

La Martin Group srl, leader mondiale nella produzione di macchinari per accoppiatura tessuti e pellami, presenta una rinnovata gamma di prodotti nell'ottica INDUSTRY 4.0 e per il miglioramento delle condizioni di lavoro dei dipendenti stessi.

La ormai storica macchina a membrana pressante a doppio carrello di lavoro MEPP XTP viene oggi inclusa nel progetto INDUSTRY 4.0, con il nuovo Touch Screen TCX 4.0, e con nuovi sistemi di sicurezza e di facilitazione nella movimentazione dei carrelli di lavoro.

La nuova serie di macchine accoppiatrici in continuo X Series KEL, in larghezza utile 600 – 1000 – 1400 – 1600 mm, complete di scaricatore elettronico multicorsie, consente di sfruttare i vantaggi fiscali e tecnologici INDUSTRY 4.0 con Touch Screen TCX Panasonic da 7", con ricette programmabili, consente altresì una produttività maggiore rispetto alle classiche macchine a carrelli, con la certezza della massima qualità, data da l'utilizzo di nastri trasportatori laminati lisci con controllo del movimento pneumatico, pressione pneumatica da 0 a 5 Bar regolabile in frazioni da 100 grammi, per una pressione accuratissima su pellami molto sensibili e delicati.

Chiudiamo con la nuovissima serie OLX-N appena presentata al Texprocess di Francoforte, una accoppiatrice di dimensioni di ingombro ridotte ma con le stesse caratteristiche della X Series KEL, nastri laminati lisci, controllo nastri pneumatico, pressione pneumatica da 0 a 5 Bar, Touch Screen Panasonic da 7", con ricette programmabili, possibilità di modulo INDUSTRY 4.0, per piccole pelletterie che non rinunciano ad elevati standard qualitativi.