

Un lavoratore instancabile in servizio continuo

All'Iffland Siebdruck GmbH & Co KG di Gelnhausen in Assia è installato da metà maggio 2008 una Rho 800 Presto. Si è già resa indispensabile: fino alla fine di luglio, la macchina da stampa a letto piano per lastre con larghezza fino a 2,50 m ha prodotto già circa 8000 metri quadrati.

"Cercavamo una macchina che unisse l'affidabilità ad un'elevata qualità di stampa e produttività", dichiara Alexander W. Bohlender, uno dei tre soci amministratori della società fondata nel 1969 che vanta una lunga tradizione. E' vero che l'azienda serigrafica nelle vicinanze di Francoforte sul Meno con indirizzo prevalentemente grafico cominciò già nel 1998 a adottare la stampa digitale, ma all'inizio nel reparto di tecnica pubblicitaria, creato di recente, si impiegavano soltanto macchine di formato ridotto. "Rispetto alla macchina da serigrafia, fino a poco tempo fa per molti dei nostri campi d'applicazione l'inkjet non era ancora economico", sottolinea. La Rho 800 Presto, con la sua capacità produttiva, rivolta ad un servizio continuo, di fino a 120 lastre, nel formato 125 x 80 cm, soddisfa invece le esigenze ambiziose dell'azienda: Con il suo personale fisso di 65 unità, tra cui otto apprendisti, l'Iffland Siebdruck è uno dei "pesi massimi" tra le aziende del ceto medio del settore. La sua clientela proviene soprattutto dal commercio, dalla gastronomia di sistema e dal settore automotive, con prevalenza di progetti più grandi. Tuttavia, l'azienda non è soltanto in grado di offrire l'intero spettro della stampa digitale e serigrafica, dallo stadio iniziale fino alla commissione e la spedizione di mezzi pubblicitari alle filiali dei clienti.

A Gelnhausen, da più di dieci anni si intende anche del vasto campo delle applicazioni di tecnica pubblicitaria e in collaborazione con i partner anche della nobilitazione e del montaggio delle stampe su tutto il territorio federale e perfino dell'incollaggio sui veicoli. L'attenzione è focalizzata sulla massima qualità nell'intero processo lavorativo: L'Iffland Siebdruck è certificata secondo ISO 14001 dal 2007.



L'Iffland Siebdruck GmbH & Co KG occupa un personale fisso di 65 unità, tra cui otto apprendisti.



"Cercavamo una macchina che unisse l'affidabilità ad un'elevata qualità di stampa e produttività", spiega Alexander W. Bohlender, uno dei tre soci amministratori di Iffland Siebdruck, la scelta della Rho 800 Presto.

Serigrafia e stampa digitale a fianco a fianco

In due, spesso anche in tre turni si lavora sulle due linee di serigrafia da foglio, rinnovate solo nel 2004, e sull'impianto di serigrafia da bobina, sviluppato appositamente per Iffland. Un ritmo che la Rho 800 Presto deve seguire, ed è anche in grado di farlo senza problemi grazie alla sua alimentazione automatica di più lastre parallele senza interstizi. "I nostri clienti chiedono oggi stampe personalizzate in base alle loro esigenze particolari, per esempio con lunga durezza esterna o con una qualità di stampa particolarmente elevata per distanze ravvicinate di osservazione", dichiara Bohlender. "Con quale tecnica sia stata prodotta non è più decisivo per loro".

Questa circostanza comporta che la Rho 800 Presto non è impiegata soltanto per le ordinazioni tipiche di stampa digitale con lunghezze ridotte o pezzi unici personalizzati, ma sempre più spesso anche per volumi che fino a poco tempo fa potevano essere prodotti in maniera economica solo in serigrafia.

"Ogni volta che le nostre macchine da serigrafia sono impegnate o che c'è particolare fretta utilizziamo la Rho 800 Presto", dichiara. "Fino ad una tiratura di 200 fino a 300 esemplari, per molti motivi è più economica perché i costi d'inchiostro per metro quadrato si avvicinano alla serigrafia e bisogna calcolare inoltre l'assenza di creazione dell'originale e i tempi ti messa a punto notevolmente più ridotti. Un altro punto importante è il fabbisogno di personale: un unico operatore può comandare e controllare da solo la Rho 800 Presto." Nell'utilizzo produttivo, la Rho 800 Presto che come tutti i modelli Rho attuali di Durst lavora con tecnologia Quadro Array stampa soprattutto varie lastre in materia plastica. Per sfumature fini di colore e per motivi chiari si utilizzano i due inchiostri light Ciano chiaro e Magenta chiaro. L'opzione Bianco invece si usa per lo più soltanto quando la macchina produce proof o campioni sebbene la velocità di stampa non sia compromessa dal suo utilizzo.

Della Rho 800 Presto si occupa in primo luogo Steven Heinze. L'operatore è particolarmente entusiasta della facilità d'uso e della chiarezza dell'interfaccia utente del RIPS Caldera. "Il far pratica in modo approfondito nel centro di addestramento di Lienz mi ha facilitato molto l'inizio, visto che sono un serigrafo qualificato senza esperienza con macchine da stampa digitale a livello industriale."

Servizio clienti con passione

Anche Bohlender stesso è andato più volte insieme al direttore di produzione Gilbert Kapaurer a Lienz e gli piaceva soprattutto l'atmosfera che regnava sul sito: "Si sente la passione con cui Durst tende a mettere sul mercato prodotti eccellenti. Per esempio non mi aspettavo che fosse possibile migliorare ancora considerevolmente la qualità dell'immagine dalla prima dimostrazione, già molto soddisfacente, fino alla consegna della propria Rho 800 Presto." E un'altra cosa ancora è importante per lui: "Per un'azienda del ceto medio come Iffland Siebdruck è indispensabile collaborare con un fornitore che conosca questo segmento per propria esperienza. Durst è sinonimo di una politica di produzione affidabile, di rapporti a lungo termine con i clienti e di servizio di assistenza individuale. Anche dopo l'acquisto, se dovessero sorgere dei problemi, presso la Durst AG si troveranno interlocutori competenti." Finora a Gelnhausen non ne sono ancora sorti.

Sonja Angerer



L'operatore Steven Heinze è particolarmente entusiasta della facilità d'uso della Rho 800 Presto e della chiarezza dell'interfaccia utente del RIPS Caldera.