



CORVULCA®

anciennement DAUBIÉ et Cie

BARRES AMORTISSEURS

CORPACT®



Nombre de barres CORPACT, espaces recommandés

Largeur BT				Espace entre barres		Largeur rouleaux
	Latéral	Centre	Latéral	Latéral	Centre	
650	2	2	2	25	25	250
800	2	3	2	50	5	315
1 000*	3	3	3	25	25	380
1 200	3	4	3	55	25	465
1 400	4	5	4	45	7	530
1 600	5	5	5	25	25	600

Dimensions :

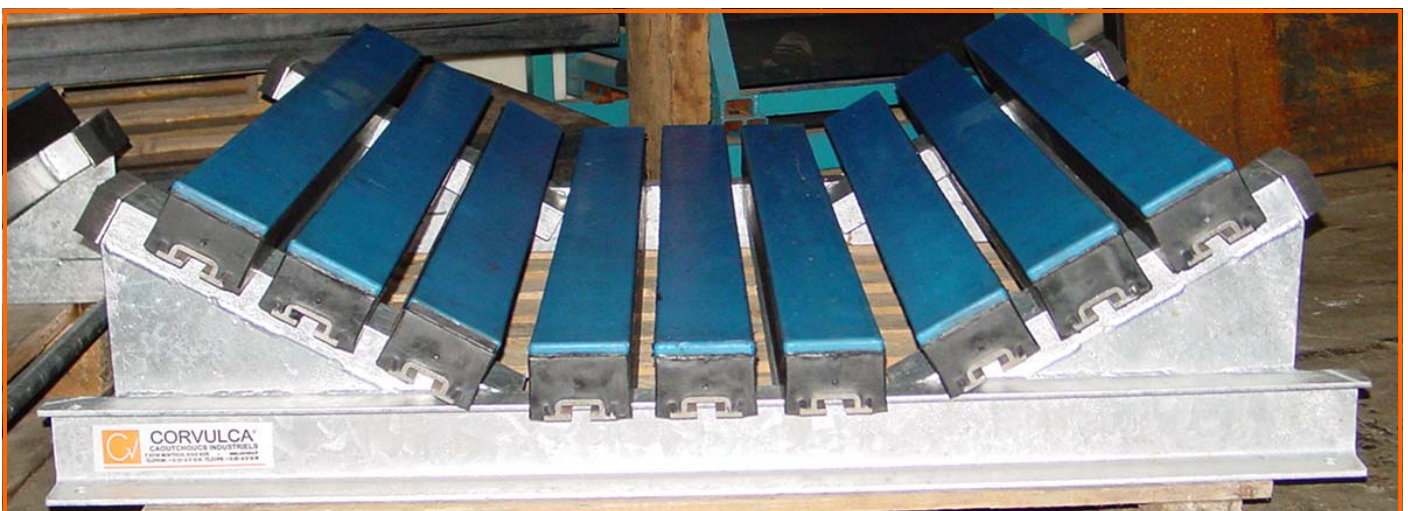
L 100 x H 55 x Lg 1200/1300
L 100 x H 75 x Lg 1200/1300

Caractéristiques techniques :

Caoutchouc 55° shores / Polyéthylène HD 1 000

Coefficient de frottement : à sec 0,12 – 0,20
humide 0,05 – 0,10

Résistance à la compression 280 PSI
Température d'utilisation - 40 + 80°



* Exemple pour une bande de 1 000 sur châssis porteur avec barres CORPACT.

CHASSIS PORTEURS

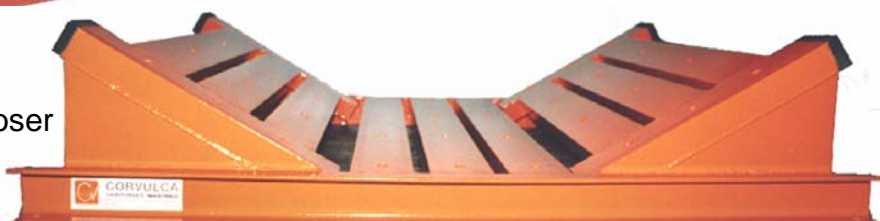
pour BARRES CORPACT®

CHASSIS STANDARDS



Les barres amortisseurs **CORPACT®** sont livrées montées sur un ensemble support en profil métallique prêt à installer sur le transporteur.

Nous pouvons également vous proposer une gamme complète de châssis porteurs pour barres **CORPACT®**.



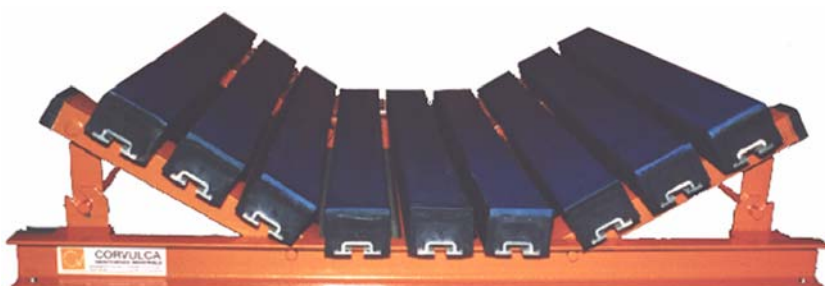
CHASSIS ESCAMOTABLES

Dans le cas de risques importants d'obstruction dans les trémies d'alimentation des convoyeurs, nous préconisons un montage des barres amortisseurs **CORPACT®** sur un châssis escamotable divisé en trois parties :

- un module fixe central
- deux modules de part et d'autre articulés, permettent le dégagement des produits par les flancs du transporteur.

Cet ensemble évite les opérations longues et dangereuses de dégagement de la trémie d'alimentation du transporteur.

IMPORTANT : *Prévoir entre la bande transporteuse et les barres **CORPACT®** un jeu de 18 à 30 mm. minimum, suivant l'énergie à amortir au point d'impact lors de la chute des matériaux, en fonction de leurs densité et granulométrie.*

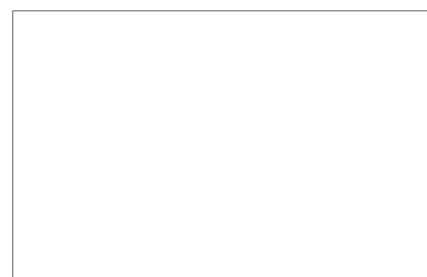


MONTAGE : Nous préconisons des longueurs maximum de deux barres **CORPACT®**. Toutefois, il est possible d'accroître cette longueur en disposant entre chaque barre **CORPACT®** ou portion de barre, des rouleaux intermédiaires (nous consulter).

Stop aux angles rentrant, améliorez la sécurité !



Equipez vos convoyeurs de châssis porteurs pour barres **CORPACT®, vous serez en conformité avec la législation.**



CORVULCA®

35-37, RUE DE ROMAINVILLE
93100 MONTREUIL SOUS BOIS
FRANCE

www.corvulca.fr

TELEPHONE : 33 (0)1 42 87 55 95
TELECOPIE : 33 (0)1 42 87 62 06
E-mail : contact@corvulca.fr