

Super Jeans

- Evo Cut: el software simple e intuitivo hace que todos los parámetros de corte sean rápidos y seguros.
- Sistema de vacío Eco Power que garantiza un considerable ahorro de energía.
- Sistema patentado de afilado de alta velocidad.
- Mectronics: corrección automática de deflexión del cuchillo.
- Sistema patentado de lubricación de múltiples tipos de cuchillas (cera, aceite de silicona o agua jabonosa)
- Vortec: dispositivo de refrigeración de la lámina de aire refrigerado

Super Jeans



SUPER JEANS – ECOPOWER

- ✓ Consumo eléctrico promedio 5,9KW

CABEZA DE CORTE

- ✓ Filtro de vacío de polvo
- ✓ Barras de polietileno
- ✓ Indicador luminoso de seguridad del operador
- ✓ Turbinas dobles de 5,5kW



INFORMACIÓN TÉCNICA

Working Area (cm) Height x Length	180×170	200×170
Overall dimensions (mm) Length x Widthx Height	4700x2900x2200	4700x3100x2200
Weight (Kg)	2880	2960
Installed Power (kW)	14	
Average Consumption (kW)	5,9	
Power Supply Tension	400V±10%	
Max compressed lay heigth (cm)	6	

Super Jeans