

In Ucraina, Sterx usa le stampanti Durst Rho per decorare i suoi armadi ad ante scorrevoli

L'azienda ucraina Sterx, fondata oltre 18 anni fa, produce attualmente armadi ad ante scorrevoli. L'azienda impiega oltre cento persone, possiede cinque punti vendita a Kiev e tre uffici regionali. Sterx utilizza due stampanti Rho Durst nel proprio impianto di produzione. Nel 2008 è stata installata una Rho 600 Pictor, seguita solo sei mesi più tardi da una Rho 700 Presto, la cui maggiore rapidità di stampa consentiva di incrementare la produzione. Entrambe le stampanti sono dotate delle opzioni di finitura e stampa del bianco.

Le Rho vengono utilizzate per stampare su specchi, vetro e pannelli in laminato utilizzati nella produzione degli armadi. Tutte le immagini che appaiono sulla parte frontale dei pannelli vengono stampate a colori pieni, una caratteristica che sarebbe impossibile da realizzare senza le stampanti Rho.

La ragione principale che ha portato all'acquisto delle Rho è stato il desiderio di abbandonare l'uso di stencil, spray e vernici a base solvente. La Sterx ora utilizza solo le stampanti Rho con inchiostro UV eco-sostenibile per la stampa su prodotti di grandi dimensioni.

Sterx ha conosciuto Durst grazie alla segnalazione della Green Light, partner di Sign Art, distributore Durst in Ucraina. Sign Art ha quindi organizzato una dimostrazione della produttività delle Rho presso uno dei suoi clienti a San Pietroburgo.

Sergey Ostrinski, proprietario di Sterx, dichiara: "Abbiamo optato per l'acquisto di una Rho non solo perché siamo rimasti colpiti dall'eccellente qualità di stampa, dalla facilità d'uso e, ovviamente, dalla sua produttività, ma anche per la reputazione di Durst quale leader nella produzione di macchine da stampa di alta qualità."



"Prima di prendere la decisione finale," ha continuato Ostrinski, "abbiamo considerato in quale modo le Rho avrebbero potuto eseguire il lavoro meglio e più velocemente rispetto all'esecuzione manuale mediante stencil. Siamo lieti che la nuova tecnologia soddisfi tutte le nostre aspettative; la sua maggiore velocità produttiva ha eliminato il lavoro manuale e migliorato la produttività complessiva. Al contempo, abbiamo scoperto nuove opportunità realizzando prodotti impossibili da produrre con i sistemi tradizionali. La nuova tecnologia ci ha incoraggiato ad esplorare nuovi prodotti e mercati ai quali ora abbiamo accesso. Alcuni dei nostri prodotti sono completamente nuovi e unici, e se siamo in grado di realizzarli è solo grazie alle nostre Rho. Questa nuova serie di prodotti presenta immagini che non avrebbero potuto essere riprodotte senza la stampa UV."



“Poiché attraverso i nostri punti vendita lavoriamo direttamente con i clienti, è stato facile giudicare la prima reazione dei clienti ai nuovi prodotti presentati. Ancor prima di riscontrare un sensibile incremento nelle vendite, è risultato chiaro che la domanda avrebbe superato la capacità della Rho Pictor. Per soddisfare gli ordini abbiamo quindi deciso di acquistare anche una Rho 700 Presto. Oggi, grazie all'offerta di nuovi prodotti, la nostra base clienti è cresciuta sensibilmente. Ed ovviamente questa nuova opportunità ci ha consentito di aumentare i nostri profitti.”

Sterx ritiene che i fattori legati alla protezione ambientale giochino un ruolo fondamentale nella scelta del tipo di stampa, e che la stampa UV rappresenti quindi un mercato in continua crescita.

Per ulteriori informazioni su Sterx, visitare il sito www.sterx.kiev.ua

