



Supports muraux pour 4 et 8 scies

Assemblage

Outils nécessaires : tournevis Phillips n° 1 et n° 2.

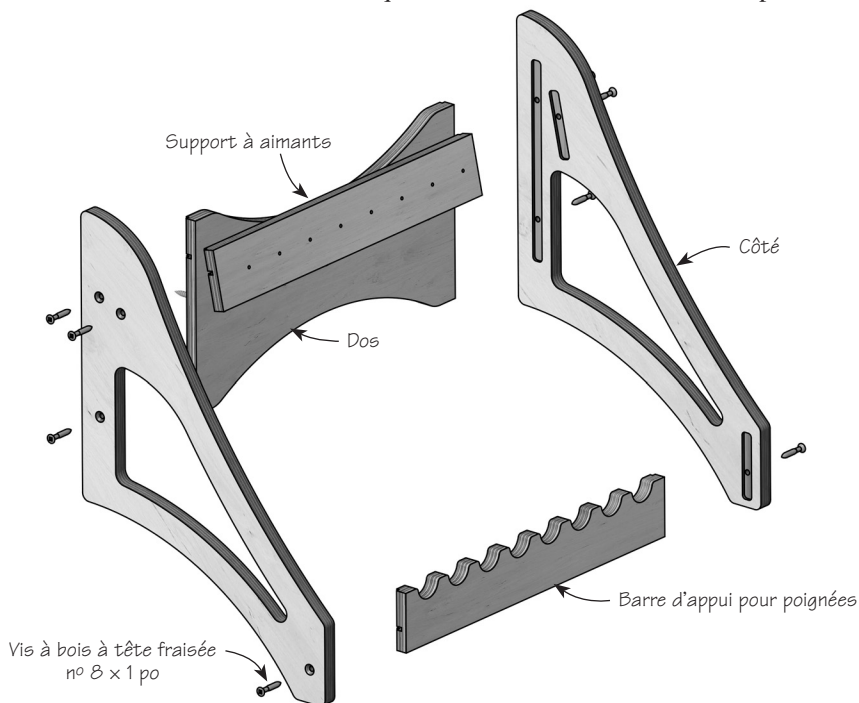
 **ATTENTION : RISQUE D'ÉTOUFFEMENT**

Certains aimants sont très petits. Déconseillé aux enfants de moins de 8 ans. Tenir les aimants hors de la portée des jeunes enfants. Avaler un aimant peut être dangereux. Consulter immédiatement un médecin si un aimant est avalé ou inhalé.

 **Mise en garde : Puissant champ magnétique.** Tenir les aimants loin de tout appareil électronique ou support de stockage de données magnétiques. Placer les aimants trop près de ces objets pourrait altérer les données stockées.

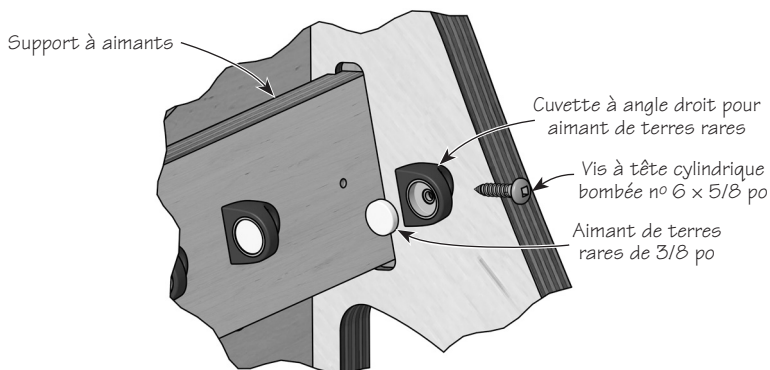
Remarque : Les joints peuvent être collés au besoin. Prendre soin de retirer l'excédent de colle.

1. Insérer le dos et la barre d'appui des poignées dans les rainures correspondantes sur un des côtés. S'assurer d'orienter les feuilures vers l'arrière du support et le bord festonné de la barre d'appui vers le haut.
2. Insérer le support à aimants dans la rainure correspondante sur le même côté en prenant soin de bien aligner le trou de vis du support avec celui du côté.
3. Visser le dos, le support à aimants et la barre d'appui pour poignées au côté à l'aide de quatre des vis à bois à tête fraisée n° 8 x 1 po comprises.
4. Visser ensuite le second côté avec les quatre vis à bois à tête fraisée n° 8 x 1 po restantes.



5. Appliquer un vernis approprié pour le bois, si désiré.
6. Une fois le produit de finition sec, visser les huit cuvettes à angle droit pour aimants de terres rares dans les avant-trous du support à l'aide de vis à tête cylindrique bombée n° 6 × 5/8 po en prenant soin d'orienter les aimants vers la gauche.
7. Insérer un aimant de terres rares de 3/8 po dans chaque cuvette.

⚠ Remarque à propos de la manipulation des aimants de terres rares : Les aimants de terres rares sont puissants et doivent être manipulés avec soin. La force d'attraction entre ces aimants est telle qu'ils peuvent s'entrechoquer et, sous la force de l'impact, s'écailler. Tout choc entre les aimants doit être évité afin de **ne pas** les endommager. Pour séparer des aimants, le meilleur moyen consiste à les faire glisser l'un sur l'autre. Il peut être nécessaire d'utiliser une retaille de bois percée d'un trou d'une profondeur légèrement inférieure à 1/8 po et d'un diamètre équivalant ou un peu plus grand que celui de l'aimant. Prendre ensuite un autre morceau de bois pour éloigner les aimants de celui qui se trouve dans le trou.



Pose

1. Fixer le support au mur en vissant les vis à tête cylindrique bombée n° 10 × 2 po comprises dans les trous prévus à cet effet dans le dos. Utiliser des ancrages appropriés au besoin.

