

## MATÉRIAUX

planche de pin de 8/4 po x 8 po x 8 pi pour les côtés et les pattes (quatre planches de 8 pi)  
planche de pin de 1 po x 12 po x 4 pi pour les dessus de tabouret (une planche de 4 pi) 2826-659  
colle Gorilla 2020-067  
clous de finition de 3 po galvanisés à chaud (paquet de 90) 2134-853  
vis à bois n° 10 de 3 po (paquet de 100) 2174-649

## PIÈCES

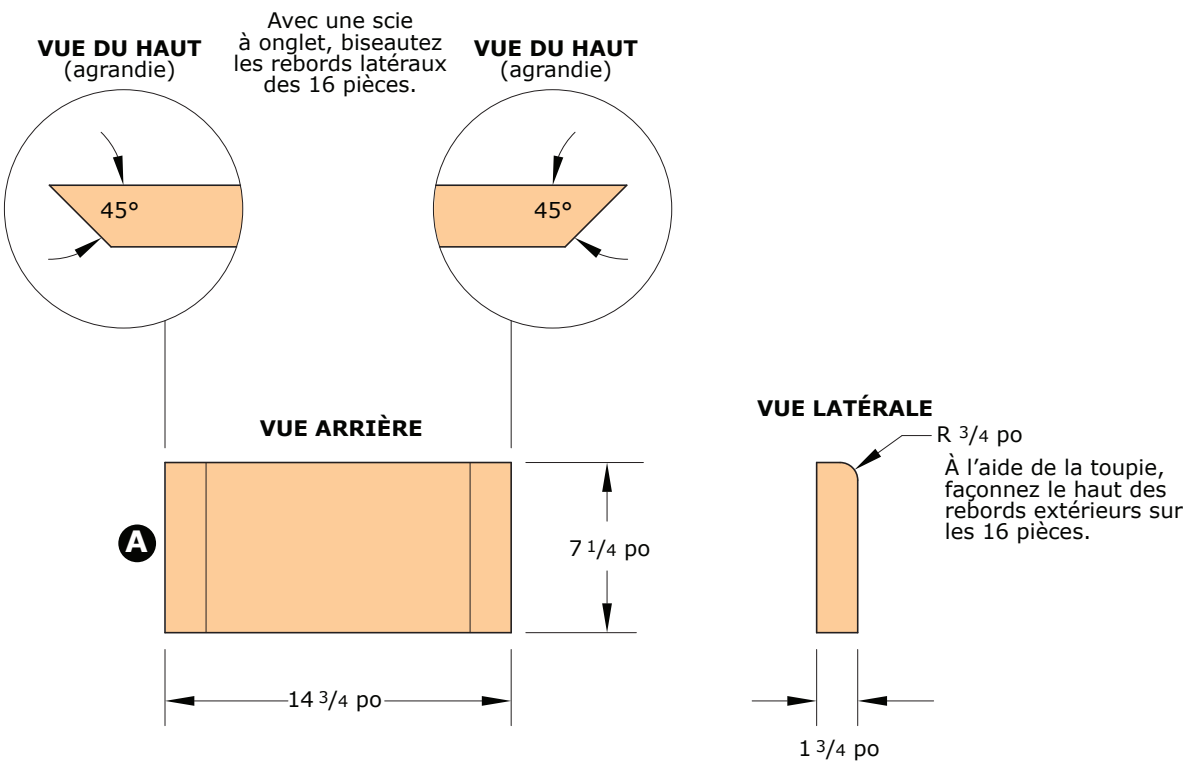
**A** côtés – (16) 1 3/4 po x 7 1/4 po x 14 3/4 po  
**B** dessus – (4) 3/4 po x 11 1/4 po x 11 1/4 po  
(confirmez les dimensions sur place)  
**C** pattes – (16) 1 3/4 po x 2 1/8 po x 14 1/4 po

## OUTILS

scie d'établi 1346-627  
perceuse sans cordon 1239-142  
mèche 3/32 po – avant-trous pour les clous de finition (paquet de 2) 1239-142  
mèche 9/64 po – avant-trous pour les vis n° 10 (paquet de 2) 1242-097  
toupie 1258-514  
foret de toupie d'un rayon de 1/2 po 1216-543  
foret de toupie d'un rayon de 3/4 po 1216-586  
petite ponceuse 1262-297  
papier abrasif (paquet de 4 à grains assortis) 1230-439  
serre-joints 1022-481

## CÔTÉS

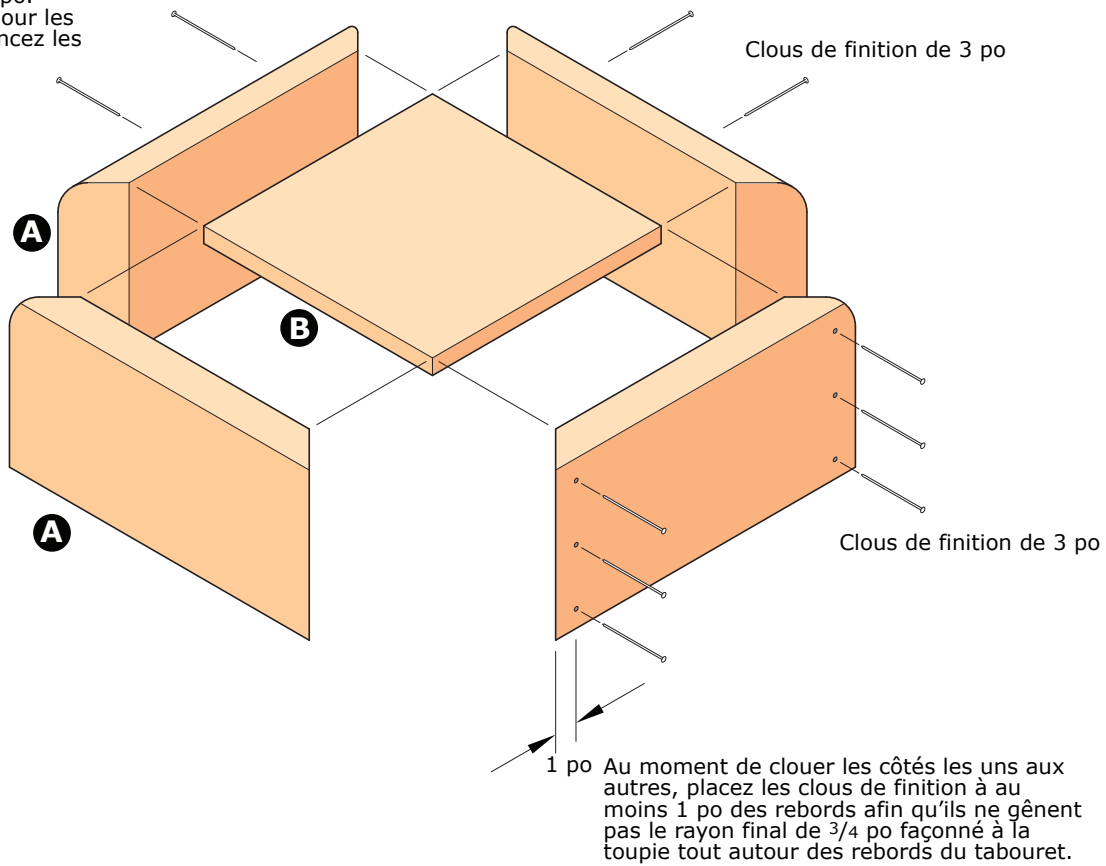
Coupez 16 pièces pour les côtés.



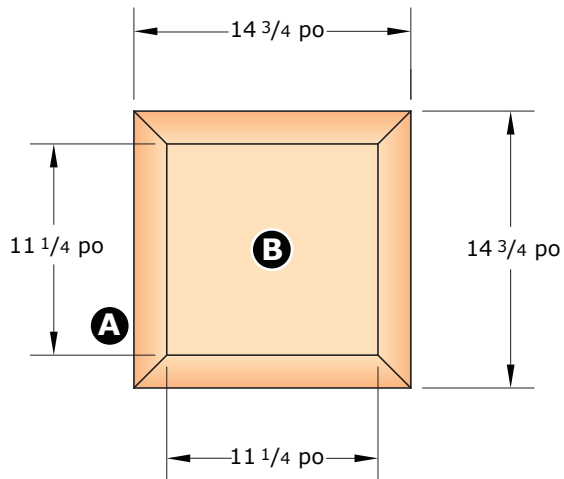
## ASSEMBLAGE DES CÔTÉS ET DES DESSUS

Collez et serrez les côtés et les dessus de chaque tabouret au moyen d'un serre-joints.

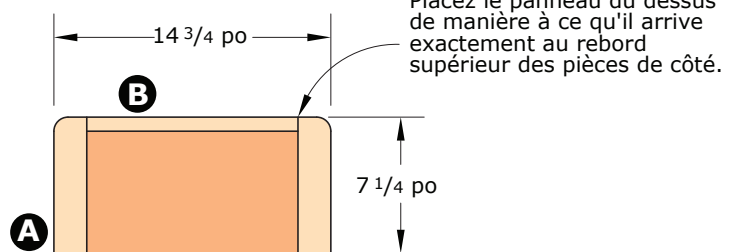
Fixez les pièces ensemble à l'aide de clous de finition de 3 po. Percez des avant-trous pour les clous de finition et renforcez les têtes.



### VUE DU HAUT

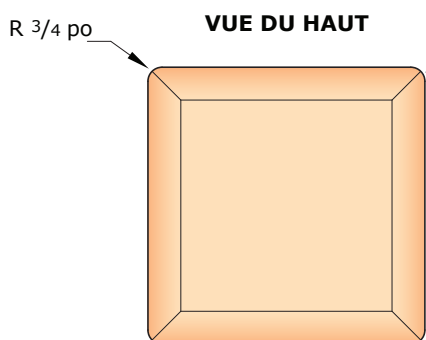


### VUE AVANT section transversale



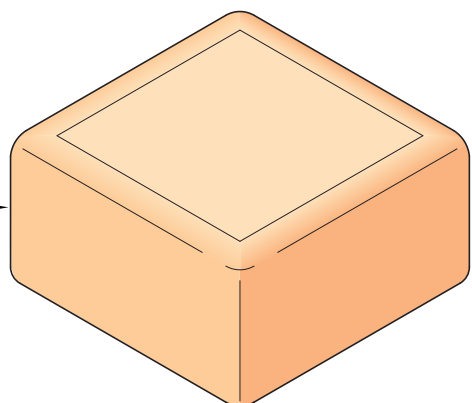
Poncez les surfaces du haut et des côtés avec la petite ponceuse.

### VUE DU HAUT

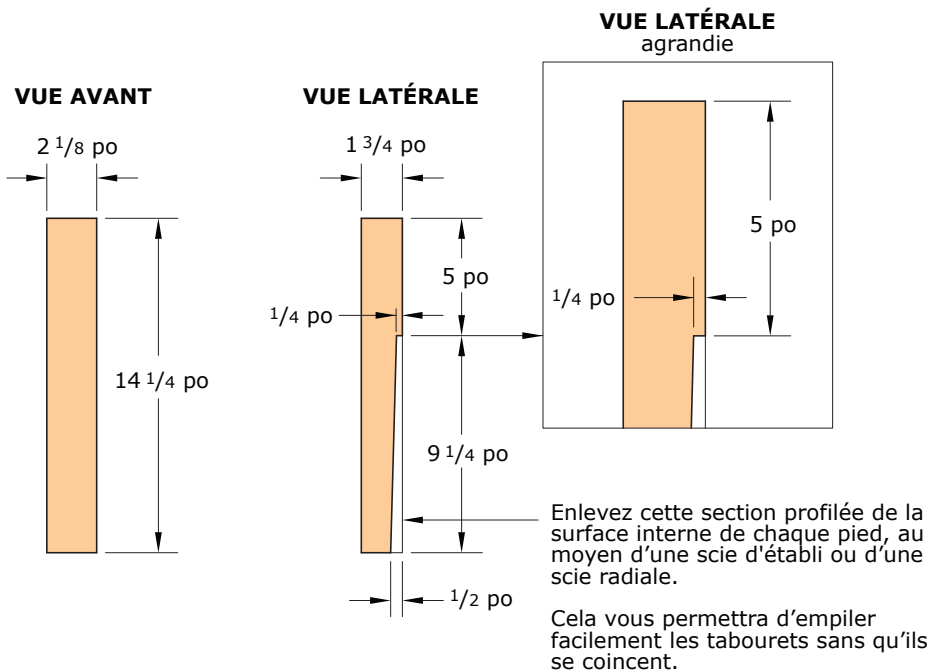


Utilisez la toupie pour façonner un rayon de  $3/4$  po le long des quatre rebords de coins de chaque tabouret.

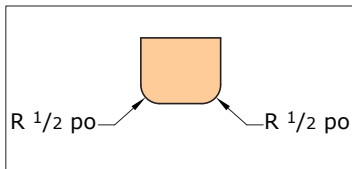
Poncez tous les rebords et appliquez de la peinture sur les tabourets.



## SCULPTAGE DES PATTES

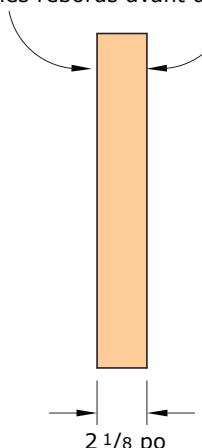


### VUE DU HAUT agrandie

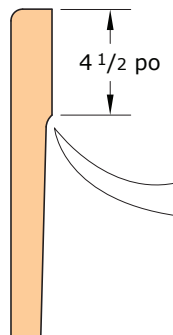


### VUE AVANT

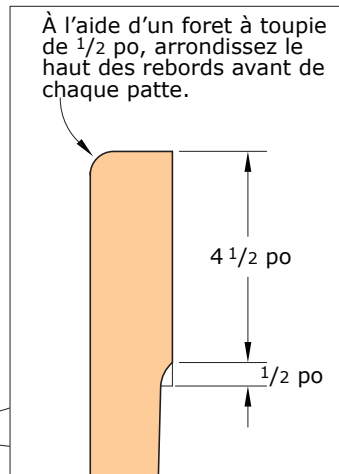
À l'aide d'un foret à toupie de 1/2 po, arrondissez les rebords avant de chaque patte.



### VUE LATÉRALE



### VUE LATÉRALE agrandie

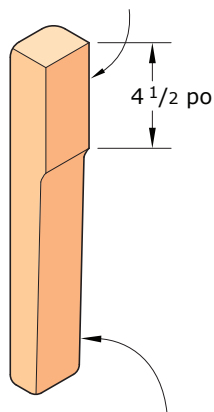


Retirez maintenant 1/2 po de matériau à l'aide d'une petite ponceuse.

Façonnez une courbe interne pour joindre la surface arrière de la patte.

### VUE DE L'INTÉRIEUR

N'arrondissez pas la partie du haut, c'est-à-dire 4 1/2 po, des rebords arrière.



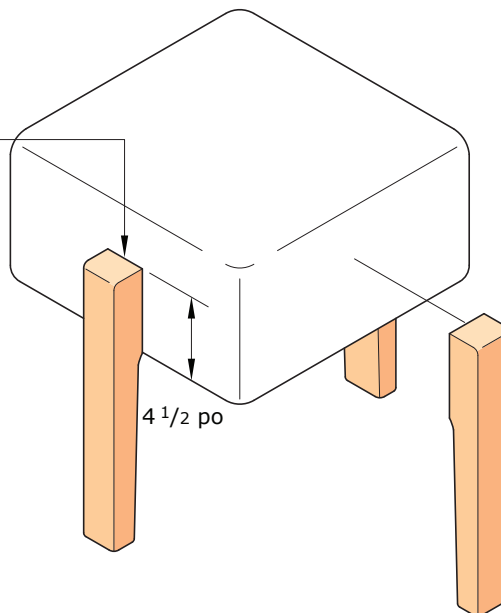
Créez un petit rayon sur les rebords arrière des pattes au moyen de la petite ponceuse.

## ASSEMBLAGE DES PATTES DE DEUX TABOURETS COMME ILLUSTRÉ CI-DESSOUS

(choisissez deux tabourets de la même couleur)

Centrez les pattes sur les côtés  
de deux tabourets.  
Placez-les à  $4 \frac{1}{2}$  po des rebords  
inférieurs des tabourets.

Pour centrer les pattes avec  
précision, mesurez à partir de  
l'intérieur du tabouret et tracez  
une marque sur l'avant.

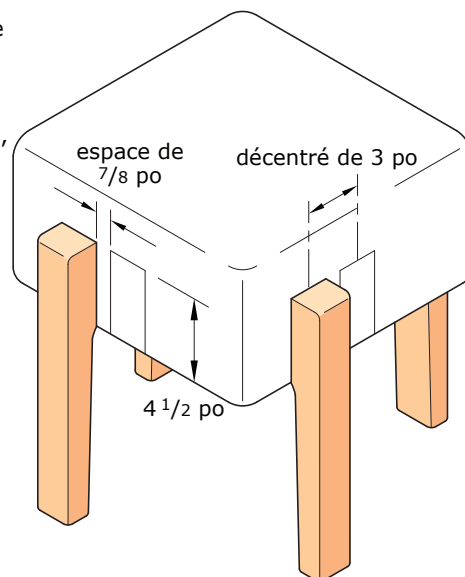


Fixez chaque patte aux tabourets  
(à partir de l'intérieur) au moyen  
de deux vis n° 10 de 3 po.  
Percez des avant-trous pour les vis.

## ASSEMBLAGE DES PATTES DU TROISIÈME TABOURET COMME ILLUSTRÉ CI-DESSOUS

Placez les pattes du TROISIÈME  
tabouret à 3 po à GAUCHE du centre  
afin de laisser un espace de  $\frac{7}{8}$  po  
entre les pattes des tabourets  
lorsqu'ils sont empilés.

Pour placer les pattes avec précision,  
mesurez à partir de l'intérieur du  
tabouret et tracez une marque sur  
l'avant.

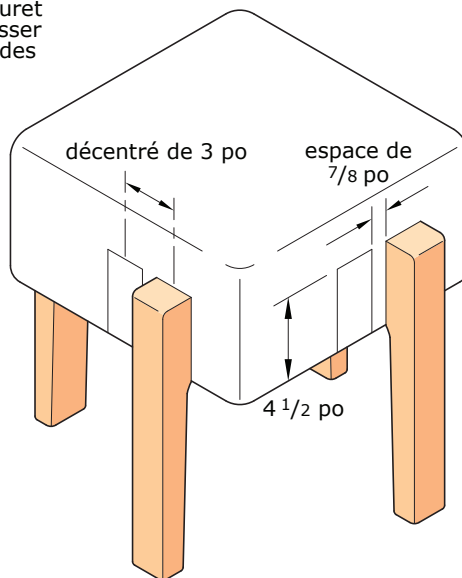


Fixez chaque patte aux tabourets  
(à partir de l'intérieur) au moyen  
de deux vis n° 10 de 3 po.  
Percez des avant-trous pour les vis.

## ASSEMBLAGE DES PATTES DU QUATRIÈME TABOURET COMME ILLUSTRÉ CI-DESSOUS

Placez les pattes du QUATRIÈME tabouret à 3 po à DROITE du centre afin de laisser un espace de  $7/8$  po entre les pattes des tabourets lorsqu'ils sont empilés.

Pour placer les pattes avec précision, mesurez à partir de l'intérieur du tabouret et tracez une marque sur l'avant.



Fixez chaque patte aux tabourets (à partir de l'intérieur) au moyen de deux vis n° 10 de 3 po. Percez des avant-trous pour les vis.

## EMPILAGE DES TABOURETS

