

# Chenil "C.P.R.S. PRO"



Modèle présenté : chenil "type C"  
toiture isolée mono-pans - Gendarmerie de Flers

## Usage professionnel

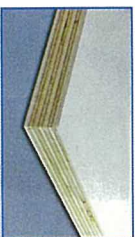
Les chenils "CPHS PRO" sont composés d'éléments à assembler d'une hauteur de 2 m.  
Les panneaux pleins sont réalisés en C.P.R.S. (voir composition en annexe) d'une épaisseur de 20 mm, insérés et vissés dans un cadre en tube de 30 x 30 x 1,5 mm, la jointure pépinière est en silicone.  
Les panneaux grillagés sont réalisés en mailles soudées 50 x 50 x 4 mm, la hauteur de passage de porte est de 1,97 m, toutes les pièces métalliques sont galvanisées à chaud par trempage selon la norme NF ISO 1461 de 1999, classe Z1 (Znq pur à 99%) épaisseur 55 microns et masse de 395 g au m<sup>2</sup>.  
La hauteur intérieure moyenne minimale est de 2,06 m selon les variations.  
La toiture est isolée et réalisée en bac acier laqué double peaux épaisseur 30 mm avec gouttière intégrée.



Modèle présenté : chenil "type D" - unités en toiture  
toiture isolée 2 pans - Gendarmerie de Cernon-Strand.



Modèle présenté : chenil "type C duo"  
toiture isolée mono-pans - Gendarmerie de Nordfland.

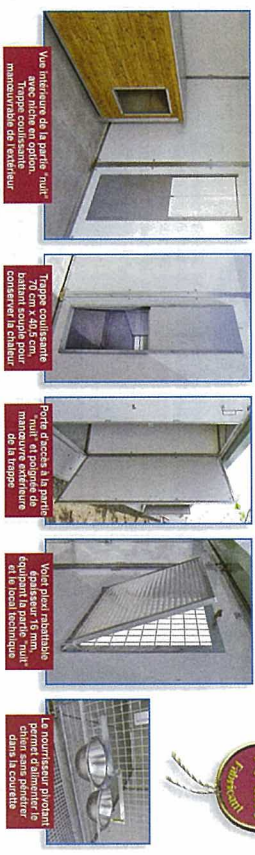


Panneaux C.P.R.S. 20 mm en contreplaqué, revêtus sur les deux faces de résine polyester armée de fibre de verre.

### COMPOSITION

- (de l'extérieur vers l'intérieur)
- Géolocal blanc
- Voile de verre : 30 g/m<sup>2</sup>
- Fibre de verre : 450 g/m<sup>2</sup>
- Résine polyester
- Contreplaqué : collage WBP
- Fibre de verre : 450 g/m<sup>2</sup>
- Voile de verre : 30 g/m<sup>2</sup>
- Géolocal blanc

## Quelques vues de détail...



Vue intérieure de la partie "routte" - trappe coulissante avec niche en option, muni d'un verrou à clé.

Trappe coulissante 70 cm x 40,5 cm, battant équipé pour fonctionner à l'extérieur.

Porte d'accès à la partie "routte" et polygène de 1,97 m de hauteur.

Volet pivotant réglable, hauteur 16 mm, équipé d'un porte-rouleau et d'un ressort.

Le nourrisseur pivotant permet d'alimenter le chien tout en restant dans le couloir.

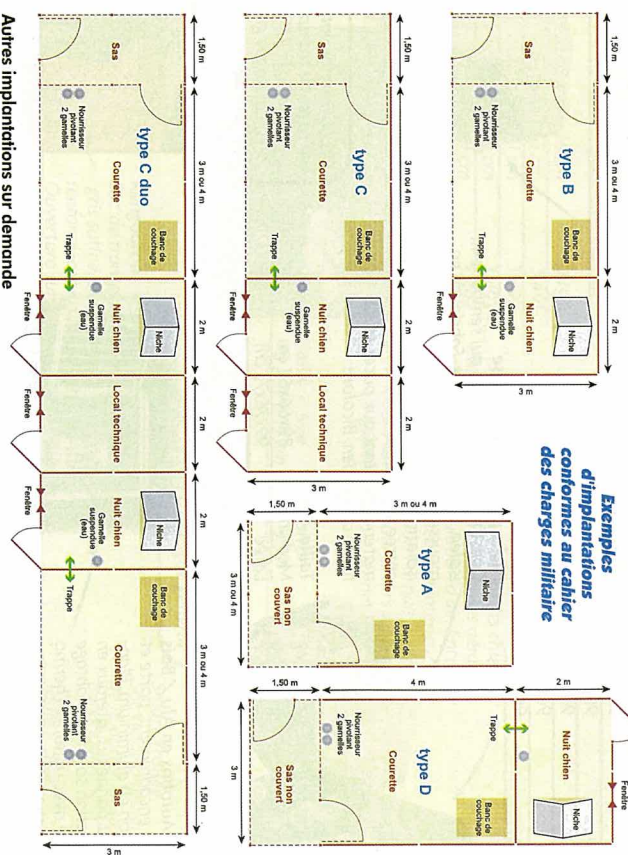


Vue sur le compartiment "routte" et la toiture 2 pans isolée.

Vue intérieure de la courtoie avec l'ouverture des renforts en tube 80 x 40 mm.

Vue sur le sas et la gouttière intégrée.

## Exemples d'implantations conformes au cahier des charges militaire



### Autres implantations sur demande

Taille / Size	Code	Taille / Size	Code
Chenil de base CPHS type A1 - 3 m x 5,5 m	940331	Chenil CPHS type C - 8,50 m x 3 m	940337
Elément supplém. Chenil CPHS type A1 - 3 m x 5,5 m	940332	Chenil CPHS type C - 9,50 m x 3 m	940338
Chenil de base CPHS type A2 - 4 m x 4,5 m	940333	Chenil CPHS type C Duo - 15 m x 3 m	940339
Elément supplém. Chenil CPHS type A2 - 4 m x 4,5 m	940334	Chenil CPHS type C Duo - 17 m x 3 m	940340
Chenil CPHS type B - 6,50 m x 3 m	940335	Chenil de base CPHS type D - 3 m x 7,5 m	940343
Chenil CPHS type B - 7,50 m x 3 m	940336	Elément supplém. Chenil CPHS type D - 3 m x 7,5 m	940344