

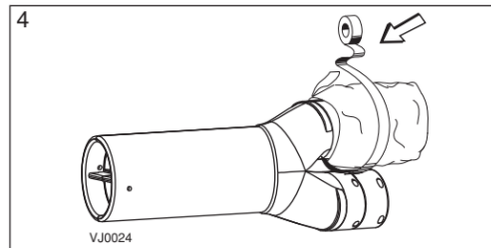
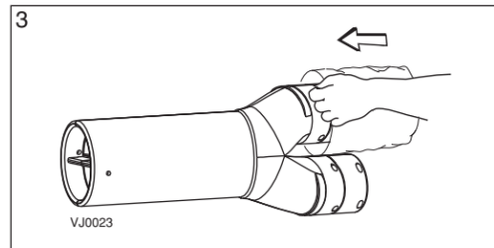
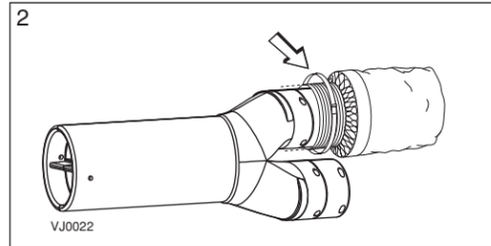
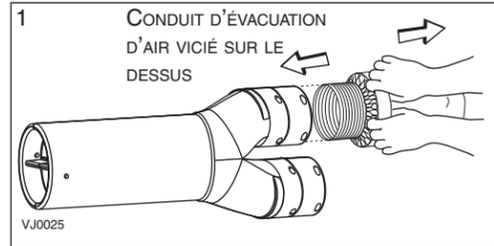
DIRECTIVES D'INSTALLATION DU KIT DE TRANSITION TANDEM*

NOTE : CE KIT N'EST COMPATIBLE QU'AVEC LES APPAREILS PRODUISANT UN MAXIMUM DE 110 pi³/MIN. NE PAS UTILISER CE KIT AVEC DES APPAREILS PRODUISANT PLUS DE 110 pi³/MIN.

1. RACCORDEMENT DES CONDUITS ISOLÉS À LA TRANSITION TANDEM®*

1.1 RACCORDEMENT DES CONDUITS DE 5 PO OU DE 6 PO

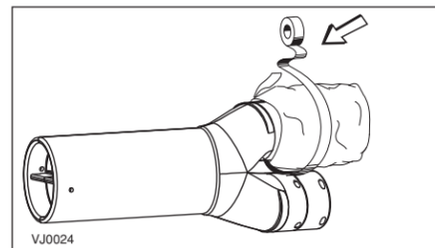
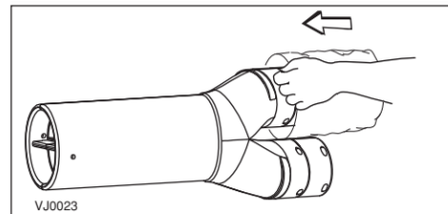
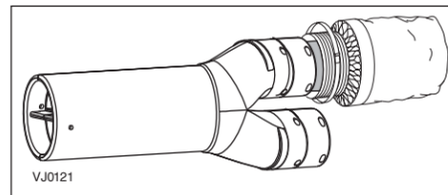
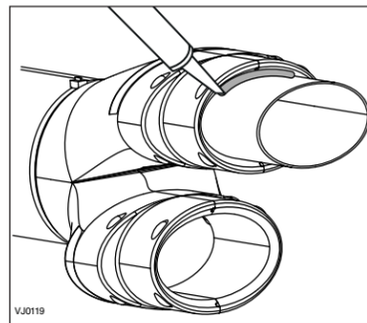
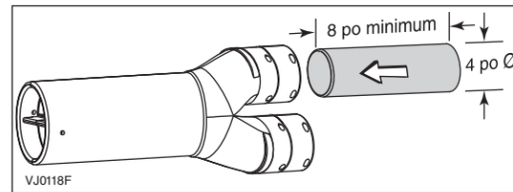
- Pour chaque conduit, tirer sur l'isolant pour exposer le conduit flexible.
- À l'aide d'une attache autobloquante, fixer le conduit flexible intérieur à la partie la plus petite de la transition Tandem (5 po ovale).
NOTE : Si vous utilisez du conduit isolé de 6 po de diamètre, utiliser la partie la plus grande de la transition Tandem (6 po ovale).
- Tirer l'isolant par-dessus le joint. Tirer le coupe-vapeur par-dessus l'isolant.
- Recouvrir doucement le joint avec du ruban adhésif en toile jusqu'à étanchéité complète. Voir les figures ci-dessous.



1.2 RACCORDEMENT DES CONDUITS DE 4 PO

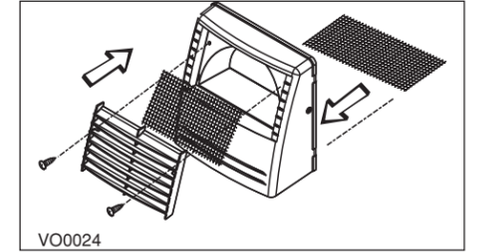
NOTE: Afin de raccorder les conduits flexibles isolés de 4 po aux ouvertures ovales de 5 po de la transition Tandem® (Évacuation d'air vicié et Aspiration d'air frais), raccorder d'abord un adaptateur (non compris) à la transition Tandem® comme suit.

- Pour chaque raccordement, insérer un conduit métallique de 4 po de diamètre d'au moins 8 po de long dans l'ouverture ovale de la transition Tandem® en le pressant légèrement afin de l'écraser. Pousser le conduit jusqu'au fond de l'ouverture. Voir la figure ci-dessous.
- À l'aide de silicone, étancher le joint entre l'extérieur du conduit métallique et la transition Tandem®, puis attendre que le joint soit sec.
- Tirer sur l'isolant du conduit flexible isolé pour exposer le conduit flexible interne.
- Tirer le conduit flexible interne par-dessus l'adaptateur jusqu'au joint de silicone et le fixer en place à l'aide d'une attache autobloquante.
- Tirer l'isolant et le coupe-vapeur par-dessus le joint en s'assurant de ne laisser aucune partie sans isolant.
- Recouvrir doucement le joint avec du ruban adhésif en toile jusqu'à étanchéité complète. Voir les figures ci-dessous.



2. ASSEMBLAGE DE LA BOUCHE EXTÉRIEURE DOUBLE*

La bouche extérieure double est livrée en pièces détachées. À l'aide des 2 vis n° 8 x 3/4 po, assembler le grillage métallique supérieur et la grille de plastique à la bouche extérieure double. Glisser ensuite le grillage métallique inférieur dans le bas de la bouche extérieure double. Voir l'illustration ci-contre.



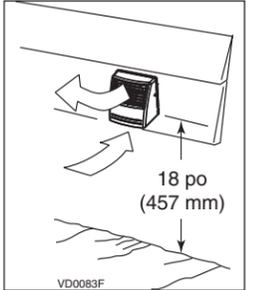
3. EMPLACEMENT DE LA BOUCHE EXTÉRIEURE DOUBLE

La bouche extérieure double doit être installée à au moins 18 po (457 mm) du sol. Voir l'illustration ci-contre.

⚠ AVERTISSEMENT

S'assurer que la bouche est à une distance d'au moins 6 pi (1,8 m) (ou plus, selon les codes et standards du bâtiment en vigueur) des sources de contamination telles que :

- Sortie de fournaise haut rendement.
- Sortie de toute source de combustion.
- Sortie de compteur de gaz, barbecue à gaz.
- Poubelle.

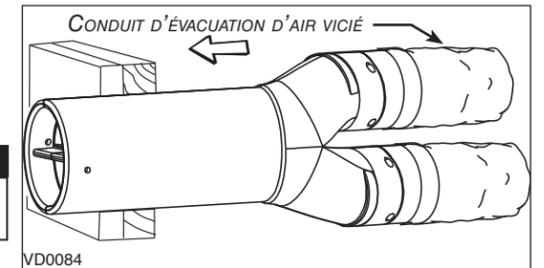


4. RACCORDEMENT DE LA TRANSITION TANDEM À LA BOUCHE EXTÉRIEURE DOUBLE

4.1 À l'aide d'une scie va-et-vient, découper un trou de 6 po de diamètre dans le mur extérieur et y insérer la transition Tandem.

ATTENTION

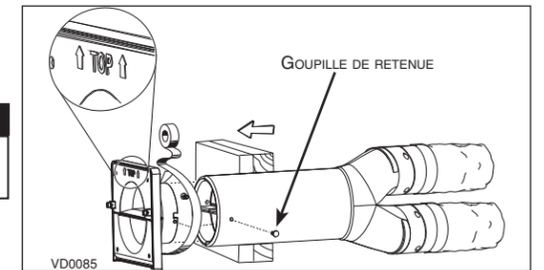
La transition Tandem doit être insérée de façon à ce que le conduit d'évacuation d'air vicié soit situé sur le dessus.



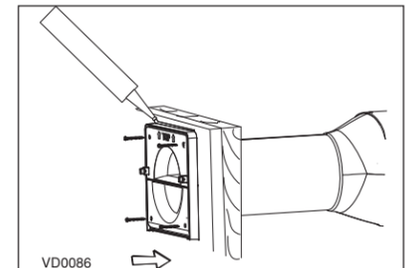
4.2 Relier l'extrémité de la transition Tandem à l'arrière de la plaque de la bouche extérieure double. Fixer à l'aide de goupilles de retenue et sceller soigneusement avec du ruban adhésif en toile.

ATTENTION

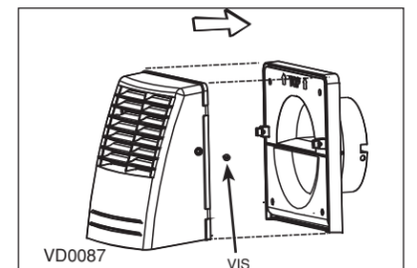
La plaque de bouche extérieure double doit être installée de façon à ce que le mot « TOP » se trouve en haut.



4.3 À l'aide des 4 vis n° 8 x 1 1/2 po, visser la plaque de bouche extérieure double au mur extérieur. Sceller le contour avec du calfeutre.



4.4 Appuyer la bouche extérieure double assemblée sur sa plaque et la visser avec 2 vis (n° 8 x 3/4 po).



*Brevetée