

COMMUNIQUE DE PRESSE POUR PUBLICATION IMMEDIATE

Le 17 janvier 2013

Summa dévoile le successeur du meilleur système d'impression et découpe à transfert thermique du monde : DC5(sx)

Summa annonce avec fierté le lancement officiel du successeur de leur célèbre imprimante/traceur à transfert thermique : **DC5(sx)**. Sur le marché de la technologie d'impression, la série Summa DC règne en maître. Avec 137cm, la machine DC5 est le système d'impression de résin et découpe à transfert thermique le plus large et offre plus de quatre fois la largeur de son concurrent le plus proche.

La série Summa DC réalise des images prêtes à l'emploi sans qu'il soit nécessaire de les sécher ou les laminer. Cette machine produit de façon autonome des images couleurs qui sont résistantes à l'extérieur pendant 5 ans. Une seule machine livrera des couleurs durables et des graphiques de découpe aux contours précis. La fonction Flexcut permet la découpe pleine chair. Il ne vous reste plus qu'à écheniller et appliquer les images. Le mécanisme interne de chargement de cassette vous permet de combiner couleurs de base CMJ(N), couleurs planes (dont le blanc) et couleurs métalliques brillantes pour des graphiques spécifiques que uniquement l'impression par transfert thermique peut réaliser. Du point de vue écologique il n'y a pas de gaspillage d'encre, ni de produits chimiques de nettoyages, ni d'émanations nocives. Les séries DC s'intègrent ainsi parfaitement dans tout environnement bureautique.

La nouvelle imprimante/traceur DC5 a une variété de fonctionnalités améliorant la performance, y compris plus de largeurs de support, un port Ethernet et une nouvelle interface utilisateur. Les largeurs disponibles pour la DC5 sont 50cm (nouveau), 61cm, 75cm, 100cm (nouveau), 122cm (nouveau) et 137cm. Les largeurs pour la DC5sx sont 50cm (nouveau), 61cm et 75cm.

Une interface utilisateur moderne a été ajoutée à la série DC afin d'appliquer les plus hauts standards de design industriel et de répondre aux besoins des opérateurs en matière d'ergonomie et de sécurité. L'écran tactile facilite la navigation rapide et facile dans les menus et affiche un plus large éventail d'informations sur l'écran.

La Summa DC5 a aussi une alternative plus compacte et abordable, la DC5sx. Néanmoins, cette version plus petite demeure haute de gamme en termes d'équipement, durabilité, qualité d'impression et vitesse de production. La traction du support et les caractéristiques de découpe sont également identiques à la Summa DC5, assurant la même précision que les propriétaires d'une machine Summa en attendent.

L'ingénieur produit de Summa, M. Randi Kerkaert commente : « Avec l'introduction de la série DC5 à notre portefeuille de technologies d'impression, plus que jamais, nos distributeurs auront la possibilité de fournir des solutions d'impression fiables aux clients, répondant ainsi à l'évolution constante et aux exigences rigoureuses du milieu de travail au sein du marché de l'impression par transfert thermique ».



Avec une expérience de plus de 30 ans dans la fabrication de traceurs à découpe, Summa développe des produits particulièrement fiables et précis pour la sérigraphie, le marché de l'enseigne, la couverture autocollante des voitures et l'industrie aéronautique. L'une des principales caractéristiques des produits Summa est leur extrême durabilité. La gamme Summa comprend les traceurs à découpe SummaCut et Summa SClass 2, le système d'impression et découpe, Série DC5, ainsi que la nouvelle table de découpe à plat, Série F. Tous les traceurs Summa sont disponibles avec toute une série de consommables, d'accessoires et de logiciels pour les systèmes Mac et Pc.

Vous pouvez contacter Summa en Belgique par téléphone au +32-59 27 00 11 ou vous pouvez consulter le site Internet www.summa.eu.

Contact presse chez Summa

Pour plus d'informations, veuillez contacter Daphne Mertens, +32 59 27 00 48, daphne@summa.eu