

los colorantes son inyectados en el punto de mayor turbulencia de la bomba de circulación del licor, para originar un intenso efecto de batido.

Lawer

Lawer S.p.A. se dedica a la fabricación de sistemas para la dispensación o distribución de productos en forma líquida o en polvo, así como también cocinas de colores y sistemas de dispensación para el laboratorio. Ofrece también equipos de dosificación volumétrica y distribución de productos auxiliares y químicos, y equipos de pesado, disolución, y transferencia de productos químicos y en polvo.

Mesdan

Mesda S.p.A. ofrece una variedad de modernos equipos e instrumentos para el empalmado de hilados, y equipos para el ensayo en el laboratorio, incluyendo la línea Mesdan-Lab, el empalmador en caliente Hot Jointair, un equipo de hilatura en miniatura para el laboratorio, un instrumento de escaneo para el empalmado, un ensayador automático y modular para la resistencia de los hilos, y equipos de ensayo para textiles técnicos y prendas de protección, así como equipos de pruebas para la tintura y el acabado.

Salvadé

Salvadé S.r.l. ofrece sus más recientes desarrollos en maquinaria para la tintura, el estampado y el acabado. La firma ofrece también máquinas usadas y reconstruidas, en buen estado de operación.

Tecnorama

Tecnorama S.r.l. está ofreciendo su sistema para el apareamiento y el control en línea, modelo Spectrorama®, utilizado para los ciclos de la tintura. Este sistema usa un espectrofotómetro con absorbencia combinada y tecnología de reflectancia para ensayar el tejido y muestras de lotes teñidos, con el fin de proveer información acerca del progreso del ciclo de teñido.

Biancalani

Biancalani S.p.A. ofrece máquinas para el acabado de tejidos, incluyendo su modelo Airo®24, diseñado para procesar toda clase de tejidos en continuo y a lo ancho, en línea con otras unidades, o como una máquina por sí sola. Esta máquina ofrece una capacidad de secado de hasta 400 kg/hora, con velocidades de tratamiento de 2.400 m/min, y una velocidad de producción de 40 m/min.

Aplicaciones típicas incluyen el suavizado de tejidos para camisería y para pantalones, el levantamiento de bucles, y la adición de suavidad y volumen a los tejidos de rizo; el relajamiento y suavizado de tejidos que contienen spandex; y la adición de volumen para tejidos de tapicería.

Cimi

Cimi S.p.A. ofrece nuevos desarrollos para máquinas de acabado, incluyendo lavadoras, descoladoras, secadoras, y vaporizadoras por aspiración. También ofrece fijadoras de tela de tipo continuo y discontinuo, lavadoras en cuerda, secadoras continuas por tambores, y para el vaporizado de hilados.

CMT

CMT S.r.l. fabrica máquinas para la industria textil en el campo de acabado, tales como lavadoras y secadoras para lana, equipos de anti-encogimiento para lana, y tratamientos de tejido Kroy®. Por otra parte, la firma fabrica también mecheras para algodón, y filetas de entrada y salida.

Loptex

Loptex S.r.l. ofrece equipos para la detección óptica de contaminaciones coloreadas, combinados con la detección ultrasónica de materiales transparentes o que no tienen color, y que se pueden instalar en máquinas para la apertura de materiales, entre otras.

Flainox

Flainox S.r.l. tiene un programa de fabricación de maquinaria textil, que incluye máquinas de teñido de fibras sueltas, máquinas para el teñido de tops y tows, máquinas para el teñido en paquetes y en madejas, máquinas para el teñido de medias y de media-pantalones, máquinas secadoras por volteo (tumblers), y máquinas para el acabado de tejidos en cuerda.

Havertex

Havertex S.r.l. es una compañía italiana que ofrece modernísimas máquinas de tejeduría de punto circular, que son fabricadas por el Grupo Beck. La empresa está entrando con éxito en varios mercados Latinoamericanos, gracias a la gran diversidad y flexibilidad de sus productos.

Santoni

Santoni S.p.A., el más conocido fabricante italiano de máquinas para la tejeduría de punto, hace parte del Grupo Lonati, del que también hacen parte las firmas Sangiacomo, Matec, Mec-Mor, Vignoni, y MCM. Las ofertas de máquinas incluyen máquinas para la tejeduría de punto por urdimbre, máquinas de tejeduría de gran diámetro, máquinas circulares tipo "seamless" (sin costura) y máquinas para la fabricación de medias y media-pantalones, y también de gorras y bandanas de última moda. TP



Biancalani Airo 24, para suavizado de tejidos para camisería y pantalones.