



S11

ABRI SIMPLE POINTU / SHELTER POINTED SINGLE CAR

FÉLICITATIONS!

**Vous avez acquis l'abri d'auto par excellence.
Afin de profiter pleinement de votre abri,
veuillez suivre les instructions suivantes:**

1. Conserver votre facture ou votre preuve d'achat.
2. Lire les instructions de montage contenues dans ce feuillet avant de procéder à l'assemblage.
3. Afin d'éviter le désancrage de l'abri, utiliser les ancrages appropriés (voir les instructions pour l'ancrage de l'abri) et maintenir les portes fermées.

**DANGER - Ne pas utiliser de blocs de béton pour ancrer l'abri.
Cette pratique n'est pas sécuritaire.**

4. Afin de réduire les risques d'effondrement, ne pas laisser la neige et la glace s'accumuler sur le toit. Utiliser un poussoir à neige pour déneiger l'abri de l'extérieur et dégager les deux côtés de l'abri en alternance; ne pas déneiger un seul côté à la fois.
5. Afin de conserver la toile en bon état, il ne faut utiliser l'abri que durant l'hiver.

6. Afin de réduire les risques d'incendie, il ne faut pas utiliser l'abri pour se protéger des intempéries, ni utiliser des produits inflammables ou s'adonner à des activités pour lesquelles des produits inflammables sont utilisés (articles de fumeurs, barbecue, soudure, etc.).
7. Ne pas laisser le véhicule en marche à l'intérieur de l'abri.
8. Périodiquement, vérifier que la toile est bien tendue et que les boulons sont bien serrés. Resserrer les boulons et les cordes de laçage au besoin.
9. Périodiquement, vérifier l'état de vos ancrages.
10. S'assurer que la toile est propre et sèche avant de l'entreposer dans un endroit sec et à l'abri du soleil. La structure doit être entreposée dans un endroit sec.
11. **Attention – si vous prévoyez installer cet abri dans les régions administratives suivantes: Bas-Saint-Laurent, Côte-Nord, Gaspésie—Îles-de-la-Madeleine ou Nord-du-Québec, veuillez consulter un expert afin de déterminer si ce produit vous convient.**

- ✓ Votre abri est garanti contre tout défaut de fabrication pour une durée de deux ans pour la toile et de 10 ans pour la structure. Des frais de manutention s'appliquent à partir de la 2^e année.
- ✓ Il est impossible de garantir l'étanchéité des coutures. Suggestion: L'infiltration d'eau par une couture n'est pas considérée comme un défaut de fabrication.
- ✓ La garantie ne couvre pas les dommages pouvant être causés par les intempéries, entre autres par le vent, l'accumulation excessive de neige, la glace, etc.
- ✓ L'utilisation de la toile en été réduit considérablement sa durée de vie.

**VOUS POUVEZ COMMANDER DES COMPOSANTES SUPPLÉMENTAIRES POUR ALLONGER, MODIFIER VOTRE ABRI,
AJOUTER DES FENÊTRES OU DES PORTES DE CÔTÉ.**



S11

ABRI SIMPLE POINTU / SHELTER POINTED SINGLE CAR

CONGRATULATIONS!

You bought the best car shelter.

For many years of good service, follow these instructions:

1. Keep carefully your invoice or proof of purchase.
2. Read carefully the assembly instructions before going on.
3. To prevent the instability of the shelter, use appropriate anchors (see anchoring instructions) and keep the doors closed.

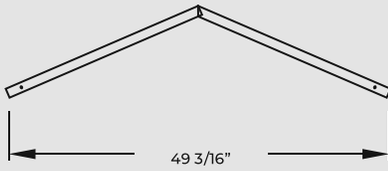
CAUTION - Do not use concrete blocks to anchor the shelter. This practice is not safe.

4. To reduce the risk of collapse, do not let snow and ice build up on the roof; use a snow shovel to push away from the outside. Do not plow one side at the time. Alternate from one side to the other when removing snow and ice from the roof.
5. To keep the cover in good condition, it is necessary to use the shelter only during the winter.
6. To reduce the risk of fire, do not use the shelter to protect from flammable articles or activities (smoker items, Barbecue, welding, etc.).
7. Do not let the engine running inside the shelter.
8. Periodically, check that the cover is tight and that the bolts are tight. Tighten the bolts and ropes when necessary.
9. Periodically, check your anchors.
10. Make sure the cover is clean and dry before storing it in a dry place away from sunlight. The structure must be stored in a dry place.
11. **Caution - If you are planning to install this shelter in the administrative regions of Bas-Saint-Laurent, Côte-Nord, Gaspésie—Îles-de-la-Madeleine or Nord-du-Québec, please ask an expert to determine if the product is right for you.**

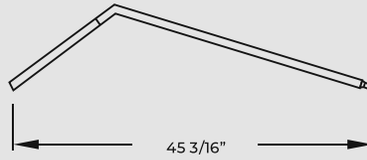
- ✓ Your shelter is covered by a two-year warranty against all manufacturing defects for the cover and 10 years for the structure. Handling fees apply starting the second year.
- ✓ It's impossible to guarantee that the stitches are waterproof. If water passes through the stitches, this is not considered a manufacturing defect.
- ✓ The guarantee does not cover damage caused by bad weather such as wind, excessive snow accumulation, ice, etc.
- ✓ If you keep the cover in summer, you will reduce its lifespan considerably.

YOU CAN ORDER EXTRA PARTS TO ADD LENGTH TO YOUR SHELTER, MODIFY IT OR TO ADD SIDE DOORS AND WINDOWS.

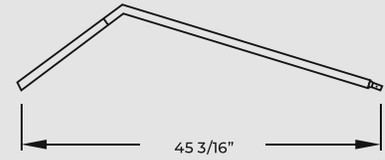
PIÈCES □ PARTS		LONGUEURS □ LENGTHS									
ID	DESCRIPTION	4'	8'	12'	16'	20'	24'	28'	32'	36'	40'
A	CENTRE D'ARCHE / ARCH CENTER	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
B	COIN D'ARCHE 3 TROUS / 3 HOLE CORNER ARCH	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
C	COIN D'ARCHE 2 TROUS / 2 HOLE CORNER ARCH	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18
D	POTEAU 2 TROUS / 2 HOLE POST	2	2	2	2	2	2	2	4	4	4
E	POTEAU 1 TROU / 1 HOLE POST	2	4	6	8	10	12	14	14	16	18
F	RENFORT D'ARCHE / ARCH STIFFENER	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
G	DIAGONALE / DIAGONAL	2	2	2	2	2	2	2	4	4	4
H	ENTRETOISE FEMELLE / FEMALE CONNECTING PIPE	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
I	ENTRETOISE MÂLE / MALE CONNECTING PIPE	0	5	10	15	20	25	30	35	40	45
J	BARRE DE PORTE / DOOR BAR	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
K	VIS / SCREW 1/4" X 2" Pour abri HD tuyau mini-ovale / For mini oval HD tube shelter	10	12	14	16	18	20	22	26	28	30
	VIS / SCREW 1/4" X 1 3/4" Pour abri tuyau Rond / For round tube shelter										
L	VIS / SCREW 1/4" X 3" Pour abri HD tuyau mini-ovale / For mini oval HD tube shelter	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55
	VIS / SCREW 1/4" X 2 1/2" Pour abri tuyau Rond / For round tube shelter										
M	ÉCROU PAPILLON 1/4" / WING NUT 1/4"	20	27	34	41	48	55	62	71	78	85



NOM : CENTRE D'ARCHE
NAME : ARCH CENTER



NOM : COIN D'ARCHE 2 TROUS
NAME : 2 HOLE CORNER ARCH



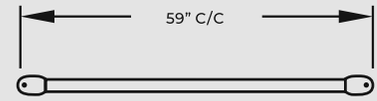
NOM : COIN D'ARCHE 3 TROUS
NAME : 3 HOLE CORNER ARCH



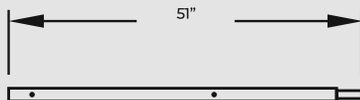
NOM : POTEAU 1 TROU
NAME : 1 HOLE POST



NOM : POTEAU 2 TROUS
NAME : 2 HOLE POST



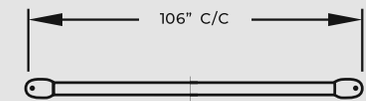
NOM : DIAGONALE 59°
NAME : 59° DIAGONAL



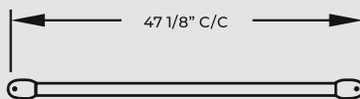
NOM : ENTRETOISE MÂLE 51"
NAME : 51" CONNECTING PIPE



NOM : ENTRETOISE FEMELLE 47-3/4"
NAME : 47-3/4" CONNECTING PIPE



NOM : BARRE DE PORTE 106"
NAME : DOOR SUPPORT 106"



NOM : RENFORT D'ARCHE 48" (1"X47 1/8" CC)
NAME : 48" ARCH STIFFENER 48"(1"X47 1/8" CC)



NOM : PIQUET DE GUIDE-CÂBLE
NAME : CABLE GUIDE POST

VENDU SÉPARÉMENT
SOLD SEPARATELY



ÉTAPE A (FIGURES 1 À 4)

Assembler toutes les arches au sol sans les poteaux.

ÉTAPE B (FIGURES 5 ET 6)

Assembler au sol les entretoises inférieures avec les poteaux et les diagonales.
Commencer toujours par les entretoises mâles.

Mise en garde! Ne pas serrer les vis à cette étape.

ATTENTION: Les premiers et/ou derniers poteaux ont un trou supplémentaire pour les diagonales; respecter la position de celles-ci. Ne pas serrer les écrous à cette étape.

Installer les entretoises femelles dans une section intermédiaire et s'assurer que les entretoises femelles sont dans la même section.

ÉTAPE C (FIGURES 7 À 10)

Débuter l'érection de la structure par la première arche: assembler l'arche sur les poteaux, soulever l'ensemble et boulonner les diagonales sur les poteaux.

Installer les entretoises **en commençant toujours par l'entretoise mâle.**

Installer la deuxième arche sur les poteaux et soulever l'ensemble.

Maintenir la deuxième arche avec la première en boulonnant les entretoises.

Ériger le reste de la structure en suivant la même méthode. Resserrer tous les écrous installés à l'étape B.

S'assurer que tous les écrous sont bien serrés. **Placer les écrous papillons de façon à ce qu'ils ne touchent pas la toile.**

ÉTAPE D (FIGURES 11 ET 12)

Avant l'installation de la toile, s'assurer que la structure est bien à l'équerre: ajuster la largeur et mesurer la distance entre les poteaux tel qu'il est illustré à l'étape D. Ajuster au besoin.

Quand la structure est bien à l'équerre, installez les ancrages.

Note: Si la structure n'est pas parfaitement à l'équerre, la toile sera difficile à installer et risque d'être endommagée.

ÉTAPE E (FIGURES 13 À 19)

Installer la toile en la tirant par-dessus l'abri.

Attention: Veiller à ce que la toile ne s'accroche pas dans la structure et soit endommagée.



PRENDRE NOTE QUE LA TOILE EST PLIÉE DANS LE SENS DE LA LARGEUR ET NON DE LA LONGUEUR. IL EST IMPORTANT DE LA DÉPLIER COMPLÈTEMENT AVANT SON MONTAGE.



STEP A – (FIGURES 1 TO 4)

Assemble all the arches on the ground without the posts.

STEP B – (FIGURES 5 AND 6)

Assemble on ground all bottom tubes, post and diagonals. **Always begin with a male connecting pipe.**

WARNING! Do not tighten screws at this step.

WARNING: The first and/or last posts have an extra hole for diagonals. Position them as indicated.

Do not tighten screws at this step.

Install female connecting pipes in an intermediate section, make sure all female connecting pipes are in the same section.

STEP C – (FIGURES 7 TO 10)

Begin structure assembly with the first arch: install arch on post, raise arch assembly and bolt diagonals on the posts. Install the second arch on post and raise the assembly. Bolt connecting pipes on the arches to hold the second arch in place. Continue structure assembly following the same method.

Secure all screws installed at **step B.**

Make sure all screws are secured correctly. **Install wing nut so that it won't touch the cover.**

STEP D – (FIGURES 11 AND 12)

Before attempting to install cover, verify if the structure is installed squarely: adjust width if needed and adjust square by measuring X (D1 and D2) distance between posts, see figure. It is important to adjust the width.

Note: If the structure is not perfectly square, cover will be hard to install and may be damaged.

STEP E – (FIGURES 13 TO 19)

Install cover by pulling it over the shelter.



**PLEASE TAKE NOTE THAT THE COVER IS FOLDED ON ITS WIDTH NOT ON ITS LENGTH;
SO IT'S IMPORTANT TO UNFOLD THE TARP COMPLETELY BEFORE INSTALLING IT.**

