

MorganTecnica

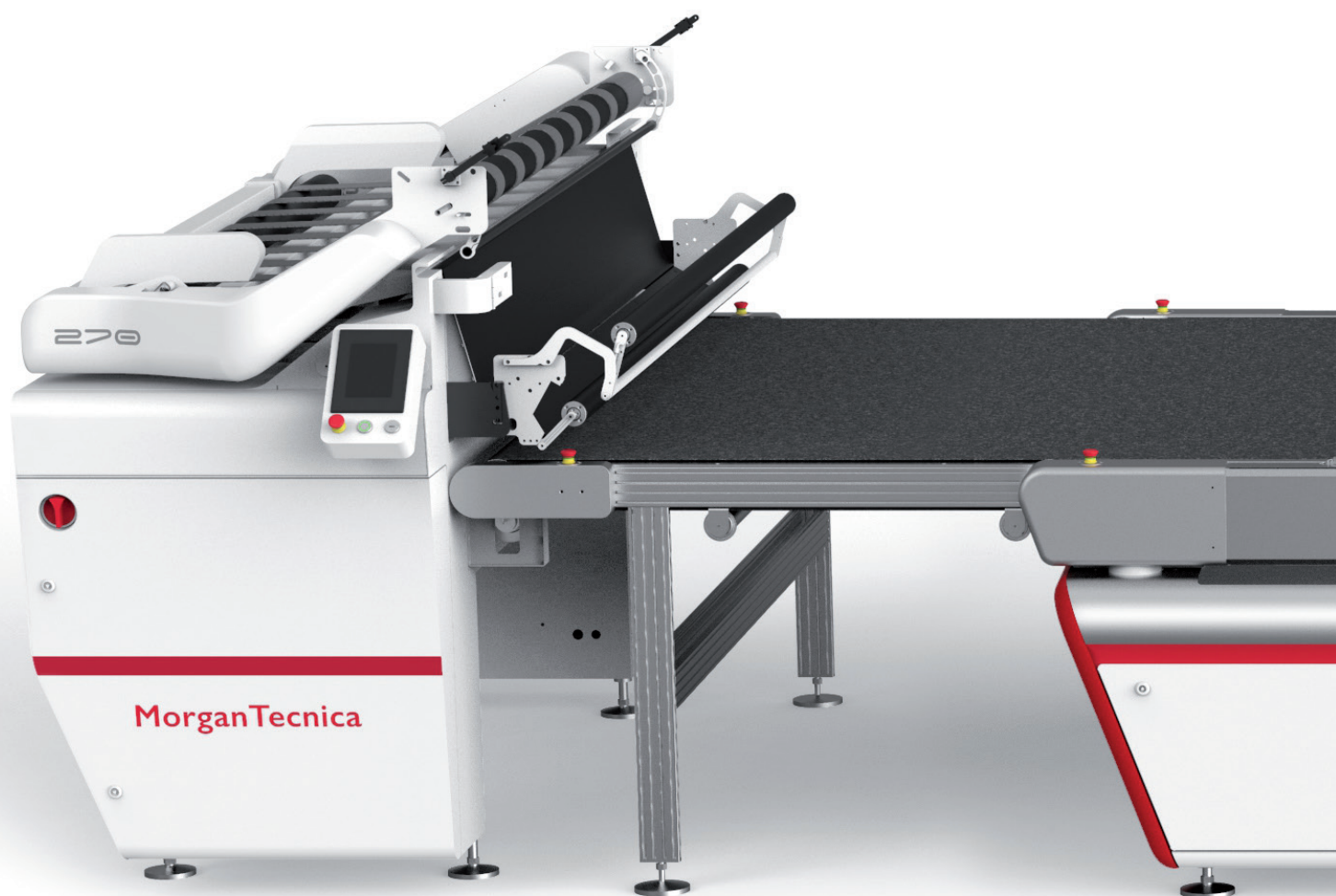
DESBOBINADOR

270

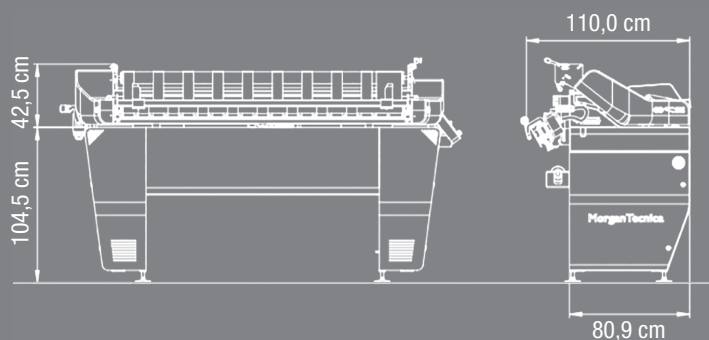
Desbobinador automático

## DISEÑADO PARA EL SISTEMA DE CORTE PLY1

Desbobinador automático desarrollado para gestionar la alimentación del material en el sistema de corte, garantizando la correcta tensión. La desbobinadora 270 ha sido especialmente diseñada para ser utilizada en el sistema de corte de hoja única de MorganTecnica: Ply1.



# DESBOBINADOR 270



## CARACTERÍSTICAS DEL HARDWARE

- Sincronización de velocidad entre la cuna y el sistema de transporte de la máquina de corte
- Diseño de torreta cintas paralelas: mejora el rendimiento de materiales elásticos y livianos
- Sistema de ajuste de la posición de la cuna: fácil carga del rollo
- Deslizamiento empujado y corto - reduce la fricción del material
- Sistema de alineación de telas
- Rodillo de presión - mejora la adherencia de materiales rígidos
- Orientación vertical de la pantalla - comodidad y ergonomía
- Paquete Ethercat: evite cableado adicional

## OPCIONAL

- Cortadora
- Barra de soplado: útil para rebobinar material
- Rodillo de envoltura - estira el material elástico o doblado
- Plataforma para tejido doblado
- Dispositivo para piezas enrolladas al revés
- Barra antiestática

## FUNCIONES DE SOFTWARE

- Ajuste de los parámetros de desenrollado en tiempo real
- Guarda los perfiles de los diferentes materiales
- Estado de la máquina e información de diagnóstico



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

• Ancho de desenrollado nominal	180 – 220 – 280 cm
• Peso máximo del rollo	80 Kg
• Diámetro máximo del rollo	60 cm
• Consumo medio de energía	1 kW
• Potencia eléctrica instalada	1 kW
• Voltaje / Frecuencia	400 V 3Ph+N 50/60 Hz
• Nivel de seguridad	IP 54

[www.morgantecnica.com](http://www.morgantecnica.com)  
marketing@morgantecnica.com

ITALY / INDIA / CANADA / HONG KONG / USA / VIETNAM



**Morgan Tecnica**