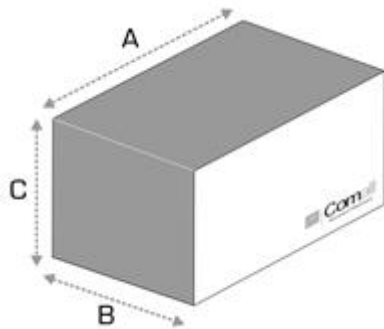


QUOTA CX

Tope de apoyo con posicionamiento electrónico motorizado



Ver.	A (mm)	B (mm)	C (mm)	Kg
3 m.	3684	861	1086	150
4,2 m.	4882	859	1088	170
6 m.	6682	859	1086	209

Características técnicas:

- Tope de posicionamiento accionado mediante motor CC controlado por encoder
- Cilindro de bloqueo de la posición
- Transmisión lista de datos por Ethernet
- Precisión de posicionamiento $\pm 0,5$ mm
- Capacidad de carga por metro lineal: 20 Kg
- Anchura del plano de apoyo perfil: 200 mm

Equipo de control: POWER-J



Descripción del equipo electrónico:

- Control numérico de tipo industrial
- Display TFT WVGA 800x480 píxeles (formato 15:9) con pantalla táctil 7"
- Teclado de membrana termomoldeada con 20 teclas y puerto USB
- Dimensiones 289x160x60 (LxHxP en mm)
- Conexión Ethernet para el envío por FTP de las listas de corte
- Ejecución en modos "semiautomático", "lista manual" y "listas de ordenador" transferidas mediante lápiz USB o FTP
- Archivo de hasta 300 perfiles con memorización de las respectivas alturas
- SoftKey para la introducción de macros (función sumamente útil en caso de cortes con inclinaciones variables)
- Simplificación del ingreso de datos para las mecanizaciones con inclinaciones fijas
- Corrección por espesor barniz
- Convertidor de listas procedentes de ordenador: Ivory Converter

Accesorios opcionales:

- Lector óptico para códigos de barras

- Kit impresora (opcional, sólo en alternativa al kit lector óptico)

Accesorios de serie:

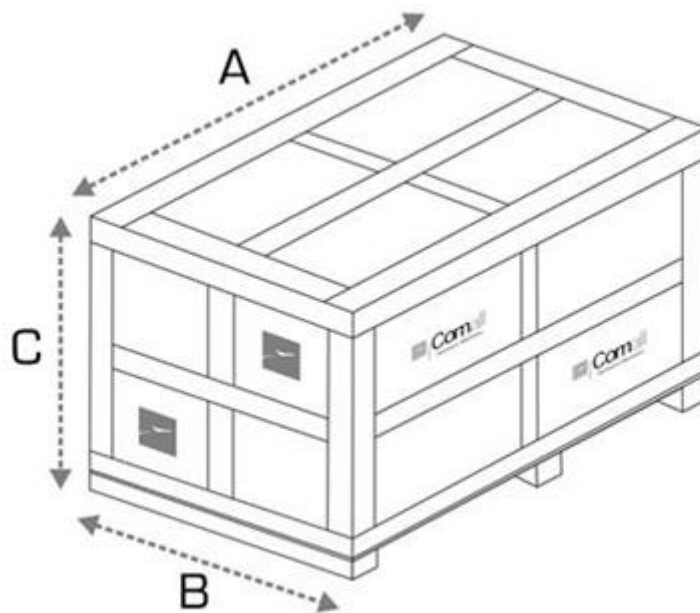
- Rodillos de plástico
- Embalaje en cartón

Accesorios opcionales:

- lector óptico para códigos de barras
- Impresora etiquetadora
- Rollo de etiquetas; cant. mínima 10 uds. (de 100x36 mm)
- Rollo de etiquetas 58x35 mm (cant. mínima 10 unid.)
- Sobreprecio por instalación versión UL-CSA
- Sobreprecio por tensión monofásica 120V 60 Hz
- Tensor de correa + correa 3 m.
- Tensor de correa + correa 4,2 m.
- Tensor de correa + correa 6 m.

Accesorios opcionales: Embalaje

- Embalaje en jaula 3 m
- Embalaje en jaula 4,2 m.
- Embalaje en jaula - 6 m
- Embalaje en jaula por equipo



	A (mm)	B (mm)	C (mm)	Kg
Rodillos 3 m.	3700	400	470	140
Rodillos 4,2 m.	4850	400	470	180
Rodillos 6 m.	7000	400	470	250
Equipo	630	410	850	30