

INSTALLATION INSTRUCTIONS BLACK GLASS LINER KIT

DVP72LKR-1 - BLACK GLASS LINER KIT

FOR USE ON: DVLL72BP SERIES FIREPLACES ONLY

LEAVE INSTRUCTIONS WITH THE APPLIANCE FOR FUTURE REFERENCE.

CARTON CONTENTS:

- Rear Panel - Black Glass
- Side Panel - Black Glass (Qty. 2)
- Bracket, Rear Glass Panel (2)
- Screw Package
- Side Glass Panel Bracket (Qty. 2)
- Insulation 14-1/2" X 22-1/2" (Qty. 2)

TOOLS NEEDED:

- Gloves
- Eye Protection
- 5/16" Hex Driver

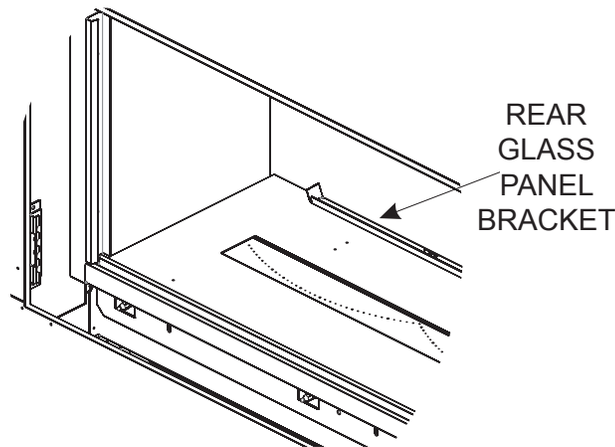


Figure 2

INSTALLATION

⚠ CAUTION

Sharp edges! To avoid injury, wear safety gloves and glasses to install liner.

1. Refer to the fireplace installation manual for removal of the Barrier and Glass Door assemblies prior to installation of the porcelain liner kit.
2. Remove decorative media from Hearth and burner cover.
3. Carefully unpack the black glass liners, verify that all components are included, and inspect for hidden damage, prior to installation.
4. Remove the front glass retainer (Hearth Ledge) by lifting it up and out, then set it aside.
5. Install the two Side Glass Panel Brackets at the front left and right side openings of the firebox with two 5/16 X 1/2" screws each. These brackets must be installed so the "U" shape breaks are facing forward. **See Figures 1 and 2.**

6. Place one of the long Rear Glass Panel Brackets at the back of the firebox and on top of the stainless steel burner cover screen, then center it left to right. Place the bracket against the rear wall with the long flange (with holes) extending down behind the burner cover screen. **NOTICE:** The two hand bend tabs located at each end should be pointing upward at about 90 degrees.
7. Place one piece of insulation against the right side of the firebox. Fold the 14-1/2" high piece of insulation over on itself so the cut edges are toward the front of the fireplace. When overlapped, leave approximately a 5 to 6" difference between the front edges. Prop the insulation against the side wall so the front edge is 2 to 3" from the front face of the firebox. **See Figure 3.**

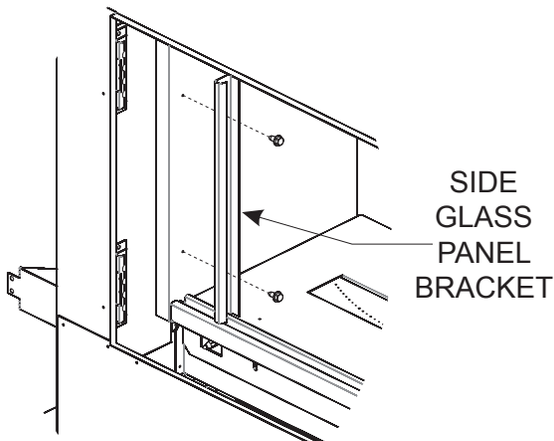


Figure 1



Figure 3

8. Install one of the Side Glass Panels against the side insulation with the glossy side facing you. Raise the bottom edge above the Rear Glass Panel Bracket and insert the front edge of the glass into the right side bracket (installed in step 5). Gently pivot the back edge of the Side Glass Panel outward until it contacts the end tab on the Rear Glass Panel Bracket, then lower the glass panel to retain the glass panel. **See Figure 4.**



Figure 4

9. Repeat steps 7 and 8 to install the left insulation and left glass panel.
10. To install the Rear Glass Panel, place the bottom edge of the panel into the Rear Glass Panel Bracket, and between the side glass panels. The bottom edge of the glass will nest between the front edge of the retainer and two small tabs about 9" from each end of the retainer.
11. Slowly pivot the Rear Glass Panel upward and between the Right and Left Side Glass Panels. Some shifting left to right may be needed to center all three glass panels with the rear retainer.

12. Once the Rear Glass Panel is vertical, install the other Rear Bracket over the top of the Rear Glass Panel. The Rear Bracket will be installed so the long flange (with holes) are visible above the glass panel and line up with the pilot holes in the rear of the firebox. **See Figures 5 and 6.**

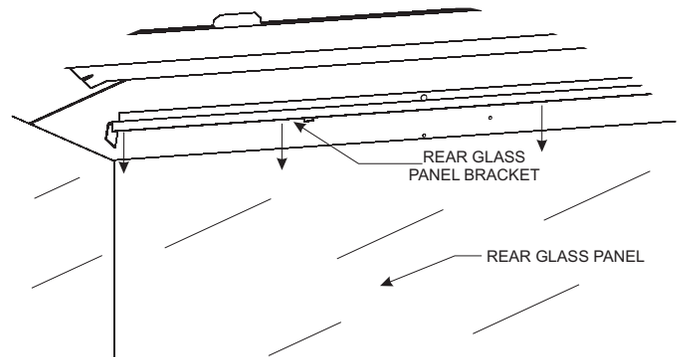


Figure 5

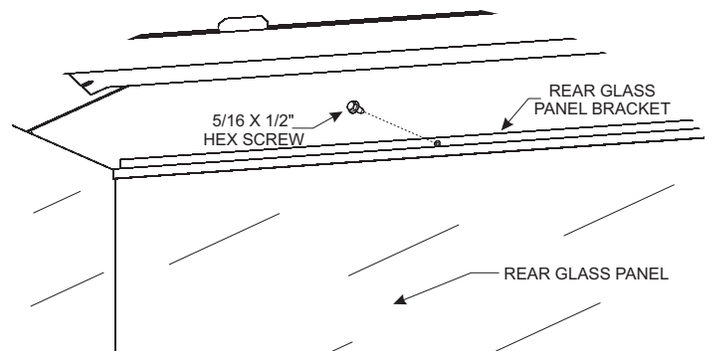
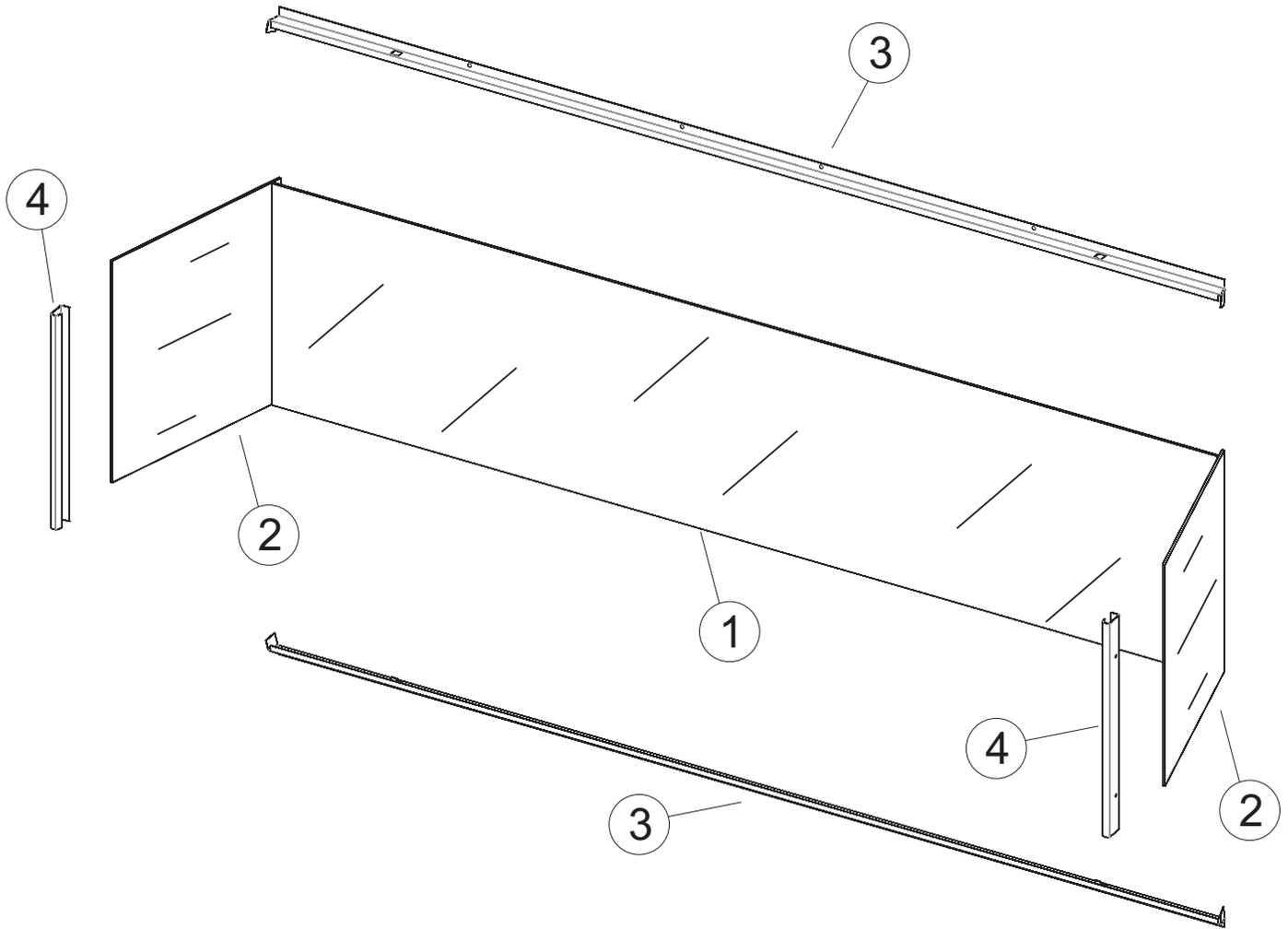


Figure 6

13. Install (4) #10 X 1/2" Screws to secure the Top Rear Glass Bracket. Refer to the parts illustration on page 3 to identify the orientation of the individual parts.
14. Check to see that all exposed insulation is tucked behind the side panels. If necessary, trim the excess insulation away, using a utility knife.
15. Replace the Glass Retainer removed in step 4.
16. Clean the glass liners with a soft cloth to remove dirt or fingerprints. Do not use abrasive cleaners on glass.
17. Add decorative crushed glass media as required.
18. Replace the Glass Door and Barrier Screen assemblies.



INDEX NUMBER	PART NUMBER	DESCRIPTION	QUANTITY SUPPLIED
1	R12472	Rear Liner, Black Glass	1
2	R12473	Side Liner, Black Glass	2
3	38216	Bracket, Rear Glass Panel	2
4	38215	Bracket, Side Glass Panel	2
N/S	R2737	Screw, #10 X 1/2"	8
N/S	R11285	Insulation - Side Panel	2

N/S - Not Shown



SINCE 1932

www.empirecomfort.com

Empire Comfort Systems Inc.
Belleville, IL

If you have a general question
about our products, please e-mail
us at info@empirecomfort.com.

If you have a service or repair
question, please contact your dealer.

TROUSSE DE GARNITURE VITRE NOIRE DVP72LKR-1 À UTILISER SUR : FOYERS SÉRIE DVLL72BP SEULEMENT

LAISSER LE FEUILLET D'INSTRUCTION SUR L'APPAREIL POUR RÉFÉRENCE ULTÉRIEURE.

CONTENU DE

L'EMBALLAGE :

- Panneau arrière - vitre noire
- Panneau latéral - vitre noire (qté 2)
- Support arrière (qté 2)
- Sac de vis
- Support latéral (qté 2)
- Isolant 14,5 X 22,5 po (37 cm X 57 cm) (qté 2)

OUTILS REQUIS :

- Gants
- Protection oculaire
- Tourne-écrou hex. 5/16 po

5. À l'aide de deux vis 5/16 X 1/2 po, fixer les deux supports pour panneaux vitrés latéraux de part et d'autre à l'avant de l'âtre. Positionner ces supports en plaçant leurs bords repliés en « U » sur le devant. Voir **Figures 1 et 2.**

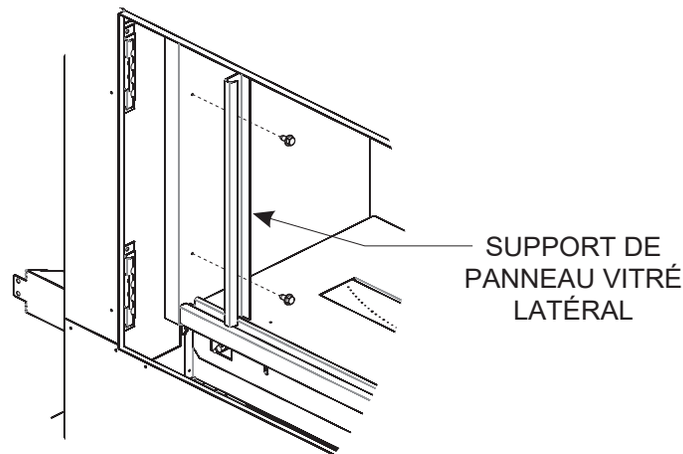


Figure 1

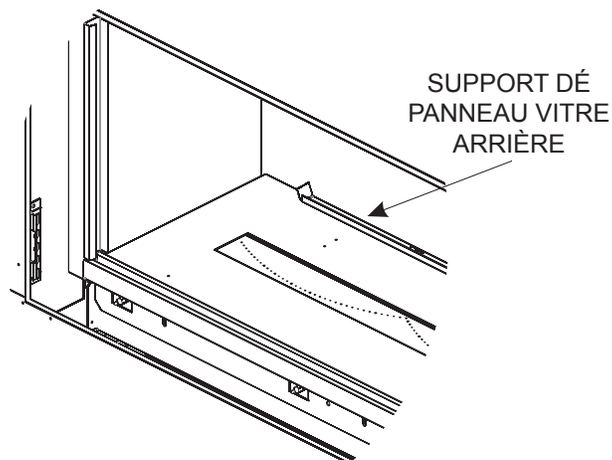


Figure 2

INSTALLATION

⚠ ATTENTION

Bords tranchants! Pour éviter les blessures, porter des gants et lunettes de sécurité lors du montage des garnitures.

1. Pour déposer l'écran et la porte vitrée pour l'installation des garnitures, se référer au manuel d'assemblage du foyer.
2. Déposer et sortir les pièces décoratives (bûches, etc.) et le couvercle du brûleur de l'âtre.
3. Déballer soigneusement les garnitures de verre noir et vérifier que tout le matériel est présent et confirmer qu'aucune pièce n'est endommagée avant de commencer le montage.
4. Déposer les pinces de retenue de la vitre (sur la bordure de l'âtre) en les soulevant et puis les mettre de côté.

6. Insérer un des longs supports du panneau vitré arrière au centre du fond de l'âtre, sur le couvercle d'acier inoxydable du brûleur en plaçant sa bride trouée derrière le couvercle le long du mur arrière. **AVIS :** Les deux languettes de retenue du panneau vitré (repliables à la main), à chaque extrémité du support, devraient être dirigées vers le haut (à la verticale).

7. Installer une pièce d'isolant de 14,5 po (37 cm) de haut contre le mur gauche de l'âtre après l'avoir repliée sur elle-même depuis le mur arrière pour créer deux épaisseurs de bordure avant à environ 5-6 po (13-15 cm) de différence. Poser l'isolant replié contre le mur en laissant un dégagement d'environ 5 à 2 à 3 po (7,5 cm) de la façade de l'âtre. **Voir Figure 3.**



Figure 3

8. Installer un panneau vitré latéral contre l'isolant (face reluisante vers l'intérieur de l'âtre) en soulevant sa bordure inférieure par dessus le support du panneau vitré arrière et insérer le bord vertical de la vitre dans le support latéral posé à l'étape 5. Pivoter délicatement l'arrière de la vitre vers l'intérieur jusqu'à ce qu'elle fasse contact avec la languette d'extrémité du support du panneau vitré arrière et puis abaisser le panneau latéral en position. **Voir Figure 4.**



Figure 4

9. Répéter les étapes 7 et 8 pour l'autre côté.
10. Pour le montage du panneau vitré arrière, placer sa bordure inférieure dans le support arrière entre les panneaux vitrés latéraux. Le rebord inférieur de la vitre se loge entre le bord avant du support de retenue et les deux petites languettes à 9 po (23 cm) environ de ses extrémités.
11. Relever lentement la vitre arrière entre les panneaux vitrés latéraux. Un léger déplacement vers la gauche ou la droite peut être nécessaire pour centrer les trois panneaux vitrés sur le support arrière.

12. Après que la vitre arrière soit verticale, poser l'autre support du panneau vitré sur le dessus de la vitre. Les trous du support devront être visibles au-dessus de la vitre et alignés sur les trous du mur arrière de l'âtre. **Voir Figures 5 et 6.**

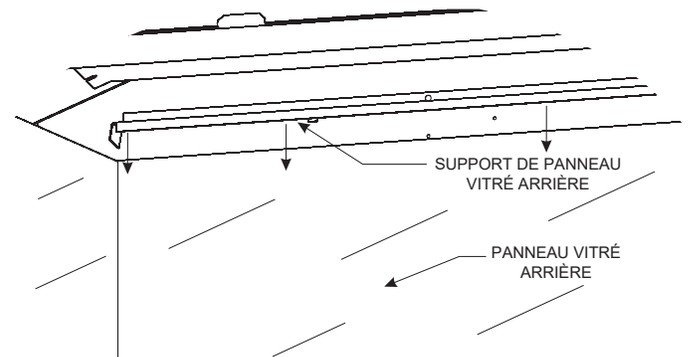


Figure 5

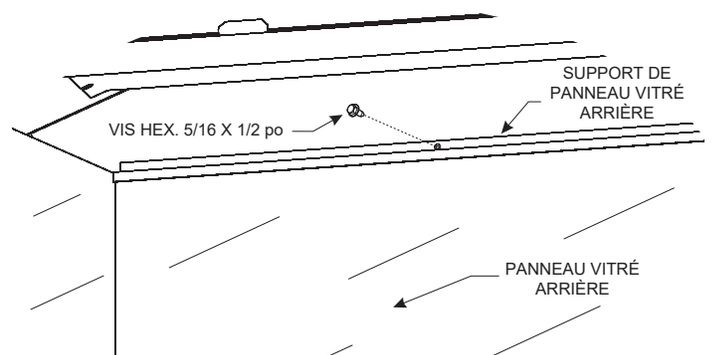
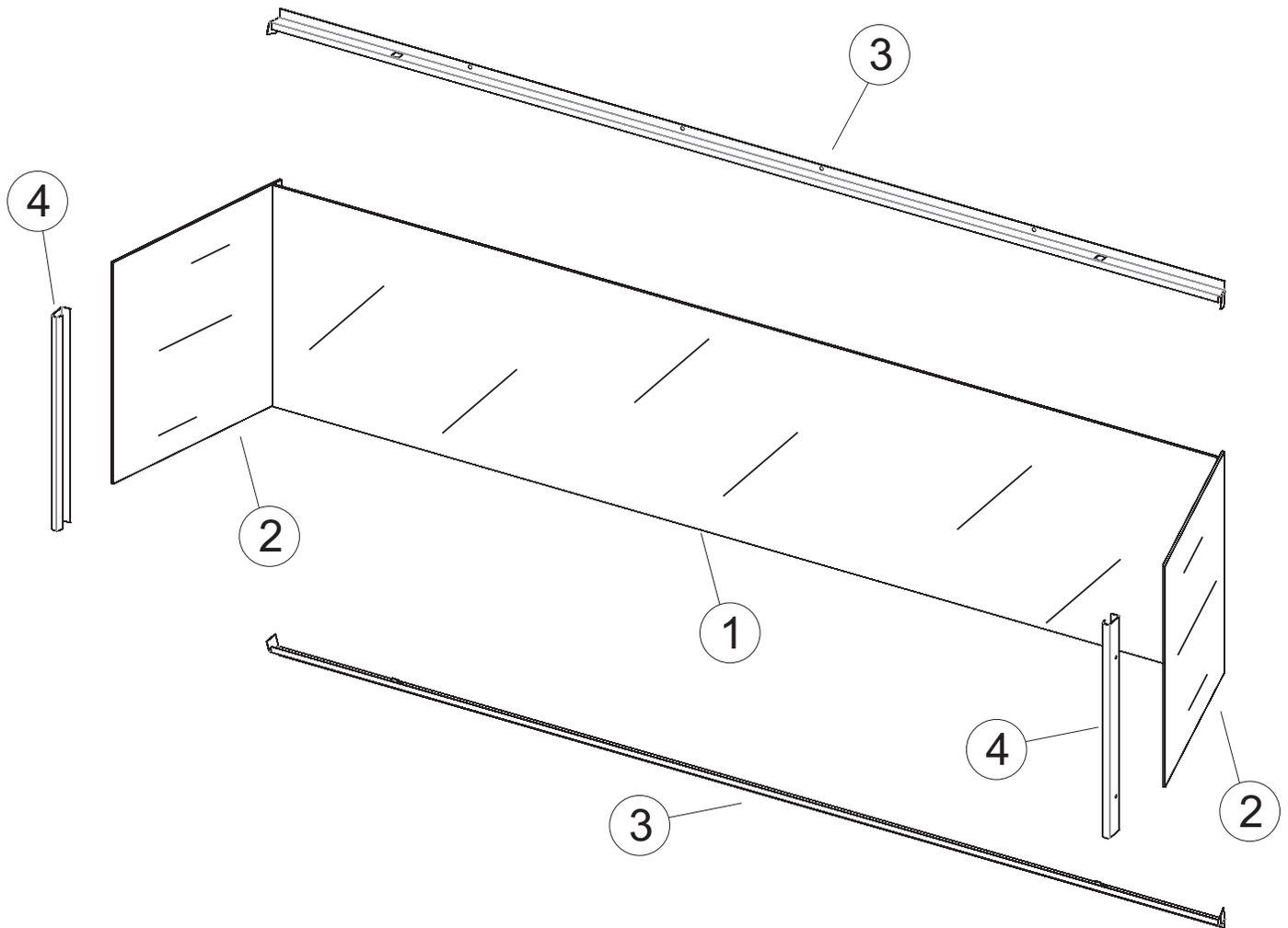


Figure 6

13. Visser quatre (4) vis n° 10 X 1/2 po pour fixer l'ensemble. Pour identifier l'orientation des pièces individuelles, se référer au schéma des pièces à la page 3.
14. S'assurer qu'il n'y a pas d'isolant demeurant exposé. Au besoin, couper l'excédant à l'aide d'une lame utilitaire.
15. Remettre en place la bordure de l'âtre déposée à l'étape 4.
16. Polir les panneaux vitrés à l'aide d'un linge doux pour nettoyer toute saleté ou empreintes digitales. Ne pas utiliser de nettoyant abrasif sur les vitres.
17. Reposer les pièces décoratives du foyer comme désiré (verre concassé, bûches, etc.) et le couvercle du brûleur.
18. Reposer la porte vitrée avec écran protecteur sur le foyer.



NUMÉRO DE REPÈRE	NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION	QUANTITÉ FOURNIE
1	R12472	Garniture arrière - vitre noire	1
2	R12473	Garniture latérale - vitre noire	2
3	38216	Support - panneau vitré arrière	2
4	38215	Support - panneau vitré latéral	2
N.M.	R2737	Vis, n° 10 X 1/ 2 po	8
N.M.	R11285	Isolant - panneau latéral	2

N.M. - Non montré



SINCE 1932

www.empirecomfort.com

Empire Comfort Systems Inc.
Belleville, IL

Pour toute question générale concernant nos produits, veuillez nous envoyer un courriel à info@empirecomfort.com.

Pour toute question d'entretien ou de réparation, veuillez contacter votre concessionnaire.