



TURCHIA

SIPA AIUTA ŞİMŞEK PLASTIK A MANTENERE LA SUA LEADERSHIP NEL MERCATO



Şimşek Plastik, il principale converter turco, ha recentemente investito molto nella tecnologia monostadio di SIPA. Lo scorso anno ha acquisito un'unità ECS SP 25 con uno stampo a quattro cavità per il suo stabilimento di Konya, a circa 270 km a sud di Ankara.





Şimşek Plastik, il principale converter turco, ha recentemente investito nella tecnologia monostadio di SIPA. Lo scorso anno ha acquisito un'unità ECS SP 25 con uno stampo a quattro cavità per il suo stabilimento di Konya, a circa 270 km a sud di Ankara. Soddisfatto del successo di quel sistema, Şimşek Plastik ha ora chiesto a SIPA di installare tre macchine più performanti in termini di output.

Le ultime acquisizioni sono rappresentate da 3 sistemi ECS SP 80, con diversi livelli di cavitazione: una cinque cavità, la seconda sei e la terza nove. Le nuove macchine saranno utilizzate per produrre bottiglie di dimensioni comprese tra 200 e 1000 ml, per applicazioni molto diverse: detersivi, acqua di colonia e anche bevande. Le produttività raggiungono le 2.700 bottiglie all'ora.

“Volevamo sostituire alcune vecchie macchine e stavamo cercando un fornitore alternativo di sistemi ISBM”, afferma Yasar Yildiz Account Manager per i sistemi ISBM nell'area. “Le unità ECS SP sono robuste, possono produrre con stampi fino a 16 cavità e una vasta gamma di contenitori oppure possono montare solo 2 cavità da 10 lt. In generale con un ridotto consumo di energia.”

Le macchine ECS SP utilizzano una tecnologia di azionamento ibrida, ottenendo precisione e velocità dagli azionamenti servo-elettrici, mentre gli azionamenti idraulici muovono le fasi dove è richiesta più forza. Il risultato è una combinazione ideale di alte prestazioni e basso consumo energetico.

Gli stampi sono realizzati con materiale Stavax e dotati di una configurazione standard con canali caldi a valvola per la produzione di contenitori di alta qualità. Un vantaggio importante per un'azienda come Şimşek Plastik, che produce contenitori di diverse forme e dimensioni, è che lo stesso sistema a canale caldo può produrre diversi tipi di preforme, con la sola sostituzione della parte fredda. Ciò consente di risparmiare denaro e tempo nel cambio formato.

Şimşek Plastik è tra le aziende leader nel suo settore in Turchia. “Siamo felici di aggiungere valore ai prodotti di decine di marchi internazionali in molti settori diversi”, afferma. “Con la nostra capacità di produzione riconosciuta a livello internazionale, abbiamo fornito la qualità di Şimşek Plastik in molti punti del nostro paese”.



Siamo felici di aggiungere valore ai prodotti di decine di marchi internazionali in molti settori diversi. Con la nostra capacità di produzione, riconosciuta a livello internazionale, abbiamo fornito la qualità di Şimşek Plastik in molti punti del nostro paese.

