

Pressrelease 2009

Durst presenterar Rho 1000, - en ny "inkjetpress" med kontinuerlig tryckprocess

Nya Rho 1000 är en industriell UV-bläckstråleskrivare med kontinuerlig tryckprocess. Systemet är unik i sitt slag då det kan integreras till redan existerande produktionsprocesser. Rho 1000 är Durst nya flaggskepp som garanterar imponerande maximal produktionskapacitet på upp till 600 ark i timmen (125x80cm), utan avbrott, dygnet runt, samtidigt som den garanterar optimal kvalitet.

De två huvudfaktorer som ligger bakom denna produktionskapacitet är den fortsatta utvecklingen av Durst revolutionerande Quadro Array bläckhuvudsteknik, tillsammans med Durst modell för effektiva produktionsflöden som smidigt kan integreras med redan befintliga produktionsprocesser som screen- och offsettryck.

Förutom kontinuerligt tryckprocess erbjuder Rho 1000 även optimal flexibilitet vad gäller olika tryckmedia, då den kan trycka på ark, skivmedia och rullmedia. Rho 1000 erbjuder minimal intagnings- och avläggnings- och system för i- och avläggning. Enastående pålitlighet garanterar 24/7 produktion.

En stor fördel för användaren är att kundens order kan slutföras i en och samma tryckprocess, tack vare det stora urvalet av tryckmedia som Rho 1000 klarar av.

Snabb-rengöring kombinerat med hel-rengöring och underhållsintervaller, tillsammans med service och utbildning av maskinen på plats hjälper till att uppnå snabb och kostnadseffektiv produktion av en stor variation av tryckordrar.

Durst har stor erfarenhet av utveckling och tillverkning av storformat bläckstråleskrivare för reklamskylt-, förpacknings- och industriapplikationer. Rho 1000 är senaste flaggskeppet inom Durst familjen.



Rho 1000

För mer info om Durst Rho 1000 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