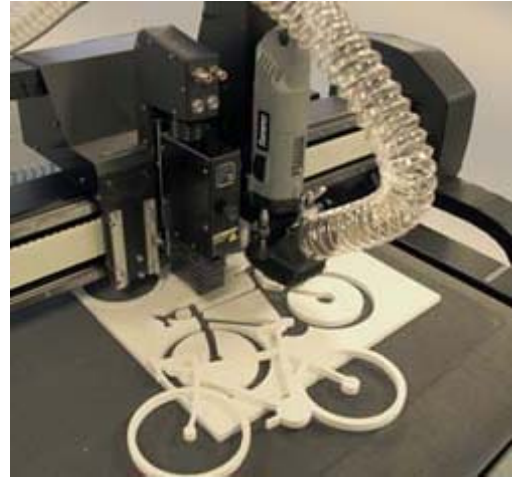


PERSBERICHT voor onmiddellijke publicatie

22 maart 2012

Summa lanceert freesmodule voor F1612

Volgende week lanceert Summa een nieuwe module voor de F1612 vlakbedplotter: de freesmodule. Deze module kan de courantste harde bordmaterialen van de grafische en sign industrie frezen, zoals hard schuim-PVC en foamboard met acryl en aluminium. De module heeft een motor van 1 kW. Bij de frees wordt er ook een stofafzuigingskit meegeleverd om de spaanders en het stof weg te zuigen. De freesmodule kan gemakkelijk gemonteerd en gedemonteerd worden, zodat het wisselen tussen verschillende modules gemakkelijk en snel kan gebeuren.



De freesmodule van de F1612 zal worden voorgesteld op de stand van Summa en ArtSystems (L30) op SignUK in Birmingham, NEC, van 27 tot 29 maart. Daarnaast zullen ook Summa's S Class en SummaCut rolplotters, alsook het DC4sx milieuvriendelijke thermische transfer print- en snysysteem op de stand worden getoond.

Over Summa bvba

Met 25 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 S Class vinylsnijmachines, de DC4 en DC4sx 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 Mieke Verhulst: +32 59 27 00 48, mieke@summa.eu