

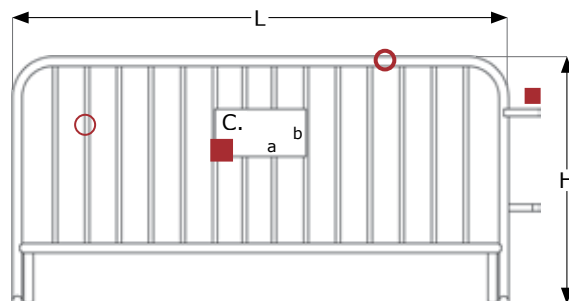
**BARRIÈRES**

Les barrières sont l'option la plus indiquée pour créer des périmètres de sécurité, pour la canalisation de personnes lors d'évènements de taille ainsi que pour signaler des situations telles que:

Routes en mauvais état, accidents, tailles d'arbres, zones de stationnement réservé, accès interdits, chantiers de construction, zones de passage de piétons, etc.

Toutes les barrières DACAME sont connectables entre elles grâce à leur système de connexion latérale. Les barrières DACAME sont fabriquées en acier de haute qualité S275.

**■ BARRIÈRE BCN**



PT  
GA

- 40x1,5
- 20x1
- e: 1,2
- 35x6

**AVEC PLAQUE PERSONNALISÉE**

- Choisissez le logo ou le nom de votre entreprise pour la plaque centrale. Découpe au laser.



**TYPE DE PIED:**

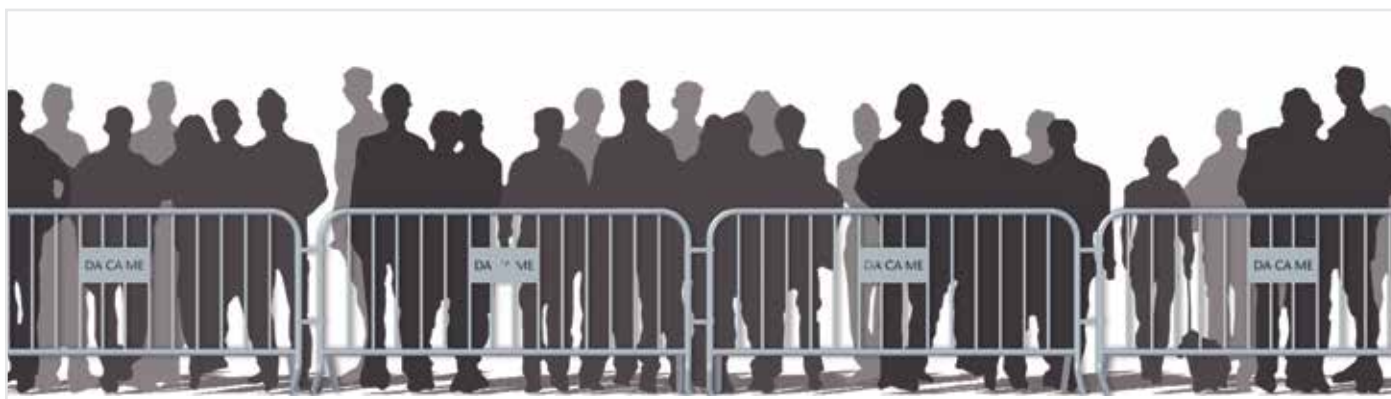
- Système de jambe fixe.
- Système union avec des fusées éclairantes pour une plus grande robustesse.



Kit: 24ud. + Panier ECO

ÉLÉMENTO	PESO (kg)	REFERENCIA	L	H	C. (axb)
BARRIÈRE BCN 2000x1000 2 P. (plaque) (GA)	16	070920119	2100	1000	385x200
BARRIÈRE BCN 2000x1000 2 P. (plaque) (PT)	16	070920111			
BARRIÈRE BCN 2100x1000 (24ud.)+PANIER ECO (GA) (KIT)	412	070920129	-	-	-
BARRIÈRE BCN 2100x1000 (24ud.)+PANIER ECO (PT) (KIT)	412	070920121	-	-	-

Exemple d'utilisation Barrière BCN:



## BARRIÈRES

## ■ DCM

1  
Pied fixe2  
Pieds  
fixes2  
Pieds  
démon-  
tables

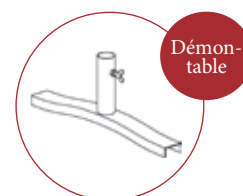
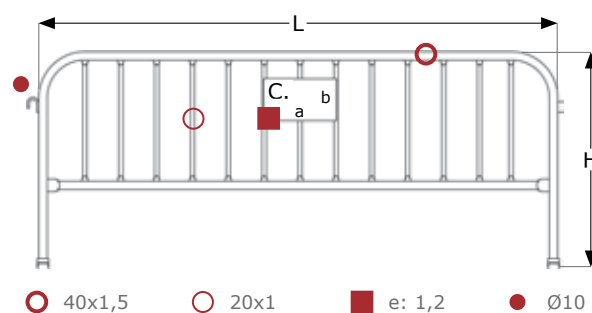
## AVEC PLAQUE / SANS PLAQUE:

- Choisissez la personnalisation de la plaque centrale avec le logo ou le nom de votre entreprise. Découpe au laser



## TYPE DE PIED:

- Choisissez la terminaison de la Barrière

Pied  
fixeDémon-  
table

○ 40x1,5

○ 20x1

■ e: 1,2

● Ø10

ÉLÉMENT	POIDS (kg)	RÉFÉRENCE
BARRIÈRE DCM 1000x1000 2 P. (plaque)	9	071521001
BARRIÈRE DCM 2500x1100 1 P.	14,5	070412501
BARRIÈRE DCM 2500x1100 2 P.	15	070422501
BARRIÈRE STOP DCM 2500x1100 2 P/D.	15	070402501
BARRIÈRE DCM 2500x1100 1 P. (plaque)	15	071511001
BARRIÈRE DCM 2500x1100 2 P. (plaque)	16	070522501
BARRIÈRE STOP DCM 2500x1100 2 P/D. (plaque)	16	070502501
BARRIÈRE DCM 2500x1100 2 P. (plaque) (GA)	16	070522508
PIED DÉMONTABLE BARRIÈRE DCM	1,3	071600011

L	H	C. (axb)
1000	1000	350x200
2500	1100	-
		350x200
ANCHO PIE: 500		

Galerie d'images BARRIÈRE DCM :

2 PIEDS DÉMONTABLES  
TÔLE

1 PIED FIXE

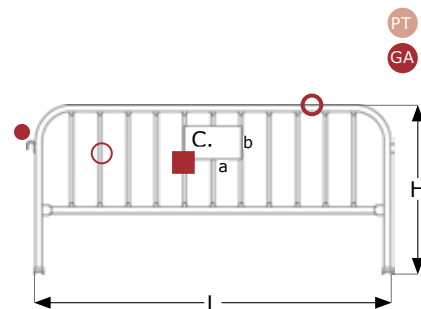
2 PIEDS FIXES  
TÔLE

BARRIÈRES

FREE



- 35x1,5
- 20x1
- e: 1,2
- Ø10



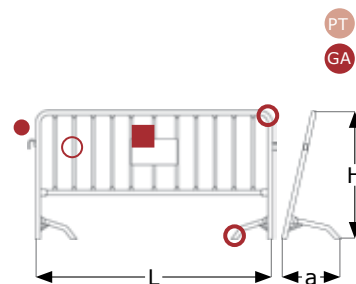
ÉLÉMENT	POIDS (kg)	RÉFÉRENCE
BARRIÈRE FREE 2300x1000 1 P. (plaque)	12,5	070712301
BARRIÈRE FREE 2300x1000 2 P. (plaque)	13	070722301
BARRIÈRE FREE 2300x1000 2 P. (plaque) (GA)	13	070722309
BARRIÈRE FREE 2300x1000 2 P/D. (plaque)	13	070732301
PIED DÉMONTABLE BARRIÈRE FREE	1,2	071600015

L	H	C. (axb)
2300	1000	350x200
LARGEUR DU PIED: 500		

INCLINÉE



- Elle est spécialement conçue pour des événements sportifs tels que des courses cyclistes ou des marathons. Idéales pour les derniers mètres ou les virages dangereux.
- Les pieds sont orientés vers l'intérieur de la barrière pour que celle-ci s'incline et que les cyclistes ou les coureurs ne trébuchent pas sur elles.



- 25x1,5
- 20x1
- e: 1,2
- Ø10

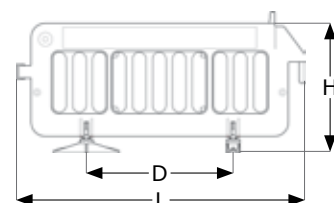
ÉLÉMENT	POIDS (kg)	RÉFÉRENCE
BARRIÈRE INCLINÉE 1800 2 P. (plaque)	12	071321181
BARRIÈRE INCLINÉE 1800 2 P. (plaque) (GA)	12	071321189

L	a	H
1800	450	1000

PLASTIQUE



- Fabriquée en plastique de haute qualité résistant aux rayons UV.
- Avec des ancrages latéraux mâle-femelle pour une connexion rapide des barrières.
- Ses pieds sont démontables et rotatifs. Ils facilitent son stockage et son transport.
- Avec des bandes réfléchissantes rouges et blanches des deux côtés.



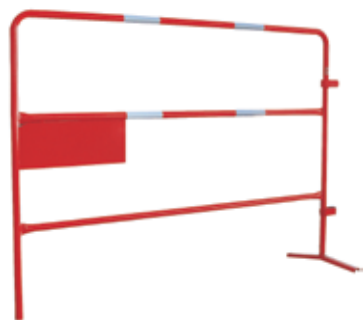
ÉLÉMENT	POIDS (kg)	RÉFÉRENCE
BARRIÈRE PLASTIQUE 2000x1000x55 - JAUNE	12,2	072A20101
BARRIÈRE PLASTIQUE 2000x1000x55 - BLEU	12,2	072A20102

L	LARGEUR	D	H
2000	55	1120	1000

## BARRIÈRES

## MINI

PT

Plaque  
latérale1  
Pied fixePlaque  
Central1  
Pied fixe

- Avec un pied fixe situé sur le côté du système de connexion latéral. Largeur du pied : 400mm.

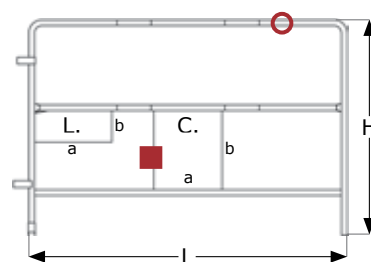
- Position de la plaque publicitaire à choisir : latérale ou centrale.

- Elle dispose de 4 adhésifs réfléchissants.

- Barrières de maniement facile et de grande adaptabilité.

○ Ø25/Ø28 x 1,5

■ e: 1,2



L	H	C. (axb)	L. (axb)
1425	1000	300x330	340x140

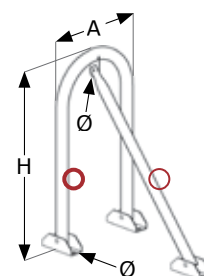
ÉLÉMENT	POIDS (kg)	RÉFÉRENCE
BARRIÈRE TP 1500x1000 (Plaque) T25	7	072511405
BARRIÈRE TP 1500x1000 (Plaque) T28	8,2	072511418

## PARKING



- Conçue spécifiquement pour la délimitation des zones de stationnement.
- Bras intégralement rabattable.
- Pour fixer la position verticale, elle dispose d'un trou pour cadenas.
- Elle dispose de trous pour sa fixation au sol.

○ Ø40x1,5      ○ Ø35x1,5



H	A	Ø
680	350	9

ÉLÉMENT	POIDS (kg)	RÉFÉRENCE
BARRIÈRE DE PARKING 300x680 (H) (ZN)	4,1	071700018

## SUPPORT POUR SIGNALISATION TEMPORAIRE

ZN

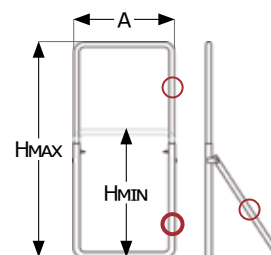
escamo-  
table

- Support conçu pour la fixation de panneaux en plastique temporaires de chantier<sup>1</sup>.

- Système télescopique à vis et écrou pour le réglage de la hauteur.

○ Ø20x1

○ Ø16x1,5



A	H MIN	H MAX
600	790	1360

ÉLÉMENT	POIDS (kg)	RÉFÉRENCE
SUPPORT POUR SIGNALISATION TEMPORAIRE (ZN)	3,2	900000108

<sup>1</sup>Signal en plastique non incluse

PASSERELLES

Les passerelles sont conçues pour permettre la continuité du passage face à des tranchées, des soutènements, etc.

Les surfaces des passerelles sont antidérapantes étant donné qu'elles sont fabriquées avec des plaques métalliques agrippantes.

Les tubes de sécurité sont démontables. En position de travail, ils sont sécurisés par quatre bloqueurs de sécurité.

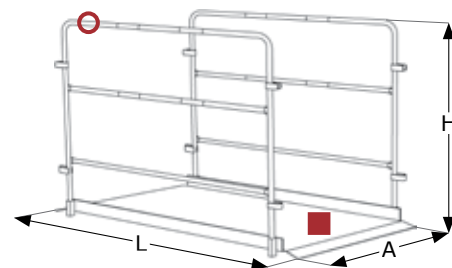
■ PL



- Avec bandes réfléchissantes sur les traverses des tubes de sécurité.
- Avec ancrages sur les côtés.
- Compatible avec barrière MINI.

○ Ø25x1,5    ■ e: 2

Garde-corps **PT**  
Surfaces **GA**



L	A	H
1700	880	1000
2000	880	1000
1700	1200	1000
2000	1200	1000

ÉLÉMENT	kg (max.)	POIDS (kg)	RÉFÉRENCE
PASSERELLE AVEC GARDE-CORPS PL-A 1700x880	210 kg/m <sup>2</sup>	43	073170088
PASSERELLE AVEC GARDE-CORPS PL-A 2000x880	210 kg/m <sup>2</sup>	50	073200088
PASSERELLE AVEC GARDE-CORPS PL-B 1700x1200	210 kg/m <sup>2</sup>	52	073170120
PASSERELLE AVEC GARDE-CORPS PL-B 2000x1200	210 kg/m <sup>2</sup>	61	073200120

■ PL RENFORCÉE

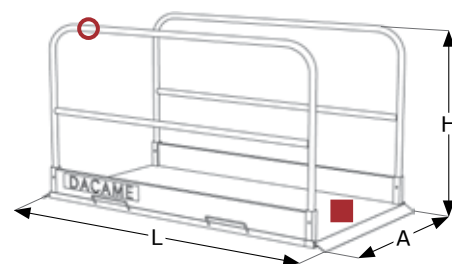
EN 13374



- Elle dispose de renforcements latéraux au niveau de sa partie inférieure.
- Avec plinthe de 150 mm de hauteur.
- Elle dispose de crochets latéraux pour une manipulation facilitée.

○ Ø25x1,5    ■ e: 2

**GA**



L	A	H
2000	1000	1000
3000	1000	1000

ÉLÉMENT	kg (max.)	POIDS (kg)	RÉFÉRENCE
PASSERELLE AVEC GARDE-CORPS PL-RENF. 2000x1000 (GA)	350 kg/m <sup>2</sup>	69	074120100
PASSERELLE AVEC GARDE-CORPS PL-RENF. 3000x1000 (GA)	350 kg/m <sup>2</sup>	109	074130100

Galerie d'images :

