

PLAN D'INSTALLATION ASSEMBLY PLAN



MODÈLE / MODEL

PVI 18 & PVI 20

PRODUITS VINCE INC. **PVI**
507 route 158, Saint-Thomas, Qc, Canada, J0K 3L0
450.755.6608 | 866.661.6646 | fax 450.755.6878
abris@abrisharnois.com | www.abrisharnois.com PRODUITS VINCE INC.

FÉLICITATION, VOUS ÊTES MAINTENANT PROPRIÉTAIRE D'UN PRODUIT ABRIS HARNOIS.

Merci d'avoir choisi un produit Harnois! Nous vous recommandons de prendre connaissance des instructions et des recommandations contenues dans ce document. Pour plus d'information par rapport à nos autres produits, veuillez-vous rendre sur notre site web : www.abrisharnois.com.

IMPORTANT:

- Conserver votre facture ou preuve d'achat.
- Consulter notre service après-vente pour tout autre renseignement au 1-866-661-6646.

Nous sommes fiers d'offrir à nos clients un produit de qualité supérieur. Ayant une structure renforcée en acier ovale 16ga ainsi qu'une toile qui est reconnue comme étant une des meilleures sur le marché, nous pouvons affirmer que notre gamme « **PVI** » respecte les nouvelles normes BNQ.

CONGRATULATIONS, YOU ARE NOW THE OWNER OF A HARNOIS SHELTERS PRODUCT.

Thank you for choosing a Harnois product! We recommend that you read carefully the following instructions and recommendations. For more information relative to our other products, please visit our website: www.harnoisshelters.com.

IMPORTANT:

- Keep your invoice or proof of purchase.
- For any question call our after sales service department at 1-866-661-6646.

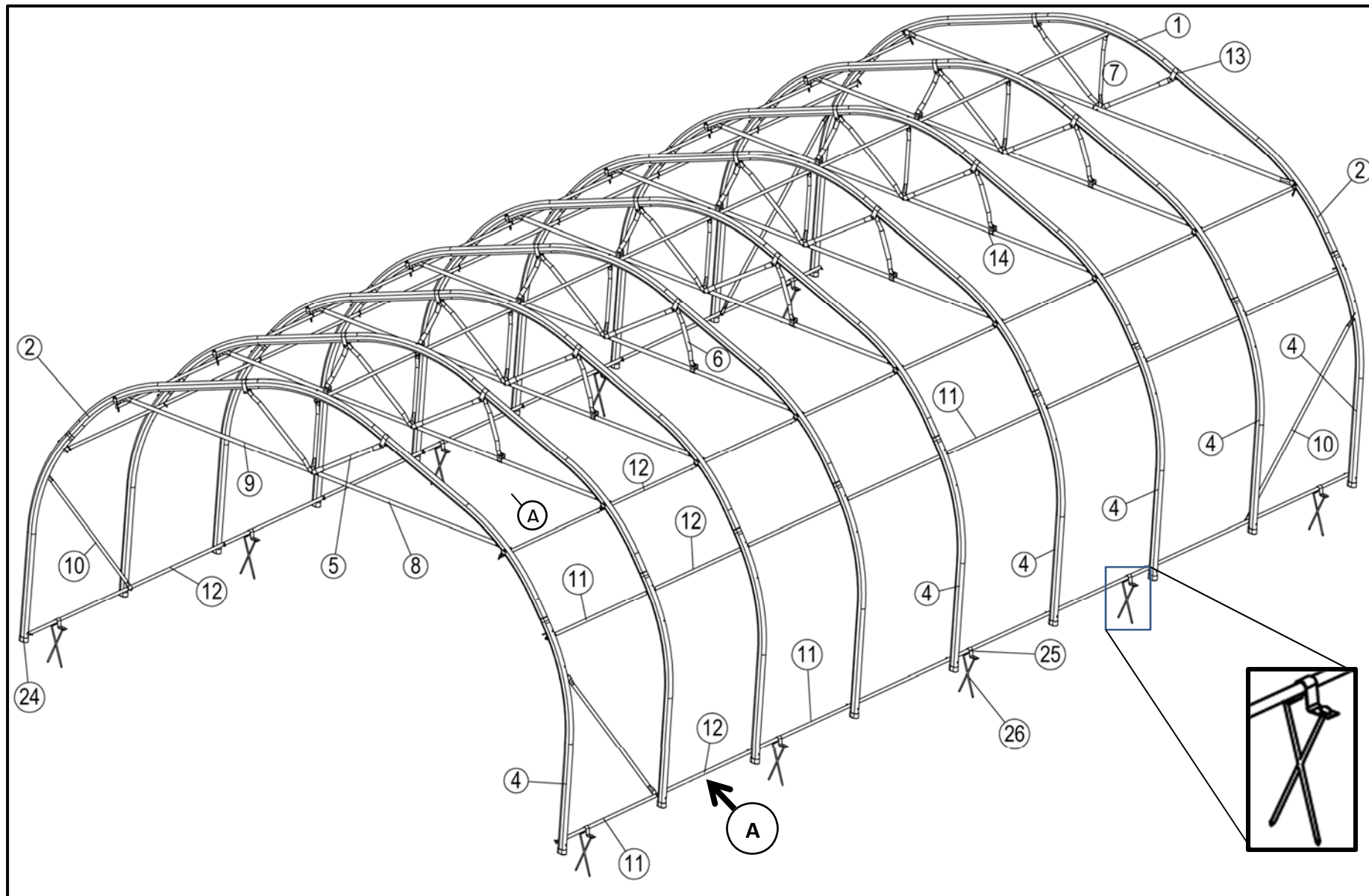
We are proud to offer our customers a higher quality product. Having a reinforced structure in oval steel 16ga and a tarp that is recognized as one of the best on the market, we can affirm that our range "**PVI**" meets the new BNQ standards.

LISTE DES PIÈCES

PARTS LIST

<p>① 2TPVI 18000 / 2TPVI 20000</p>	<p>② 2TPVI AD001</p>		<p>④ 2TPVI AD004</p>			
<p>⑤ 2TPVI AD008</p>	<p>⑥ 2TPVI AS008</p>	<p>⑦ 2TPVI 18013 / 2TPVI 20013</p>	<p>⑧ 2TPVI AD006</p>			
<p>⑨ 2TPVI AD007</p>	<p>⑩ 2TPVI AD005</p>	<p>⑪ 2TENT4M</p>	<p>⑫ 2TENT4F</p>			
<p>⑬ 2A7206</p>	<p>⑭ 2A6807</p>	<p>⑮ 2A3725 - 1</p>	<p>⑯ 1C0005-T</p>	<p>⑰ 1C0008-T</p>	<p>⑱ 1C0011 - T</p>	
<p>⑲ 1C0504</p>	<p>⑳ 1C0607</p>	<p>㉑ 1C0390 - T</p>	<p>㉒ RN300404 - T</p>	<p>㉓ 1CB786</p>	<p>㉔ 1T0025</p>	<p>㉕ 2T3002</p>
<p>㉖ 1T0030</p>	<p>㉗ 2TPVI 20006</p>					

PVI 18			Qté • Qty			PVI 20		
#	CODE	DESCRIPTION	20'	24'	32'	CODE	DESCRIPTION	#
1	2TPVI18000	Centre PVI 18 PVI 18 Center	6	7	9	2TPVI20000	Centre PVI 20 PVI 20 Center	1
2	2TPVIAD001	Coin PVI Double Double PVI Corner	12	14	18	2TPVIAD001	Coin PVI Double Double PVI Corner	2
4	2TPVIAD004	Patte Universelle PVI Double Double PVI Universal Post	12	14	18	2TPVIAD004	Patte Universelle PVI Double Double PVI Universal Post	4
5	2TPVIAD008	Contreventement 36 1/8" TAT 36 1/8" HTH Brace	12	14	18	2TPVIAD008	Contreventement 36 1/8" TAT 36 1/8" HTH Brace	5
6	2TPVIAS008	Contreventement 18½" TAT 18½" HTH Brace	8	10	14	2TPVIAS008	Contreventement 18½" TAT 18½" HTH Brace	6
7	2TPVI18013	T-barre PVI 18 PVI 18 T-Bar	6	7	9	2TPVI20013	T-barre PVI 20 PVI 20 T-Bar	7
8	2TPVIAD006	Raidisseur Mâle PVI Double PVI 18 Male Stiffener	6	7	9	2TPVIAD006	Raidisseur Mâle PVI Double PVI 18 Male Stiffener	8
9	2TPVIAD007	Raidisseur Femelle PVI Double PVI 18 Female Stiffener	6	7	9	2TPVIAD007	Raidisseur Femelle PVI Double PVI 18 Female Stiffener	9
10	2TPVIAD005	Diagonale PVI Double Double PVI Diagonale	4	4	4	2TPVIAD005	Diagonale PVI Double Double PVI Diagonale	10
11	2TENT4M	Entretoise Mâle 4' 4' Male Brace	28	35	49	2TENT4M	Entretoise Mâle 4' 4' Male Brace	11
12	2TENT4F	Entretoise Femelle 4' 4' Female Brace	7	7	7	2TENT4F	Entretoise Femelle 4' 4' Female Brace	12
13	2A7206	Collet Aluminium Ovale Aluminium Oval Collar	12	14	18	2A7206	Collet Aluminium Ovale Aluminium Oval Collar	13
14	2A6807	Collet Aluminium Rond Aluminium Round Collar	8	10	14	2A6807	Collet Aluminium Rond Aluminium Round Collar	14
15	2A3725-1	Demi-Collet Arrondie pour Ovale Rounded Half Collar for Oval	12	14	18	2A3725-1	Demi-Collet Arrondie pour Ovale Rounded Half Collar for Oval	15
16	1C0005-T	Boulon ¼ " x 2" ¼ " x 2" Bolt	30	35	45	1C0005-T	Boulon ¼ " x 2" ¼ " x 2" Bolt	16
17	1C0008-T	Boulon ¼ " x 3" ¼ " x 3" Bolt	4	4	4	1C0008-T	Boulon ¼ " x 3" ¼ " x 3" Bolt	17
18	1C0011-T	Boulon ¼ " x 4" ¼ " x 4" Bolt	30	35	45	1C0011-T	Boulon ¼ " x 4" ¼ " x 4" Bolt	18
			12	14	18	1C0504	Boulon ¼ " x 1½" ¼ " x 1½" Bolt	19
20	1C0607	Boulon ¼ " x 2½" ¼ " x 2½" Bolt	24	28	36	1C0607	Boulon ¼ " x 2½" ¼ " x 2½" Bolt	20
21	1C0390-T	Rondelle de sécurité ¼" ¼" Lock Washer	92	108	140	1C0390-T	Rondelle de sécurité ¼" ¼" Lock Washer	21
22	RN300404-T	Écrou à aile ¼" ¼" Wing Nut	96	112	144	RN300404-T	Écrou à aile ¼" ¼" Wing Nut	22
23	1CB786	Écrou à bride ¼" ¼" Hex Flanged Nut	24	28	36	1CB786	Écrou à bride ¼" ¼" Hex Flanged Nut	23
24	1T0025	Protecteur de Pavé Ovale Oval Pavement Protector	12	14	18	1T0025	Protecteur de Pavé Ovale Oval Pavement Protector	24
25	2T3002	Ancrage Cavalier Anchor	8	10	12	2T3002	Ancrage Cavalier Anchor	25
26	1T0030	Clou 14" 14" Nails	16	20	24	1T0030	Clou 14" 14" Nails	26
			6	7	9	2TPVI20006	Allonge de Raidisseur PVI 20 PVI 20 Stiffener Extension	27

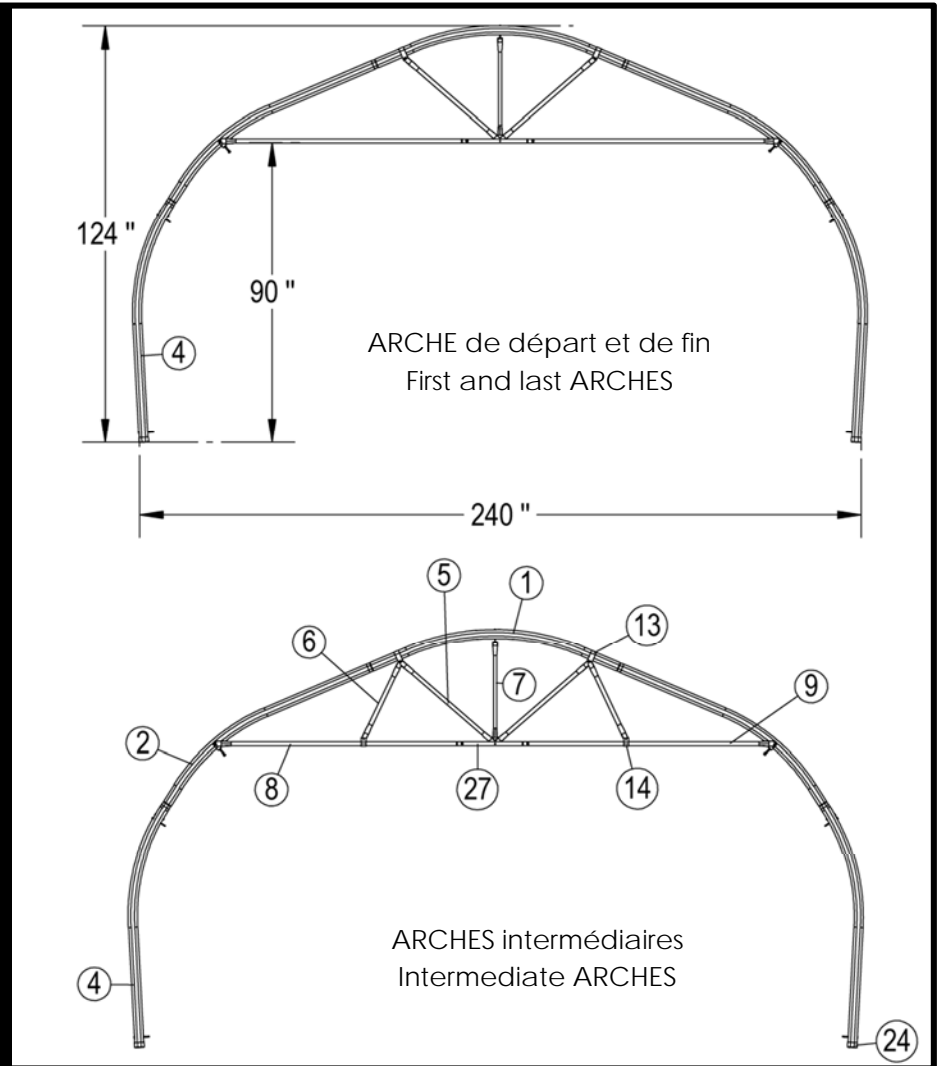
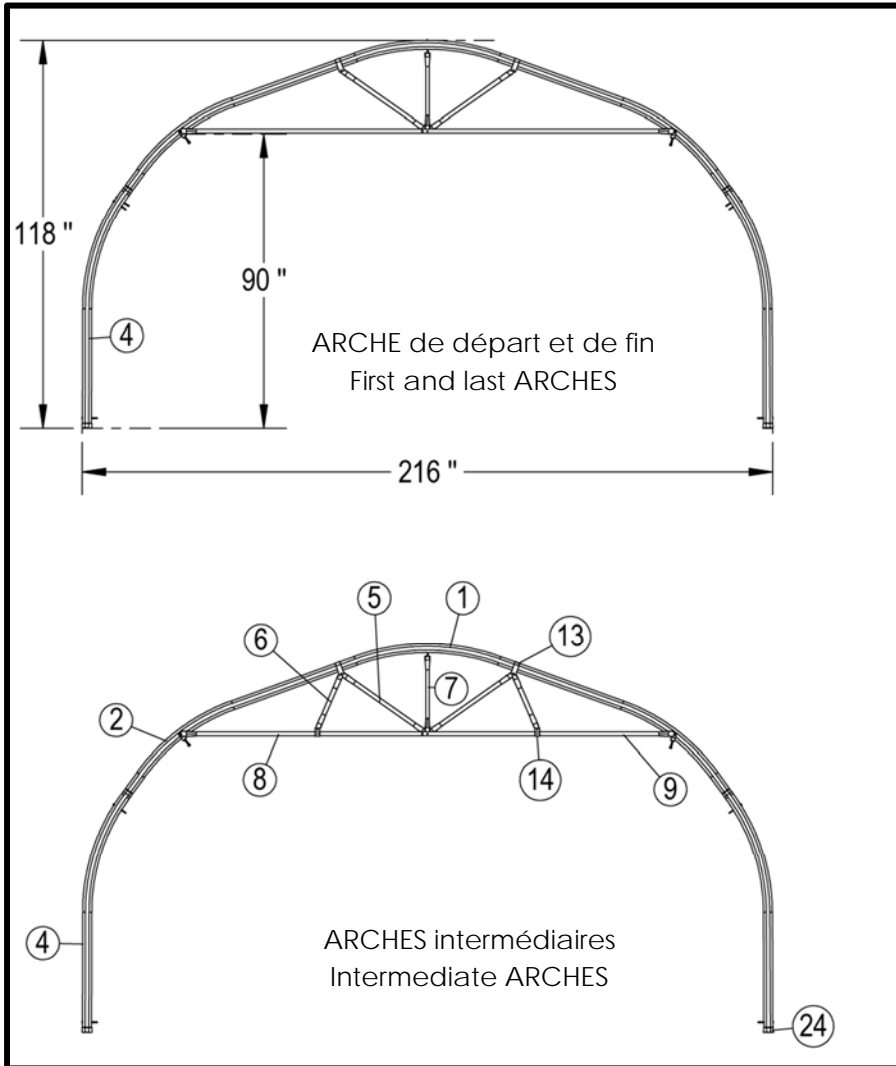


A = Toujours installer les entretoises femelles dans la deuxième section (#12-2TENT4F)
Always install the female braces in the second section (#12-2TENT4F)

*** L'exemple affiché correspond à un abri de 32' (de longueur)
 *** The example displayed is a shelter of 32' (of length)

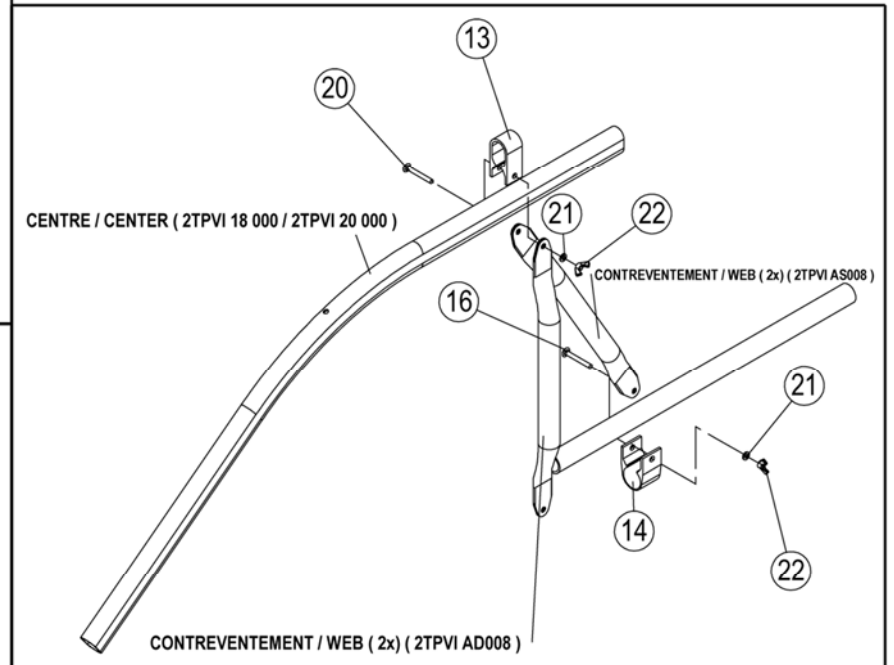
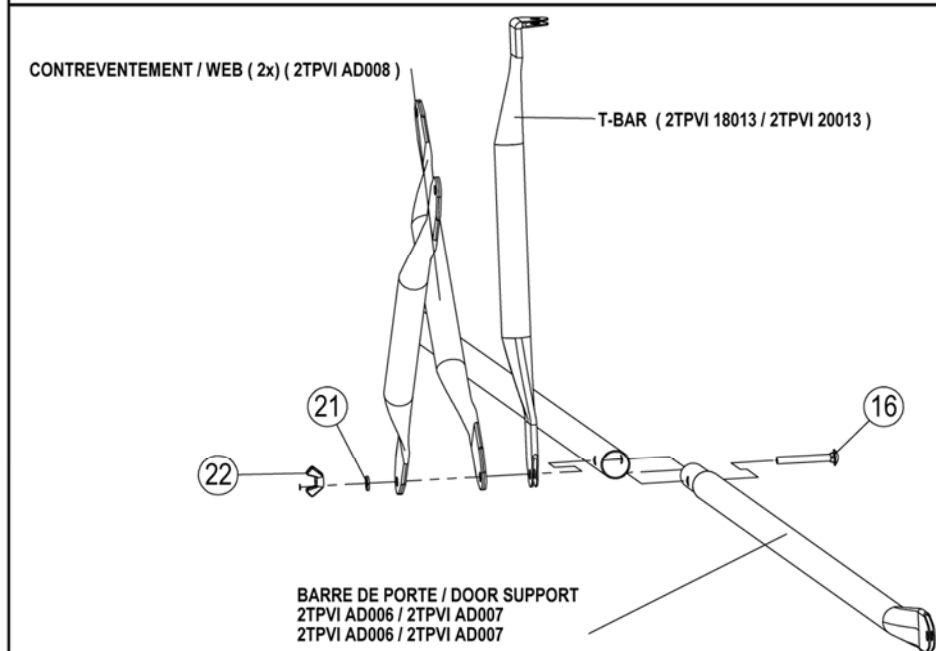
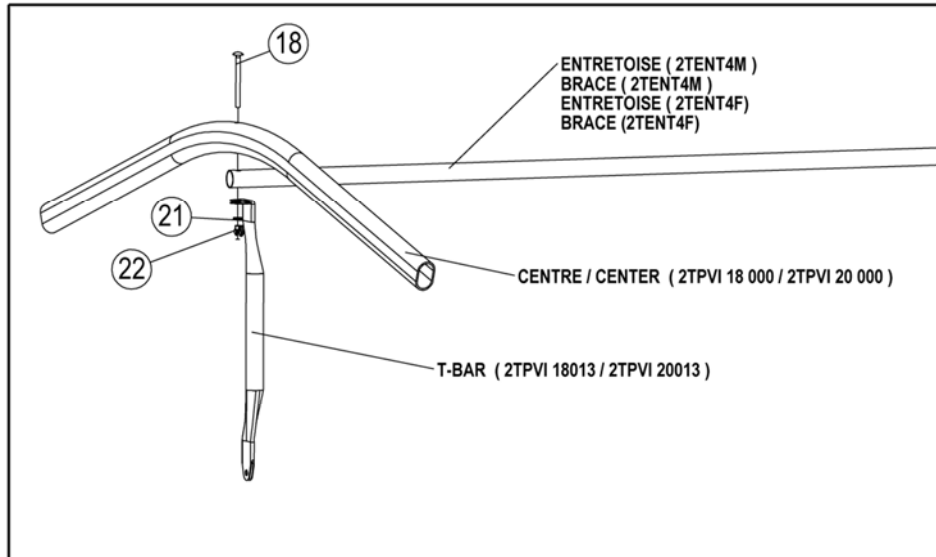
PVI 18

PVI 20



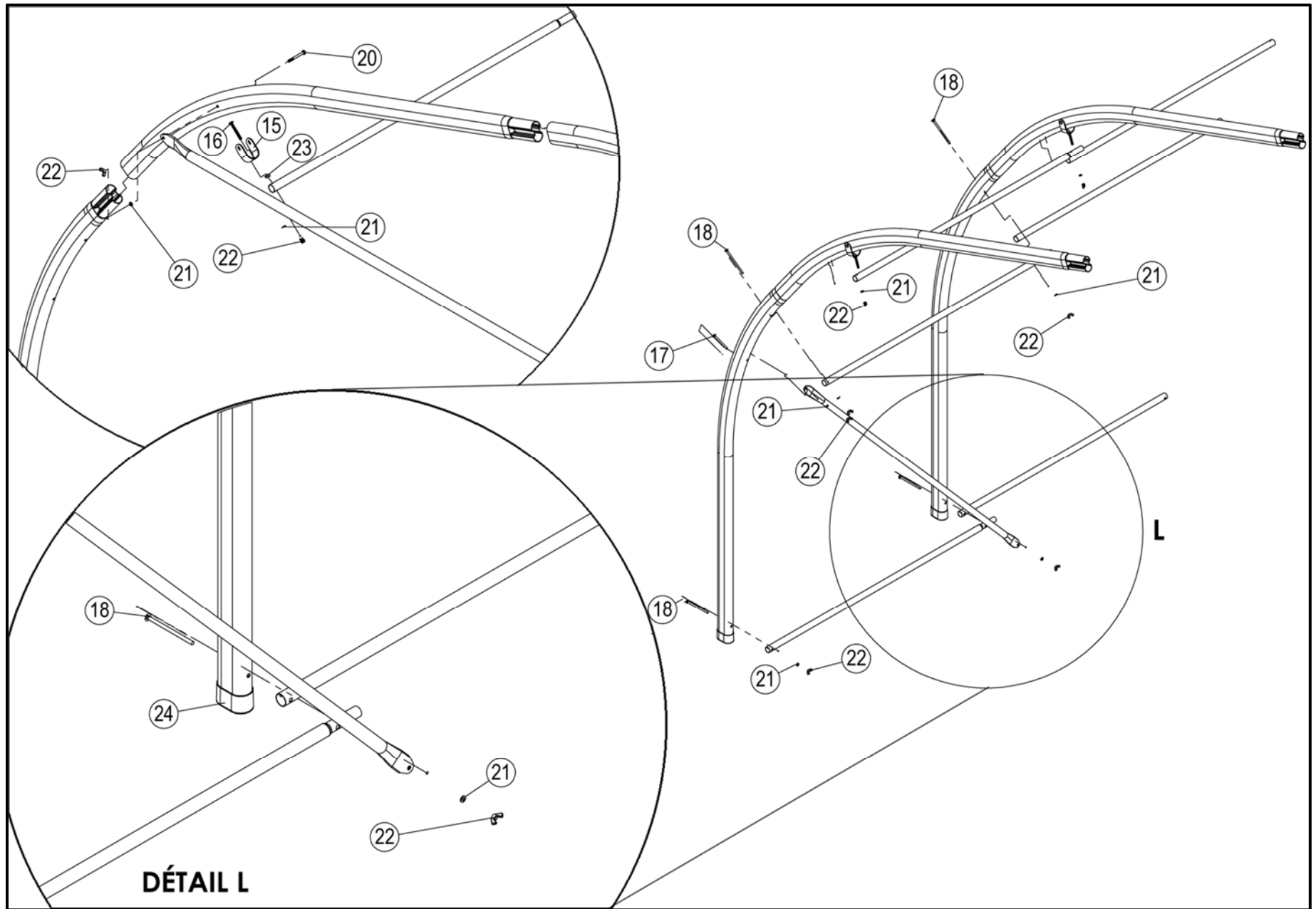
INSTALLATION DES CONTREVENTEMENTS

BRACES INSTALLATION



INSTALLATION DES RAIDISSEURS ET DIAGONALES

STIFFENERS AND DIAGONALE INSTALLATION



INSTRUCTIONS POUR L'ASSEMBLAGE DE L'ABRI *(english version on page 10)*

1. Assembler toutes les arches au sol avec les poteaux en respectant la position de chacune des pièces comme illustré à la **page 6**. Disposer les arches montées au sol comme illustrées sur la **Figure A**.

Attention : Les pattes utilisées pour l'abri sont universelles, il est donc normal que certains trous ne soient pas utilisés.

2. Relier le bas des poteaux de la première arche avec le bas des poteaux de la deuxième arche à l'aide de deux entretoises mâles (#11-2TENT4M), du même coup fixer les diagonales (#10-2TPVIAD005) au bas des poteaux de la deuxième arche.

3. Soulever la première arche et boulonner les diagonales aux poteaux de la première arche.

4. Soulever la deuxième arche et sécuriser les deux arches en reliant les coins et les centres avec des entretoises mâles (#11-2TENT4M).

5. Pour assembler les autres arches : relier le bas des poteaux de la dernière arche soulevée avec le bas des poteaux de l'arche suivante, soulever l'arche et sécuriser celle-ci en reliant les coins et les centres avec des entretoises.

Attention : Toujours installer les entretoises femelles (#12-2TENT4F) entre la deuxième et la troisième arche.

Important: Tous les écrous à ailes doivent être bien serrés et placés vers l'intérieur de façon à ce qu'ils ne touchent pas la toile.

6. Avant l'installation de la toile, positionner la structure au bon endroit, ajuster la largeur à la base de la structure et mettre celle-ci à l'équerre en prenant la mesure en croisé de coin à coin (**Fig. B**). Les deux mesures doivent être égales.

Attention : Si la structure n'est pas parfaitement à l'équerre, la toile sera difficile à installer et risque de s'endommager.

7. Glisser la toile sur la structure avec précaution à l'aide de cordes en tirant celle-ci de côté (**Fig. D**).

8. Attacher la toile à la structure avec la corde (**Fig. C, D, E et F**), en débutant le laçage aux extrémités au centre, à l'intérieur des chapeaux. Lacer vers le sol de chaque côté de l'abri et rendu au sol, lacer la toile aux entretoises du bas.

Important: La toile doit être très bien tendue en tout temps pour éviter une usure prématurée ou accélérée.

9. Lorsque la toile est installée, ancrer l'abri à l'aide des ancrages à clous (#25-2T3002 & #26-1T0030) en forme de « X » comme illustrés à la **page 5**.

10. Installer les accessoires en suivant les instructions incluses dans les emballages.

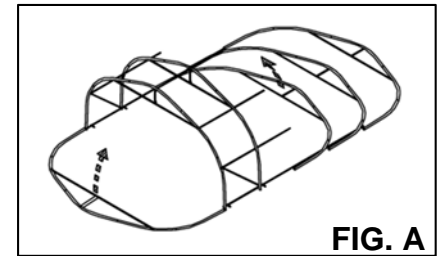


FIG. A

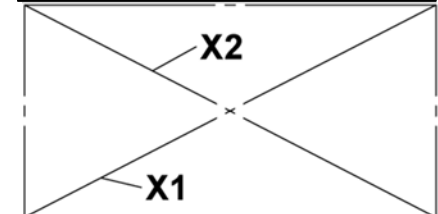


FIG. B

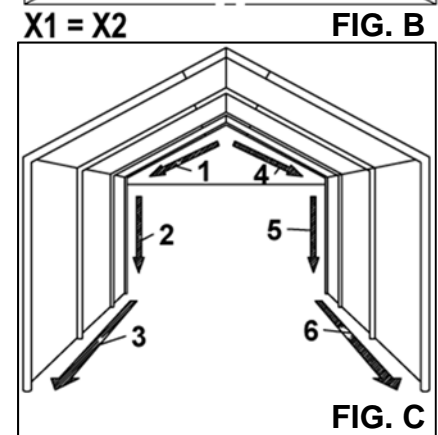


FIG. C

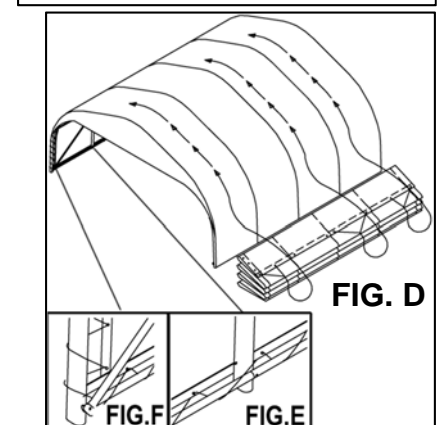


FIG. D

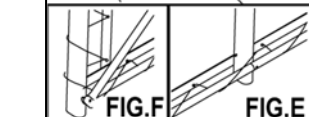


FIG. E

FIG. F

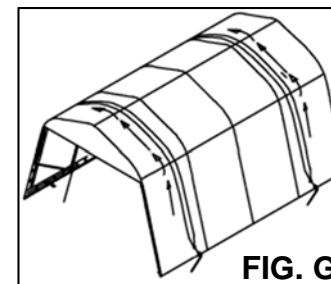


FIG. G

TRÈS IMPORTANT : NOUS RECOMMANDONS FORTEMENT L'UTILISATION DE BANDE ANTI-VENT (DISPONIBLE EN OPTION, 2T3801-A). AFIN DE SÉCURISER VOTRE ABRI AU SOL PAR PÉRIODE DE GRANDS VENTS (FIG. G). NE JAMAIS LAISSER UN ABRI INSTALLÉ SANS ANCRAGE.

SETTING UP YOUR TA-R SHELTER

1. Assemble all arches on the ground making sure that you follow the positions of each part has shown on **page 6**. Place the arches on the ground has shown on **Figure A**.

Caution: Posts used for the shelter are universal; therefore, it is normal that some holes are not used.

2. Connect the base of the posts of the first arch with the base of the posts of the second arch with two swedge braces (#11-2TENT4M) and secure the diagonals (#10-2TPVIAD005) at the base of the posts of the second arch.

3. Lift the first arch and bolt the diagonals to the posts of the first arch.

4. Lift the second arch and secure it to the first one by putting in place the swedge braces (#11-2TENT4M).

5. To assemble the other arches, secure the base of the post of the last arch lifted with the base of the post of the next arch. Lift it and secure them by putting in place the proper brace.

Caution: Always place the female braces (#12-2TENT4F) between the second and third arch.

Important: All the wing nuts must be tighten and placed inside the shelter in order not to touch the cover.

6. Before putting the cover on set the frame where you want it, adjust the base width and set the frame square measuring as shown on (Fig. B). The two measurements must be the same.

Caution: If the structure is not perfectly square, the cover will be difficult to install and could be damaged during the installation.

7. Carefully slide the cover on top of the frame using ropes as show on (Fig. D).

8. Tie the cover to the frame with the supplied rope (Fig. C, D, E and F). Start at the center of both ends moving towards the sides. At the bottom, tie the cover to the base braces.

Important: The tarp must always be securely tied in order to avoid premature wear and tear.

9. Once the tarp is installed, anchor the shelter using the nail anchors (#25-2T3002 & #26-1T0030) in a "X" shape as shown on **page 5**

10. Install the accessories following the instructions supplied with each items.

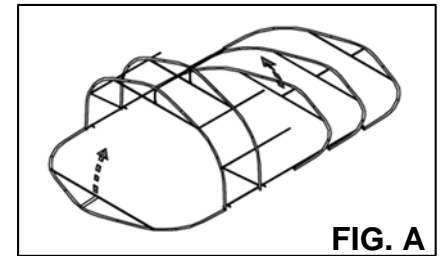
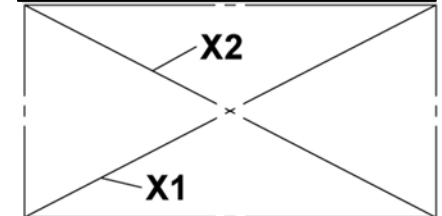


FIG. A



X1 = X2
FIG. B

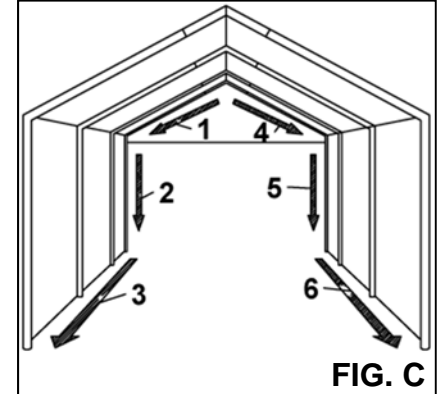


FIG. C

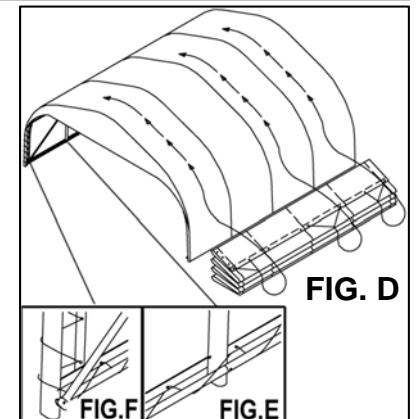


FIG. D



FIG. E

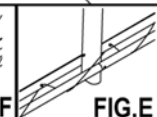


FIG. F

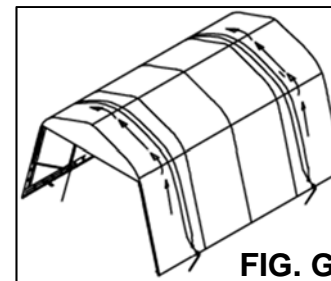


FIG. G

WARNING: WE STRONGLY RECOMMEND THE USE OF "WINDSECURE KIT" (OPTIONAL ITEM, 2T3801-A) TO HOLD YOUR SHELTER WHEN IT IS EXPOSED TO STRONG WINDS. (FIG.G). NEVER INSTALL A SHELTER WITHOUT USING THE APPROPRIATE ANCHORS.

GARANTIE LIMITÉE POUR LES ABRIS TEMPORAIRES ET SES COMPOSANTES

Par la présente, PRODUITS VINCE INC. s'engage à garantir le produit et ses composantes contre tout défaut de fabrication et/ou de matériel, à compter de la date d'achat pour une période de deux ans.

CETTE GARANTIE EST NON ÉCHANGEABLE ET N'EST VALIDE QU'ÀUX CONDITIONS SUIVANTES :

1. L'abri devra avoir été installé et entretenu conformément aux instructions fournies par PRODUITS VINCE INC.
2. L'acheteur devra produire, au moment de sa déclaration, une copie du contrat de vente ou une preuve d'achat, ainsi qu'une photo de la partie endommagée, dans un délai de 30 jours de la date d'achat ou dans les 48 heures suivant la date de l'installation initiale.
3. Les dommages à l'abri ne devront pas être le résultat d'une négligence, d'un défaut d'entretien ou d'une installation non conforme. Le produit sera réparé ou remplacé gratuitement, au gré de PRODUITS VINCE INC., selon la défectuosité.
4. Tous les frais de transport de l'abri et/ou de ses accessoires, seront à la charge de l'acheteur.
5. PRODUITS VINCE INC. décline toute responsabilité à l'égard du transport, de l'enlèvement ou de l'installation et de tout autres frais encourus pour obtenir le remplacement d'un produit en vertu de la garantie.

LA PRÉSENTE GARANTIE NE COUVRE PAS :

- a. Les dommages causés par la glace, le déplacement de la glace, le feu, les animaux, la végétation, le vandalisme, les conditions climatiques extrêmes et les cas fortuits.
- b. Les effondrements dus à des accumulations de neige. **NE JAMAIS LAISSER S'ACCUMULER LA NEIGE OU LA GLACE.**
- c. Les dommages causés suite à une exposition prolongée au soleil. (sauf toile 7.31oz/v² et 12oz/v²)
- d. Les dommages causés aux personnes et aux biens.
- e. L'usure et la décoloration normale de la toile et des autres composantes de l'abri.
- f. Les dommages causés lors du remisage. La toile doit être sèche, exempte de feuilles ou de toute autre saleté ou débris lors du remisage.
- g. Les dommages découlant d'une installation défectueuse.
- h. Les sections de toile étant reliées par une couture, il est donc impossible de garantir une étanchéité totale. L'infiltration d'eau n'est pas considérée comme un défaut de fabrication. (sauf toile soudée)

Note : Les toiles d'abris d'autos temporaires sont conçues pour une utilisation hivernale (sauf toile 7.31oz/v² et 12oz/v²).

TYPE		GARANTIE WARRANTY
5	oz/v ²	TOILE DE SERRE - 2 ans contre tout défaut de fabrication (3 saisons – printemps, été & automne)
	oz/y ²	GREENHOUSE TARP - 2 years against all manufacturing defects (3 seasons – spring, summer & fall)
5.65	oz/v ²	2 ans contre tout défaut de fabrication
	oz/y ²	2 years against all manufacturing defects
6	oz/v ²	2 ans contre tout défaut de fabrication
	oz/y ²	2 years against all manufacturing defects
7.31	oz/v ²	2 ans contre tout défaut de fabrication
	oz/y ²	2 years against all manufacturing defects
8	oz/v ²	2 ans contre tout défaut de fabrication
	oz/y ²	2 years against all manufacturing defects
12	oz/v ²	6 ans – 2 ans à 100% et 4 ans décroissant
	oz/y ²	6 years – 2 years 100% and 4 years prorated

WARRANTY

LIMITED WARRANTY FOR TEMPORARY SHELTERS AND COMPONENTS

VINCE PRODUCTS INC. warrants this product and all components against any manufacture and/or material flaw from the date of purchase for two year.

THIS WARRANTY IS NOT NEGOTIABLE AND IS EFFECTIVE ONLY IF THE FOLLOWING CONDITIONS HAVE BEEN RESPECTED:

1. The shelter must have been installed in strict accordance with the procedures outlined by VINCE PRODUCTS INC.
2. Claimant must produce a copy of the sales contract or a proof of purchase, and a photo of the damaged section, in a delay of 30 days from the date of purchase or in a delay of 48 hours from the initial installation.
3. Damages to the shelter must not be result from improper care, negligence, lack of maintenance or a non-appropriate installation. The product will be repaired or replaced free of charge, according to the nature of the defectiveness, at VINCE PRODUCTS will.
4. Owner will assume transportation costs of the shelter and/or the accessories.
5. VINCE PRODUCTS INC. shall not be responsible for cartage, removal and/or reinstallation labor, or any other such costs incurred in obtaining warranty replacement.

THE PRESENT WARRANTY DOES NOT COVER:

- a. Damages caused by ice, ice movement, fire, animals, vegetation, vandalism, extreme climatic conditions or acts of God.
- b. Collapses due to snow accumulation. **NEVER LET SNOW OR ICE ACCUMULATES ON SHELTER.**
- c. Damages caused by over exposure to direct sunlight. (except for fabric 7.31oz y² and 12oz y²)
- d. Physical or material damage of any nature.
- e. Discoloration and damages resulting from the normal life-expectancy of the shelter and components.
- f. Damages due to unacceptable warehousing conditions. The tarp cover must be stored dry and without dirt (leaves).
- g. Damages caused from an inadequate installation.
- h. Sections of the cover are sewn together, so it is impossible to guarantee total waterproof. Water infiltration is not considered as a manufacturing defect. (except welded tarp)

Note: Covers for temporary shelters are designed for winter conditions (Except for fabric 7.31oz y² and 12oz y²).

UN ABRIS TEMPORAIRE POUR AUTO EST LA SOLUTION IDÉALE POUR L'AUTOMOBILISTE QUI A MAILLE À PARTIR AVEC L'HIVER. CÉPENDANT, DES RÈGLES ET DES NORMES S'APPLIQUENT AFIN QUE SON UTILISATION SOIT SÉCURITAIRE ET SANS RISQUE.

1. **NE JAMAIS LAISSER** d'accumulation de précipitations (neige, verglas, ...) sur le toit de l'abri.
2. **FERMER** les portes aux extrémités, vous éviterez ainsi les dommages causés par le vent.
3. **TOUJOURS ANCRER ADEQUATEMENT AU SOL VOTRE ABRIS**, à l'aide de piquets câbles guides, d'haubans, de bandes anti-vent ou de Permanancres®. **L'UTILISATION SEULE DES ANCRAGES CAVALIERS INCLUS N'EST PAR RECOMMANDÉE.**
4. **VÉRIFIER** périodiquement durant la saison la tension de la toile, des ancrages et des écrous.
5. **NE PAS INSTALLER** des abris rapprochés les uns des autres; prévoir un espace libre d'au moins quatre (4) pieds entre chaque abri pour diminuer la poussée latérale de la neige qui s'accumule entre les abris.
6. **NE PAS INSTALLER** de pièces de bois, longueurs de vinyle ou tout autres matériaux entre la toile et la structure, car cela peut retenir la neige sur le toit et par le fait même causer un poids excessif, affaiblir les coutures et causer une usure prématurée de la toile.
7. **NE PAS UTILISER** des attaches pour câbles (cable ties) pour retenir la toile à la structure, toujours utiliser de la corde 3/16'' ou notre système "attache plus".
8. **S'ASSURER** que la toile est bien sèche au printemps lors du remisage. Enlever la saleté qui s'y est accumulée tout au long de l'hiver. Arroser la toile, vaporiser un nettoyant biodégradable, frotter légèrement, bien rincer et laissez sécher la toile avant de la remiser. Remiser votre toile dans un lieu sec et sans exposition au soleil.
9. Si votre toile nécessite des réparations, confiez-la à un partenaire **HARNOIS** autorisé avant le remisage. Il sera en mesure de faire l'estimation de coût des réparations.
10. **NE JAMAIS LAISSER** votre véhicule en marche à l'intérieur de l'abri.
11. Un panneau de raccordement (flap) ne devrait jamais excéder quatre (4) pieds. Idéalement, il doit être fixé au bâtiment avec une attache de type "wirelock". **Toujours** fixer l'attache de type "wirelock" sur le bâtiment à une hauteur supérieure à celle de l'abri.
12. **CETTE TOILE NE PEUT ÊTRE UTILISÉE DANS UN ABRIS FUMEURS.**
13. **AVERTISSEMENT IMPORTANT**
L'utilisation de blocs de béton pour ancrer au sol un abri temporaire comporte certains risques. Nous ne recommandons pas l'utilisation de blocs déposés sur des surfaces de béton, de pavés unis ou d'asphalte car les blocs auront tendance à se déplacer comme s'ils étaient appuyés sur une surface glacée. On remarque ce phénomène surtout lors de période de grands vents. **LE VENT PEUT SOULEVER L'ABRI ET LES BLOCS ÉTANT FIXÉS À LA STRUCTURE, CETTE DERNIÈRE S'ENVOLE AVEC LES BLOCS. LA STRUCTURE SERA ALORS TORDUE ET POURRAIT SE DÉPLACER SUR UN TERRAIN VOISIN ET CAUSER DES DOMMAGES QUI POURRAIENT ÊTRE CONSIDÉRABLES.**
14. Il est recommandé de vous placer à l'extérieur de l'abri pour le déneiger plutôt qu'à l'intérieur. Lors du déneigement, assurez-vous de déneiger les deux côtés à la fois, et non compléter un côté en entier puis passer à l'autre.

À noter qu'il est impossible de garantir l'étanchéité totale des abris recouverts d'une toile cousue. Pour toutes autres questions et commentaires concernant votre abri **Harnois**, ou pour commander les accessoires ci-dessus mentionnés, communiquez avec votre partenaire autorisé **Harnois** ou composez sans frais le **1-866-661-6646** pour connaître le partenaire de votre localité.

USEFUL TIPS

A TEMPORARY CAR SHELTER IS THE IDEAL SOLUTION FOR SOMEONE THAT DOES NOT LIKE THE TROUBLES OF WINTER. HOWEVER, CERTAIN RULES MUST BE FOLLOWED, SO THE USE IS SAFE AND RISK FREE.

1. **NEVER** allow for snow to build-up on top of the shelter.
2. **CLOSE** the doors at both ends of the shelter, to avoid damages that wind may cause.
3. **ANCHOR** your shelter to the ground with the proper anchors, stakes, cable wires, windsecure kit or Permanancres®. **THE USE OF THE PROVIDED ANCHORS ALONE IS NOT RECOMMENDED.**
4. **REGULARLY CHECK** and tighten wing nuts, ropes and anchors so that the tarp does not become loose.
5. It is not recommended to install two shelters side by side; you must leave at least 4 feet between each shelter to be able to remove the snow.
6. **DO NOT INSERT** any wood pieces, vinyl strips or anything else between the cover and the frame, it may hold back snow on top and cause excessive weight, weaken the seams and cause wear and tear to the cover.
7. **DO NOT USE** cable ties to hold the cover on the structure. Always use 3/16'' polytwist rope or our "plus secure kit".
8. When storing your shelter, make sure that your tarp (cover) is dry and free of dirt. If there is an accumulation of dirt, use a **BIODEGRADABLE** tarp cleaner. Spray, wait a few minutes, scrub lightly, rinse and let dry. Your tarp is ready to be put away for the summer. Store your tarp away from direct sunlight, never store a dirty or damp tarp
9. If your tarp needs repairs, you can bring it to any **HARNOIS** business partner before storing it for the summer. Our business partner will do an estimation of repairs.
10. **DO NOT LEAVE** a vehicle with the motor running inside the shelter.
11. **A FLAP** should never exceed more than 4 feet from the shelter; it should be attached to the building with a wirelock type device. The **wirelock** is always attached higher than the shelter, to allow the snow to slide down.
12. **THIS COVER IS NOT SUITABLE FOR A SMOKING ROOM.**
13. **IMPORTANT WARNING**
The use of concrete blocks to secure a temporary shelter involves certain risks. We do not recommend the use of blocks directly setting on concrete, paving stone or pavement, because the blocks would tend to move as if resting on an icy surface. This would happen during strong wind episode. **THOSE WINDS CAN LIFT THE STRUCTURE. THE BLOCS BEING SECURE TO IT WOULD BE LIFTED AND CARRIED AWAY WITH IT. THE STRUCTURE WOULD THEN BE BENT AND COULD END UP IN A NEIGHBOUR'S YARD CAUSING DAMAGES THAT COULD BE SEVERE.**
14. When removing snow, we strongly recommend that you do so from the outside of the shelter instead of from the inside. Also, be sure to remove snow from both sides of the shelter at once, to avoid snow thrusting on one side, which can twist the structure.

Please note that it is impossible for a sewn cover to be totally waterproof. If you have any questions or comments about your **Harnois** shelter or if you want to place an order for accessories mentioned in this document, call your local business partner or call toll free at: **1-866-661-6646** to find the nearest business partner