



## La scelta giusta per l'industria delle macchine per il confezionamento e l'imballaggio

Seri Makina di Istanbul, in Turchia, produce una macchina per il confezionamento e l'imballaggio in linea per la produzione in serie che stampa e piega casse in cartone ondulato. In funzione dell'uso di diversi colori, sulla macchina si impiega un numero di pompe a doppia membrana che va da una a quattro unità. Sulla macchina è inoltre presente un'ulteriore pompa a doppia membrana per l'applicazione della colla.

In passato sono state testate altre pompe, anche fabbricate localmente, che però hanno determinato alcuni gravi problemi di qualità, come ad esempio la macchina che si arrestava e riavviava per gran parte del tempo. Considerando che il valore della macchina è pari a circa duemila dollari, le pompe a doppia membrana installate rivestono un ruolo importante nel garantire che il processo produttivo si svolga senza problemi.

Sisdoz, il distributore locale di Graco, ha installato una pompa Graco Husky 307 per il trasferimento dell'inchiostro flessografico a base di solventi. Per l'applicazione della colla è stata invece inserita una Graco Husky 515, che permette di accrescere l'efficienza dell'intero processo.

### Funzionamento con tempi di fermo minimi

Utilizzando la nuova attrezzatura Graco recentemente installata sulla macchina per il confezionamento e l'imballaggio in linea per la produzione in serie, Ser Makina ha notato senza ombra di smentite che la macchina funzionava con maggiore efficienza, e che le prestazioni in fase di aspirazione e trasferimento erano di gran lunga superiori alle pompe usate in precedenza. La macchina ora opera con tempi di fermo minimi, e i periodi di arresto e riavvio si sono notevolmente ridotti.

Seri Makina ora guarda con serenità alla propria soluzione per il confezionamento e l'imballaggio che esporta in oltre 30 paesi. L'azienda considera Graco un partner affidabile per la produzione, ed è certa che grazie a questa collaborazione il numero di macchine vendute non potrà che continuare a crescere.

## UTILIZZATORE FINALE

Seri Makina ve Ambalaj Sanayi ve Ticaret Limited Şirketi  
Isıso Sanayi Sitesi F Blok No : 4-5-6-7  
Hadımköy - Büyükçekmece - İstanbul  
TURCHIA

E-mail : seri@serimakina.com

Web : www.serimakina.com

### Settore di mercato

Produzione di macchinari per l'industria dell'imballaggio

## CONFIGURAZIONE

I modelli Husky 307 vengono impiegati per il trasferimento dell'inchiostro per la stampa flessografica, mentre la versione Husky 515 è utilizzata per il trasferimento della colla.

## APPLICAZIONE

Trasferimento dell'inchiostro per la stampa flessografica a base di solventi e di colla su una macchina per il confezionamento e l'imballaggio

### Specifiche dei materiali

Inchiostro per la stampa flessografica a marchio DYO e colla Henkel Adhesin VP 915 HB

### Proprietà tipiche

Inchiostro per la stampa flessografica; inchiostro per la stampa a base di solventi

Colla; a base di adesivi e a base d'acqua

## Attrezzatura GRACO

Graco Husky 307 (D3B966)

Graco Husky 515 (D5B966)



## Distributore GRACO

Sisdoz Dozlama Sistemleri Üretim ve Pazarlama Ltd. Şti.

Necip Fazıl Bulvarı Keyap Sitesi A-2

Blok No:44/12

34775 Yukarıdudullu

Ümraniye - İstanbul

TURCHIA

www.sisdoz.com.tr

## Contatta Graco

Per ulteriori informazioni, visita il sito [www.graco.com](http://www.graco.com)

Per contattarci, invia un'e-mail all'indirizzo [info@graco.be](mailto:info@graco.be)

Desideri ricevere informazioni su altri storie di successo? Iscriviti alla newsletter inviando un'e-mail all'indirizzo [newsletter@graco.be](mailto:newsletter@graco.be)

Desideri condividere la TUA storia? Vai all'indirizzo [www.graco.com/MyStory](http://www.graco.com/MyStory)

