## Tecno Freccia

Sistema de corte automático con transportador para Single Ply y capacidad de hasta 2.5cm de altura comprimida

Una máquina, funciones múltiples: versátil - precisa - rápida - eficiente. Tecno Freccia es la solución ideal desde pequeñas hasta grandes producciones capaz de cortar: PVC, fibra de vidrio, Fibra de carbono, fibras de protección contra rayos médicos, tejidos laminados, espuma, guata, goma, Aislamiento de pared y tubería, fibra de poliuretano, nylon, Kevlar.

Es la solución ideal para las industrias de construcción, automoción, aeronáutica, muebles, accesorios de ocio, defensa, ropa especial de protección.

Evo Cut: dispone de un software simple e intuitivo hace que todos los parámetros de corte sean rápidos y seguros.

Gracias a su diseño compacto y refinado es perfecta para cualquier entorno de trabajo.

El diseño compacto y refinado lo hace perfecto para cualquier entorno de trabajo.

- ✓ Filtro de polvo para la turbina
- ✓ Barras de polietileno
- ✓ Indicador luminoso de seguridad del operador
- ✓ Eco-Power 5.6kW
- ✓ Software Evo Cut con archivos ISO y HPGL importación directa
- ✓ Wi-Fi
- ✓ Lector de código de barras
- ✓ Soporte del operador de la cámara y mantenimiento remoto

## **TPCITNAL**

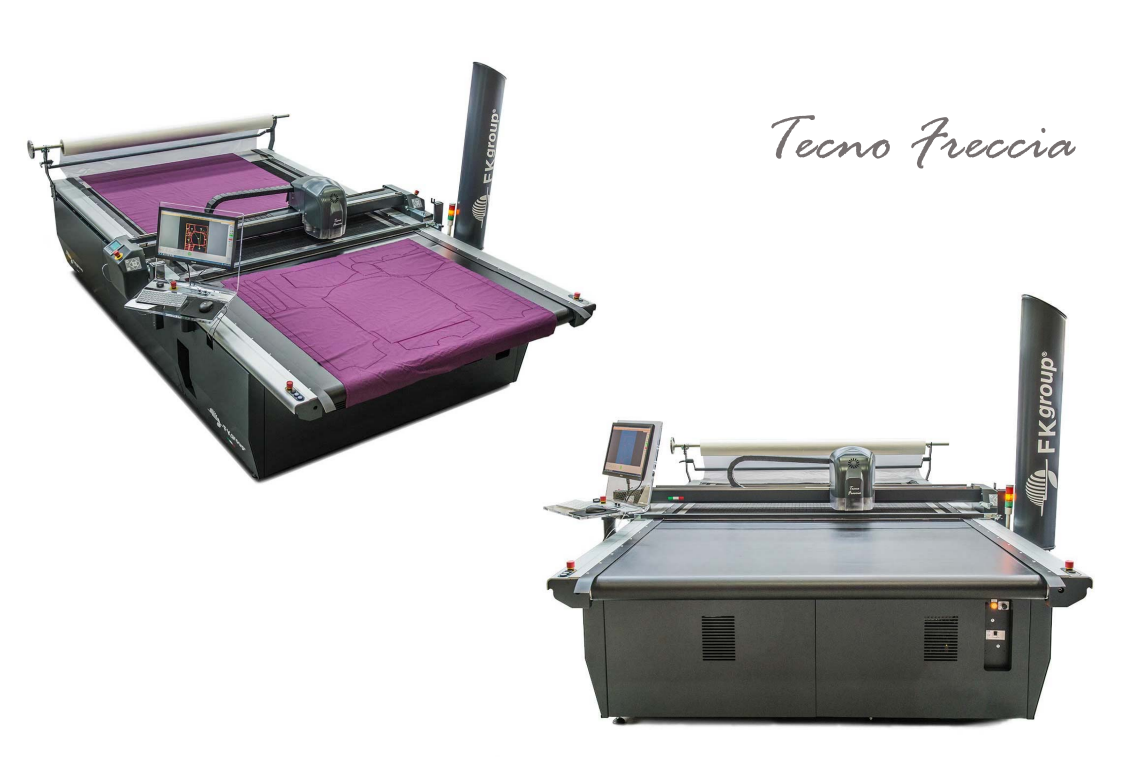
Importación directa de archivos DXF, DWG

Ahorro de vacío de plástico para volver a cubrir

Sistema de transferencia motorizada

Sistema de etiquetado

Proyectores láser simple y doble



## Tecno Freccia

## INFORMACIÓN TÉCNICA

Working Area (cm) HeightX Lenght	180 X 180	200 X 180	250 X 180	320 X 180	200 X 240	250 X 240	320 X 240
Overall dimensions (mm) Lenght X Width X Height	4059 x 2836 x 2140	4059 x 3036 x 2140	4059 x 3536 x 2140	4059 x 3606 x 2140	5259 x 3036 x 2140	5259 x 3536 x 2140	5259 x 3606 x 2140
Weight (Kg)	2200	2350	2650	3290	2950	3250	3890
Installed power (kW)	14						
Average Consumption (kW)	5		6	7	6	7	7,5
Power supply tension	400V±10%						
Max compressed lay height (cm)	2,5						