivare med kontinuerlig tryckprocess kan nu erbjuda ännu högre tryckhastighet; nya Rho 800 HS (High Speed) ökar produktionen med 80%! Tillsammans med revolutionerande och innovativa nyheter som Durst Quadro Array bläckhuvudsteknik och enastående produktionsflöde, har Durst satt en ny standard inom höghastighetsproduktion.

Kombinationen av den kompakta, robusta och industriella designen som är ämnad för kontinuerlig oavbruten tryckproduktion med oändligt antal ark, gör att Rho 800 HS erbjuder en förut ouppnåelig grad av produktionskapacitet och kvalitet inom industriellt storformatstryck.

Rho 800 HS har dubbelt så många bläckhuvuden; 2048 per kulör jämfört med Rho 800 Presto vilket nästan fördubblar produktionskapaciteten till maximalt 216 ark i timmen (125x80cm). Den klarar också av att trycka ljusa kulörer (lightfärger) utan att tappa i hastighet.

Den nya versionen av Rho 800 inkluderar alla de produktivitets- och kvalitetsegenskaper som man förknippar med prisbelönta Rho 800 Presto, som tex. en mekanism för kontinuerlig ark-iläggning och fronthållare som tillåter parallell tryckning av ark. Fronthållarna hjälper också till att passningen blir exakt på långa ark. Systemet kan trycka ark med max bredd 250cm och obegränsat i längd. Durst erbjuder också den största driftsäkerheten på marknaden vilket gör att användaren kan räkna med pålitlig 24/7 produktion.

Nya Rho 800 HS har alla förutsättningar att hjälpa sina ägare till ökade intäkter och nya affärsmöjligheter genom dess kostnadseffektiva slutförande av tryckordrar och det stora urvalet av tryckmedia som den klarar av.



Rho 800 HS

För mer info om Durst Rho 800 HS kontakta Molanders Sign&Display ” a company in the Durst Group”

Tel : +46 (0)8-680 15 80 eller e-mail: hans@molandersMSD.se
Molanders Sign&Display AB, Dalénum 18 , SE-181 70 LIDINGÖ
www.molandersMSD.se