



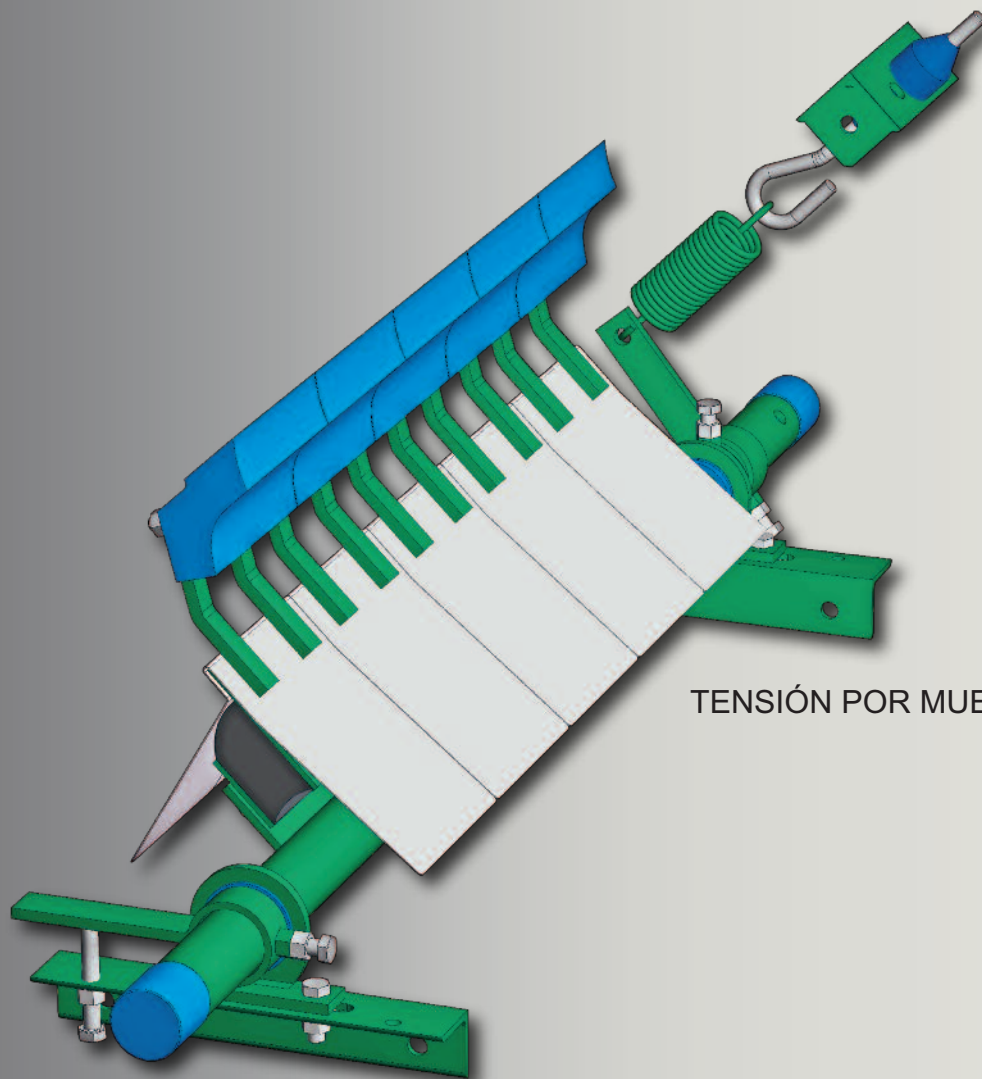
I.C. IBERCONVEYOR
ELEMENTOS TÉCNICOS PARA TRANSPORTADORES

Calle Vitoria, 13
28232 Las Rozas (Madrid)
ESPAÑA

www.iciberconveyor.com
Tel: (+34) 912 309 066



RASCADOR DE ALTAS PRESTACIONES PARA BANDAS TRANSPORTADORAS



TENSIÓN POR MUELLES : **H.RT/HU**

TENSIÓN POR TORNILLO : **H.v/HU**



BELLE BANNE® **H.HU**

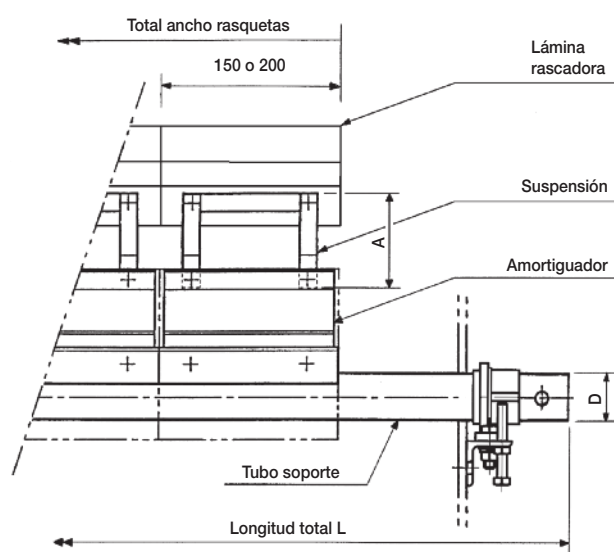
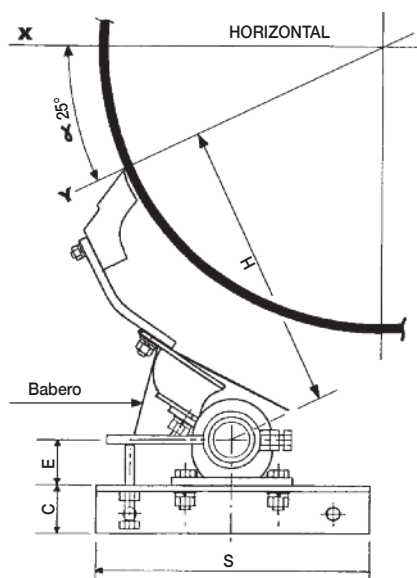
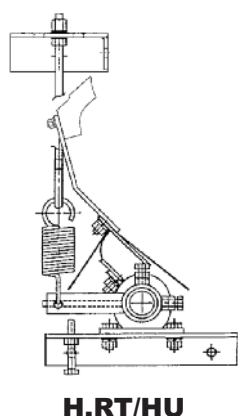
BELLE BANNE® H.RT/HU & H.V/HU

Los rascadores tangenciales  BELLE BANNE® H.RT/HU y H.V/HU se distinguen de los rascadores H.RT y H.V por sus láminas rascadoras; están formados por varios elementos que actúan individualmente y que incluyen:

- Un AMORTIGUADOR especial de caucho que asegura la presión sobre la banda.
- Una SUSPENSIÓN SS o S según el diámetro del tambor.
- Una LÁMINA RASCADORA de poliuretano de calidad PREMIUM.
- Una protección o BABERO antiadherente.

La presión está asegurada por un sistema de muelles (H.RT) o mediante un sistema sencillo de tornillo (H.V). Estructura provista de un tratamiento anticorrosión y tortillería en acero inoxidable.

Los rascadores  BELLE BANNE® H.RT/HU y H.V/HU se instalan tanto en transportadores de sentido único como reversibles; en determinadas condiciones pueden ir asociados a un rascador secundario.



GAMA DE FABRICACIÓN ESTÁNDAR

El rascador se puede instalar con los soportes laterales orientados hacia arriba.

REFERENCIAS	STOCK	ANCHO BANDA	ANCHO RASQ.	Nº LÁM.	L	D	S	C	E	PESO H.RT / H.V
H.RT o H.V 400 x 300	*	400	300	2 x 150	900	48,6	300	50	49	21 / 16 kg
H.RT o H.V 500 x 450	*	500	450	3 x 150	1000	48,6	300	50	49	24 / 19 kg
H.RT o H.V 650 x 600	*	650 - 600	600	4 x 150	1150	48,6	300	50	49	29 / 24 kg
H.RT o H.V 800 x 750	*	800	750	5 x 150	1300	48,6	300	50	49	34 / 29 kg
H.RT o H.V 1000 x 900	*	1000	900	6 x 150	1500	48,6	300	50	49	38 / 33 kg
H.RT o H.V 1200 x 1200	*	1200	1200	6 x 200	1800	60,5	350	65	62	54 / 48 kg
H.RT o H.V 1400 x 1400	*	1400	1400	7 x 200	2000	60,5	350	65	62	61 / 55 kg
H.RT o H.V 1600 x 1600	*	1600	1600	8 x 200	2200	60,5	350	65	62	65 / 59 kg
H.RT o H.V 1800 x 1800	*	1800	1800	9 x 200	2500	76,3	350	65	72	85 / 79 kg
H.RT o H.V 2000 x 2000	*	2000	2000	10 x 200	2900	76,3	350	65	72	90 / 84 kg

• Opciones:

- Modelos intermedios o superiores
- Fabricación parcial o total en inox.

• El equipo Standard 400 a 1000 incluye los amortiguadores M 60 y las láminas HU 150.

• El equipo Standard 1200 a 2000 incluye los amortiguadores L 55 y las láminas HU 200; los amortiguadores L 70 se utilizan para productos muy adherentes (taponamiento)

PIEZAS DE RECAMBIO

- Lámina HU 150 (estándar H 400 a H 1000)
- Lámina HU 200 (estándar H 1200 a H 2000)
- Amortiguador M 60 o L 55 (estándar 150 o 200 mm)
- Amortiguador L70 (opción 200 dur. 70° sh A)
- Amortiguador MH o LH (150 o 200 mm) (productos grasos).

SUSPENSIÓNES - COTA A y H

Ø TAMBOR	SUSPENSIÓNES	A	H
300 a 1100 mm	SS1 o SS	150	320
800 a 1100 mm	S1 o S	205	380