

PERSBERICHT voor onmiddellijke publicatie

17 januari 2014

Summa onthult de opvolger van 's werelds beste thermische transfer print-en snijsysteem: DC5(sx)

Met trots kondigt Summa de officiële lancering aan van de opvolger van hun vermaarde thermische transfer printer/snijplotter: **DC5(sx)**. In de markt van de print technologie voert de Summa DC reeks nog steeds het hoge woord. Met reeds 137cm is de DC5 printer 's werelds breedste thermische transfer harslintprinter/snijplotter en beslaat zo het viervoud van de breedte van z'n naaste concurrent.

De Summa DC Serie levert kant-en-klare ontwerpen af, waarbij drogen en lamineren overbodig is. De drukwerken met harslint hebben een buiten bestendigheid tot 5 jaar zonder laminatie. Eén enkele machine levert duurzame kleurvaste en nauwkeurig gesneden ontwerpen af met de mogelijkheid om volledig door het materiaal te snijden. De automatische harslint wisselaar kan proceskleuren, een groot arsenaal aan spotkleuren en spiegelende, metaalkleurige harslint-druktechnieken combineren, resulterend in hoogwaardige ontwerpen die enkel door transferdruk kunnen ontstaan. Bovendien is de thermische transferdruk nog altijd de meest milieuvriendelijke techniek op de markt. Geen aanwezigheid van chemisch afval, VOC's (Volatile Organic Compound) uitwasemingen of schadelijke dampen van oplosmiddelen, die schade zouden kunnen toebrengen aan de gezondheid.

De nieuwe DC5 printer/snijplotter heeft verschillende prestatieverhogende functies zoals meerdere materiaalbreedtes, Ethernet-toegang en een nieuwe gebruikersinterface. De beschikbare breedtes voor de DC5 zijn 50cm (nieuw), 61cm, 75cm, 100cm (nieuw), 122cm (nieuw) en 137cm. De breedtes voor de DC5sx zijn 50cm (nieuw), 61cm en 75cm.

Een modern gestyleerde gebruikersinterface werd aan de DC reeks toegevoegd om te voldoen aan de hoogste normen van industriële vormgeving en behoeften van de gebruiker met betrekking tot ergonomie en veiligheid. Het aanraakscherm vergemakkelijkt snelle navigatie tussen de menus en etaleert een breder scala aan informatie op het scherm.

De Summa DC5 heeft ook een meer compact en betaalbaar alternatief, de DC5sx. Echter blijft deze kleinere versie dezelfde hoogstaande kwaliteit leveren in termen van uitrusting, duurzaamheid, printkwaliteit en productiesnelheid. Tracking- en snijfuncties zijn eveneens identiek aan deze van het grote broertje, Summa DC5, zodat dezelfde spot-on nauwkeurigheid kan worden gegarandeerd.

Summa's Product Ingenieur Dhr Randi Kerkaert verklaart: " Met de introductie van de DC5 serie aan ons printtechnologie-portfolio, zullen onze verdelers meer dan ooit betrouwbare printoplossingen kunnen bieden aan hun klanten. Ze voldoen zo aan de steeds veranderende en veeleisende werkomgeving, die eigen is aan de markt van de thermische transferdruk".



Met 30 jaar ervaring in het bouwen van snijplotters levert Summa uiterst betrouwbare en precieze producten voor de beletterings- en zeefdrukindustrie, duurzame buitenreclame en luchtvaart. Een van de belangrijkste eigenschappen van Summa's producten is hun grote duurzaamheid. Summa's productengamma omvat de SummaCut en Sclass 2 vinylsnijmachines, de DC5 en DC5sx thermische transfer print- en snijsystemen en de nieuwe F Reeks vlakbedplotter. Summa's snijmachines zijn te verkrijgen in combinatie met een brede reeks accessoires, consumables en software-opties voor zowel Mac als Pc.

Summa's productiehal en Europees hoofdkwartier is gevestigd in Gistel, België en is te bereiken op tel. +32 59 27 00 11, of via de website www.summa.eu.

Perscontact

Voor meer informatie, neem contact op met Daphne Mertens: +32 59 27 00 48, daphne@summa.eu