



Ponts de chargement alu, protection de sol

Ponts de chargement alu articulé et mobiles type MBD



- Le pont MBD est prévu pour le chargement et le déchargement des camions lorsque le quai est trop bas.
- Facilement déplaçable avec un transpalette, le pont MBD se range à l'abri rapidement après utilisation.



Surface nervurée



Cap. /paire kg	Long. mm	Larg. Utile mm	Dénivelé mini mm	Dénivelé maxi mm	Poids kg*	Référence	Prix paire
4000	4120	1500	250	500	232	DC 1398 A	4 570,0
4000	4120	1750	250	500	263	DC 1399 A	5 169,0
4000	4120	2000	250	500	294	DC 1400 A	5 793,0

Plaques de roulage



Connection pour plaques

- Ecologique, matière recyclée.
- Léger. Excellente maniabilité.
- Durée de vie exceptionnelle.
- Haute flexibilité.
- Ne prend pas l'eau.
- Presque incassable.
- Ne rouille pas.
- Ne pourrit pas.

Options

- Traitement anti-dérapant 1 ou 2 faces.
- Gravage gratuit de 10 caractères sur une face par plaque (en cas de commande de 10 plaques de même format).

Autres options et dimensions : Sur demande.

Cap. T	Long. mm	Larg. mm	Epai. mm	Poids /unité kg	Référence	Prix
5	2 000	500	10	10	DC 1506 A	73,0
5	2 000	1 000	10	20	DC 1507 A	145,0
30	2 000	500	15	15	DC 1508 A	95,0
30	2 000	1 000	15	30	DC 1509 A	188,0
50	2 000	500	20	20	DC 1510 A	123,0
50	2 000	1 000	20	40	DC 1511 A	245,0
5	3 000	500	10	15	DC 1512 A	107,0
5	3 000	1 000	10	30	DC 1513 A	213,0
30	3 000	500	15	22,5	DC 1514 A	139,0
30	3 000	1 000	15	45	DC 1515 A	278,0
50	3 000	500	20	30	DC 1516 A	182,0
50	3 000	1 000	20	60	DC 1517 A	363,0
Connection pour plaque 10 mm					DC 1524 A	5,0
Connection pour plaque 15 mm					DC 1525 A	5,0
Connection pour plaque 20 mm					DC 1526 A	5,0
Box pour plaques de roulage : 2120 x 1120 x 629				50	DC 1566 A	374,0
Box pour plaques de roulage : 3120 x 1120 x 629				60	DC 1567 A	507,0

Protection des sols, en polyéthylène type AM et AM 51

Les plaques AM existent en deux versions :

- Surface avec relief des deux côtés : larmé/larmé type AM.
- Protection des sols fragiles (pelouses, accotement, allées...).
- Chemin de roulage sur sols instables (boue, graviers, sable).
- Désenlèvement. larmée/larmée 7/14/7 mm.

Surface avec un côté lisse et un côté avec relief :

- Larmé/lisse type AM S1.
- Protection des enrobés lors du déchargement d'engins sur chenilles.
- Stockage temporaire de la terre.
- Ripage d'engins ou de matériels sur sols fragiles ou instables larmée/lisse 7/14 mm.



Attache simple plate



Attache simple ronde

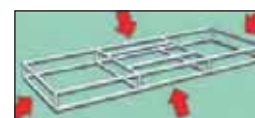


Longueur mm	Largeur Utile mm	Type de Surfaces	Poids /unité kg	Référence	Prix
2440	1220	Larmée/larmée	39	DC 1438 A	276,0
2440	1220	Larmée/lisse	39	DC 1443 A	276,0
2440	915	Larmée/larmée	29	DC 1439 A	224,0
2440	915	Larmée/lisse	29	DC 1444 A	224,0
2440	610	Larmée/larmée	19	DC 1440 A	152,0
2440	610	Larmée/lisse	19	DC 1445 A	152,0
1830	610	Larmée/larmée	15	DC 1441 A	113,0
1830	610	Larmée/lisse	15	DC 1446 A	113,0
1220	610	Larmée/larmée	10	DC 1442 A	78,0
1220	610	Larmée/lisse	10	DC 1447 A	78,0
Attache simple ronde Galvanisé			0,23	DC 1448 A	8,0
Attache double ronde Galvanisé			0,57	DC 1449 A	11,0
Attache simple plate Galvanisé			0,23	DC 1450 A	8,0
Attache double plate Galvanisé			0,57	DC 1451 A	13,0
Poignée de préhension Peint			1,13	DC 1452 A	21,0
Palette de stockage Peint L x l x Epai. : 2440 x 915 x 150 mm			39	DC 1453 A	316,0
Pack AMC P3 L x l x Epai. : 2440 x 915 x 7/13/7 mm			394	DC 1454 A	3 069,0



PACK AMC P3

- 12 plaques AM38 (larmée/larmée) 2440x915 mm
- 20 attaches simples en acier galvanisé
- 2 poignées en acier peint



PACK DE STOCKAGE

(acier peint)
Cercleés sur une palette, les plaques AM38 ou AM 48 se transportent aisément sur un pick-up ou dans un fourgon.