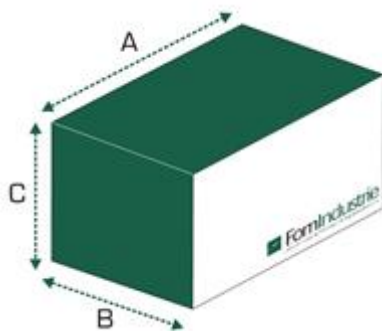


# ASSOMAK VS

Banco de rodillos con posicionamiento manual del tope



CE



	A (mm)	B (mm)	C (mm)	Kg
3 m.	3540	480	1170	58
4,2 m.	4740	480	1170	81
6 m.	6540	480	1170	118

## Características técnicas:

- Corte mínimo 0 mm
- Detección cota mediante encoder
- Deslizamiento carro con ruedas de tecnopolímero y correa de transmisión metálica
- Precisión de posicionamiento  $\pm 0,5$  mm
- Capacidad de carga por metro lineal:
  - 3m : 35 Kg
  - 4,2m : 32 Kg
  - 6m : 33 Kg
- Anchura del plano de apoyo perfil: 200 mm
- Campo de regulación altura de la mesa de trabajo 820-990 mm
- Tope patentado con superficie de deslizamiento bajo el plano de trabajo, para contar con una referencia constante en cualquier condición de corte

## Accesorios de serie:

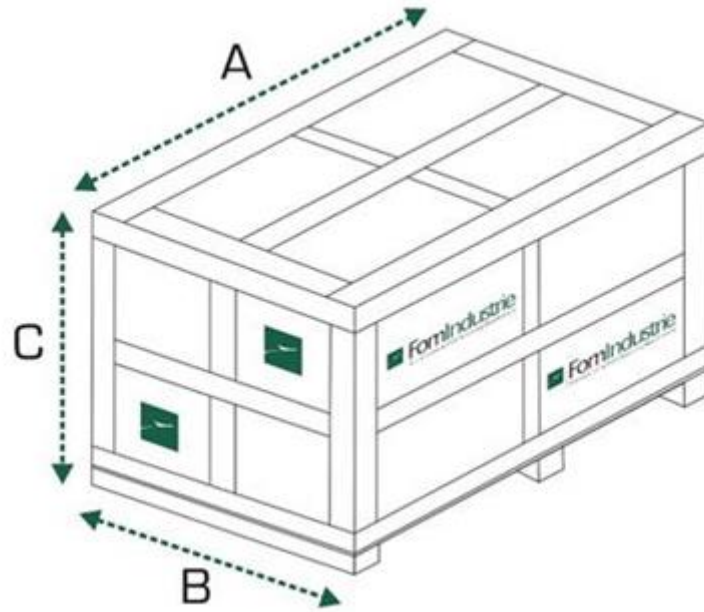
- Bloqueo neumático del tope
- Posicionamiento cota con correa
- Embalaje en cartón

## Accesorios opcionales:

- Kit rodillo suplementario horizontal + vertical
- Kit tensor de correa + correa 3 m.
- Kit tensor de correa + correa 4,2 m.
- Kit 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.



	A (mm)	B (mm)	C (mm)	Kg
3 m.	3720	370	580	75
4.2 m.	4940	370	580	102
6 m.	6720	370	580	176