

# FICHE TECHNIQUE

## CE6B - PANNEAU CIRCUIT DE SKI DE FOND

Référence: 01399



#### **RESUME**

Panneau signalant la présence d'un circuit de ski de fond. Il indique à l'usager de la route la présence d'un circuit de ski de fond à proximité.

#### Les points forts :

- Certifiés CE et NF complémentaires par l'ASCQUER
- Manipulation facile et sécurisée
- Rails de fixation inclus
- Films rétro-réfléchissants de classe 1 et 2
- Eco-responsable





#### **DECLINAISONS**

Taille	Classe
350 x 350 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)
500 x 500 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)
500 x 500 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)
700 x 700 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)
700 x 700 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)
900 x 900 mm (3 rails au dos)	Classe 1 (T1)
900 x 900 mm (3 rails au dos)	Classe 2 (HIP)
350 x 350 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)

#### **DESCRIPTION**

Description du panneau CE6b - circuit de ski de fond :



# **FICHE TECHNIQUE**

Le panneau CE6b annonce l'accès à un circuit de ski de fond localisé hors station de sports d'hiver. Cette indication est conseillée mais facultative. Ce panneau est carré à fond bleu, bordé d'un listel blanc, portant en son centre un pictogramme de couleur noire représentant un skieur.

Le panneau peut être installé comme signalisation de position ou comme présignalisation. Le panneau CE6b ne peut pas être installé sur les autoroutes ou sur les routes à chaussées séparées sans accès riverain.

Le panneau CE6b peut être complété avec un <u>panonceau M9z</u> pour préciser la durée du parcours ou le niveau de difficultés. Il peut être également complété par un panonceau M10z qui précise le nom du circuit.

Vous voulez acheter un panonceau ? Pour en savoir plus sur la correspondance des tailles entre panonceaux et panneaux de signalisation, c'est <u>ici</u>.

### Fixation du panneau CE6b sur un poteau

Pour la fixation du panneau sur un poteau, comptez 2 à 3 brides de fixation (vendues séparément) en fonction de la dimension du panneau sélectionnée.

- Pour les panneaux de taille 350 mm à 700 mm avec 2 rails de fixation, veuillez prévoir 2 brides de fixation
- Pour les panneaux de taille 900 mm avec 3 rails de fixation, veuillez prévoir 3 brides de fixation

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

# **PROZON**

# **FICHE TECHNIQUE**

sont disponibles ici.

# Caractéristiques du panneau de circuit de ski de fond :

Les classes disponibles :

- Classe 1 : durée de vie minimale de 7 ans. Visibilité jusqu'à 100 m.
- Classe 2 : durée de vie minimale de 10 ans. Visibilité jusqu'à 250 m.

Tous nos panneaux ont passés avec succès les tests de durabilité du film, résistance mécanique, performances chromatiques et de rétro-réflexions.

### Les tailles disponibles :

Miniature: 350 mm avec 2 rails au dos

• Petite: 500 mm avec 2 rails au dos

Normale: 700 mm avec 2 rails au dos
Grande: 900 mm avec 2 rails au dos

Il faut utiliser des brides de fixation pour tous les panneaux qui possèdent des rails au dos. Les brides se glissent dans les rails. A savoir qu'il faut une bride par rail. La boulonnerie adéquate sera livrée avec les brides de fixation.

Si l'agencement est vraiment compliqué, ou que les dimensions des "petits" panneaux sont encore trop grandes, la gamme "miniature" peut être utilisée à la place.

Les panneaux de taille "normale" sont souvent installées sur la plupart des voies de circulation.

Dans le cas ou le trottoir est de faible largeur ou qu'une rangée d'arbre est trop proche de la voie de circulation, il faut installer les panneaux de petites tailles.

