



Pare-chocs de quai PARGOM®

Protège les bâtiments ou les quais contre les risques de heurts ou les chocs.

- Supporte les chocs de poids lourds.
- Résistant aux projection d'hydrocarbure.
- Matière : EPDM.
- À visser (visserie non fournie).
- **Conditionné par 2 pare-chocs.**
- **Autres conditionnements sur demande.**



A partir de
215.00 €HT
l'unité



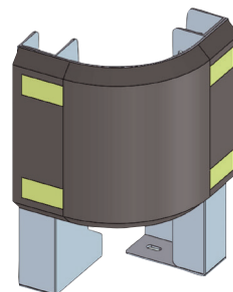
Longueur (mm)	Ep. (mm)	Largeur (mm)	Poids (kg)	Cdt par	Réf.	Prix € HT l'unité
400	140	200	13,2	2	DDCC0379	215.00
600	50	170	5,6	2	DDCC0380	175.00
790	30	200	6,3	2	DDCC0381	136.00

Equipement et sécurité de quai

Bouclier blindé sur pieds PARGOM®

Assure la protection des murs, poteaux, machines... en milieu industriel.

- Haute capacité d'absorption des chocs.
- Haute visibilité.
- Fixation au sol dissociée de l'élément à protéger.
- À monter (visserie de montage fournie).



Longueur (mm)	Hauteur sur pied (mm)	Hauteur de protection (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
450	450	300	11	DDCC0382	601.00
1000	450	300	9	DDCC0383	822.00
1500	450	300	9	DDCC0384	1 212.00
1000	300	300	9	DDCC0386	794.00

Butoir de quai

Protège les quais lors de la marche arrière des camions.

- En caoutchouc renforcé.
- Fixation directe sur le mur, sur le quai ou sur une platine acier, Ep. : 6 mm.
- Vendu par paire.
- Versions Delta vendues en longueur de 5 m.

Options :

- Kit de fixation.
- Protection frontale acier.
- Console CARSAT avancée 400 mm.

Vendus par paire



INFO

Les butoirs peuvent être fixés directement sur le mur du quai ou sur des platines en acier. Elles permettent de remplacer plus facilement le butoir.



Modèle	Dim. l. x H x Ep (mm)	Entraxe (mm)	Réf.	Prix € HT la paire
Plein	250 x 330 x 100	180	DDCC0361	Consulter
Plein	250 x 450 x 100	250	DDCC0362	Consulter
Plein	250 x 450 x 150	250	DDCC0363	Consulter
Delta creux	5000 x 110 x 95	600	DDCC0387	Consulter
Delta creux	5000 x 150 x 130	600	DDCC0388	Consulter
Platine de fixation	-	-	DDCC0389	Consulter
Protection frontale acier	-	-	DDCC0390	Consulter
Console CARSAT avancée	-	-	DDCC0391	Consulter



Rampe mobile de chargement

La rampe mobile se déplace aisément sur ses roues au moyen d'un chariot élévateur.

Indispensable à tout transbordement de marchandises.

- Structure en profilés métalliques de forte section en finition peinture.
- Tôle d'attaque et tôle de liaison camion antidérapantes (tôle larmée).
- Surface de roulement antidérapante et caillebotis autonettoyant galvanisé à chaud.
- Fourreau orientable pour prise au chariot élévateur.
- Roues à bandage caoutchouc Ø 400 mm.
- Chasse-roues latéraux.
- Train de roues hydraulique réglable de 900 à 1700 mm.
- Pompe hydraulique manuelle et 2 vérins de levée.
- Largeur hors tout : 2370 mm.
- Largeur de passage : 2200 mm.
- L hors tout : 12000 mm.
- L pente : 9500 mm.
- L horizontale : 2500 mm.

Options :

- Groupe électro-hydraulique et coffret de commande embarqués.
- Béquilles d'appui à l'avant de la rampe.
- Rambardes de protection.
- Couverture PVC sur arceaux métalliques.
- Palier d'accès élargi.
- Dimensions spéciales et gros tonnages.



Affrètement Port en sus



Réf.	Prix € HT l'unité
DDCA0340	Consulter