

### B12 - PANNEAU HAUTEUR LIMITE Référence : 00062

B12



#### RESUME

Le panneau de signalisation B12 interdit l'accès aux véhicules dont la hauteur, chargement compris, est supérieure au nombre indiqué.

Le panneau est fabriqué en aluminium. Il est donc léger, résistant et recyclable.

La fixation du panneau est très simple grâce aux rails situés en son dos. Grâce à ce système, le panneau peut s'adapter à tout type de poteaux.

Le panneau est disponible en différentes tailles et différents types de dos ainsi qu'en classe 1 et 2.

Vous optez pour le dos laqué ? Indiquez-nous le RAL parmi notre sélection, dans l'onglet de personnalisation.

#### Les points forts :

- Entièrement personnalisable
- Haute résistance
- Production française
- Conforme aux normes
- Manipulation souple

N'oubliez pas d'entrer la hauteur désirée dans l'onglet "PERSONNALISATION".



#### DECLINAISONS

Taille	Classe	Type de dos
450 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos brut

650 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos brut
650 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos brut
850 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos brut
850 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos brut
1050 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos brut
1050 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos brut
450 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos fermé
450 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos fermé
650 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos fermé
650 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos fermé
850 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos fermé
850 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos fermé
1050 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos fermé
1050 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos fermé
450 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos laqué
450 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos laqué
650 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos laqué
650 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos laqué
850 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos laqué
850 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos laqué
1050 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos laqué
1050 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos laqué
450 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos laqué et fermé
450 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos laqué et fermé
650 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos laqué et fermé
650 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos laqué et fermé
850 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos laqué et fermé
850 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos laqué et fermé
1050 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos laqué et fermé
1050 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos laqué et fermé
450 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos brut

## DESCRIPTION

### DESCRIPTION DU PANNEAU B12 HAUTEUR LIMITÉE

Le panneau B12 interdit l'accès aux véhicules dont la hauteur, chargement compris, est supérieure au nombre indiqué.

C'est un panneau de prescription circulaire à fond blanc et bordure rouge.

Le panneau est fabriqué en France et entièrement en aluminium. Ce qui le rend recyclable, résistant et léger. Les bords du panneau B12 sont arrondis pour diminuer le risque de coupure et faciliter son installation.

Le panneau hauteur limitée est disponible en différents types de dos, en différentes tailles et en classe 1 et 2.

Pour les dos laqués, merci de nous indiquer le RAL du laquage souhaité dans le champ "Personnalisation". Voici la liste des RAL disponibles :

- Vert mousse - RAL 6005
- Gris aluminium - RAL 9006
- Blanc de sécurité - RAL 9003
- Noir foncé - RAL 9005
- Ivoire clair - RAL 1015
- Rouge pourpre - RAL 3004
- Bleu de sécurité - RAL 5005

[Faites-nous une demande de devis](#) pour obtenir des panneaux avec dos fermés ou avec dos fermés et laqués.

## ALLEZ PLUS LOIN AVEC LE PANNEAU DE SIGNALISATION B12 HAUTEUR MAXIMALE

Comme le [panneau de signalisation B11](#), le panneau B12 est un panneau de type interdiction.

Indiquez-nous, dans le champ personnalisation, la hauteur à inscrire sur le panneau.

Il a un effet immédiat et peut être additionnée avec un [panonceau M9](#). Si vous souhaitez plus d'informations sur la correspondance des tailles entre les panneaux et panonceaux de signalisation, c'est dans notre [article de blog](#).

La fixation du panneau sur un poteau est très simple. Glissez simplement des brides de fixation adaptées au poteau dans les rails pour que le panneau soit installé.

Retrouvez tous nos modèles [de brides de fixation et de poteaux](#)

## FIXATION DU PANNEAU B12 SUR UN POTEAU

Pour la fixation du panneau sur un poteau, comptez 2 brides de fixation (vendues séparément) car les panneaux de type B possèdent 2 rails.

La boulonnerie est fournie avec les brides. La boulonnerie permet de fixer les brides aux rails des panneaux, les brides entourant le poteau et assurant ainsi une parfaite tenue du panneau à son poteau.

Attention, chaque poteau a son propre type de bride. Les brides sont disponibles [ici](#).

## CARACTÉRISTIQUES DU PANNEAU HAUTEUR LIMITÉE

Les gabarits

- 450 mm
- 650 mm
- 850 mm
- 1050 mm

Les type de dos :

- Laqué
- Brut

Les classes

- La classe 1 (visibilité de 100 mètres)
- La classe 2 (visibilité de 250 mètres)

Matière : Aluminium (recyclable)

Poids : dépend de la taille du panneau et de son dos, mais varie entre 1,25 et 6 kg.

La boulonnerie est en inox recyclable. Nous pouvons vous proposer [d'autres couleurs du RAL sur devis](#).