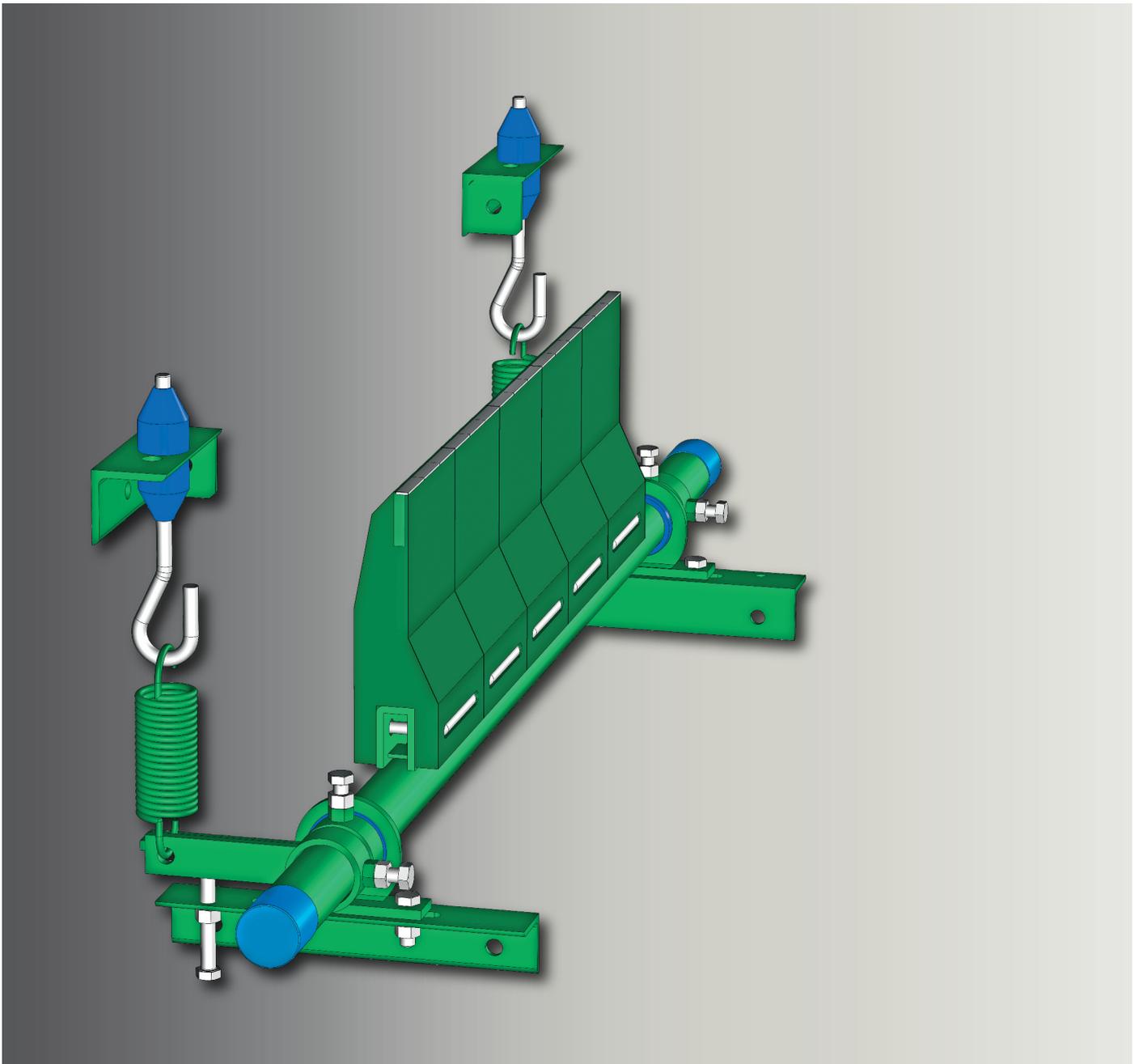


RACLEUR HAUTES PERFORMANCES POUR BANDES TRANSPORTEUSES

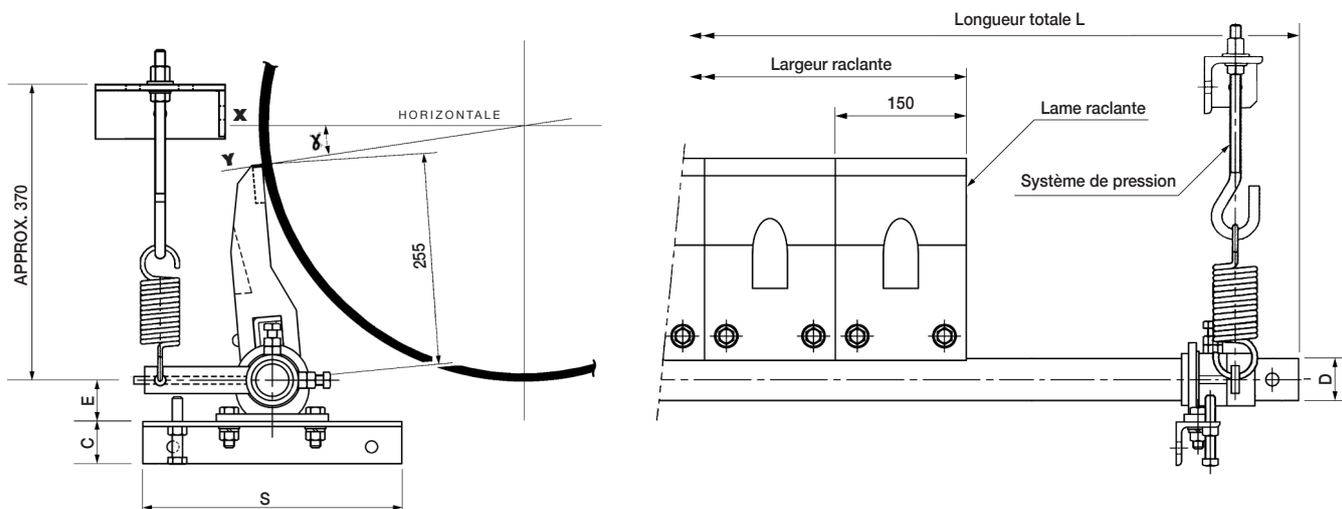


BELLE BANNE® E.F

Le Racler tangentiel multilames  BELLE BANNE® E.F remplace la précédente version E_{RT} .
L'évolution importante de ce produit performant porte sur les points suivants :

- Allègement du racler tout en conservant sa robustesse.
- Nouvelles lames raclantes solidement fixées sur le tube support.
 - Lames EKN avec des inserts en carbure de tungstène de grande qualité pour la majorité des montages.
 - Lames ERN en caoutchouc spécial bicomposant pour les applications spéciales.

Traité anticorrosion, le Racler  BELLE BANNE® E.F équipe les transporteurs à un ou deux sens de marche ; il peut être associé à un racler sous-jacent pour une fonction primaire.



GAMME DE FABRICATION STANDARD

Le racler peut être monté avec supports latéraux vers le haut.

RÉFÉRENCES	STOCK	LARGEUR BANDE	LARGEUR RACLANTE	NBRE LAMES	L	D	S	C	E	POIDS
E.F 400 x 300	*	400 - 300	300	2	1100	48,6	300	50	49	21 kg
E.F 500 x 450	*	500	450	3	1200	48,6	300	50	49	25 kg
E.F 650 x 600	*	650 - 600	600	4	1350	48,6	300	50	49	30 kg
E.F 800 x 750	*	800	750	5	1500	48,6	300	50	49	34 kg
E.F 1000 x 900	*	1000 - 900	900	6	1700	48,6	300	50	49	39 kg
E.F 1200 x 1050	*	1200	1050	7	2000	60,5	350	65	62	53 kg
E.F 1400 x 1200	*	1400	1200	8	2200	60,5	350	65	62	58 kg
E.F 1600 x 1350	*	1600	1350	9	2400	60,5	350	65	62	63 kg
E.F 1800 x 1500	*	1800	1500	10	2700	76,3	350	65	72	82 kg

- Possibilités :
 - Modèles intermédiaires ou supérieurs
 - Montages inox

L'équipement standard comprend des Lames Raclantes EKN 150 avec inserts en carbure de tungstène.

DÉSIGNATION

La désignation complète comprend le type du racler, la largeur de la bande, la largeur raclante et l'équipement en lame raclante.

Exemple :

E.F 800 x 750 - EKN

PIÈCES DE RECHANGE

- **Lame raclante EKN 150**
(avec inserts en carbure de tungstène)
 - **Lame raclante ERN 150**
(caoutchouc spécial bicomposant)
- Ces lames résistent aux produits gras et à une température de 110°.