

### COMPOSTEUR POUR DÉCHETS ORGANIQUES

Fabriqué à partir de matériaux issus du réemploi



#### OUTILS NÉCESSAIRES :

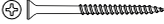
Perceuse / visseuse

Foret à bois diamètre 3 mm

Embouts de vissage torx T20 et T30

Gants de bricolage

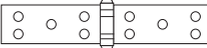
#### MATÉRIEL FOURNI :

**X14** 

vis 6x80 embouts torx T30

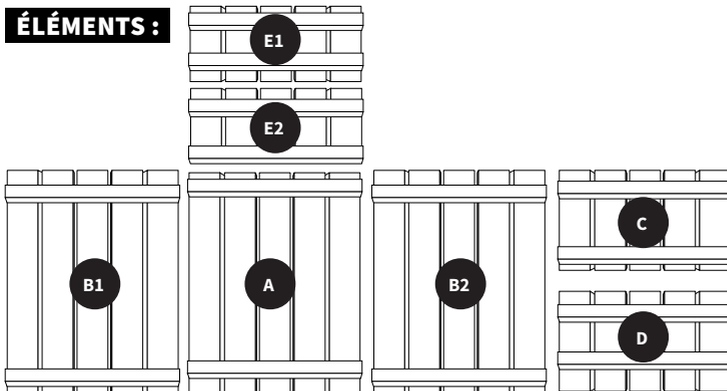
**X32** 

vis 4x25 embouts torx T20

**X4** 

charnières galvanisées

#### ÉLÉMENTS :

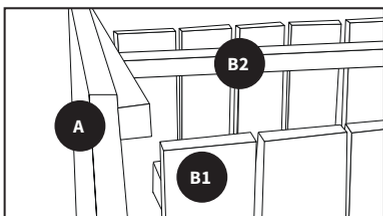


Durée du montage : 1h  
2 personnes

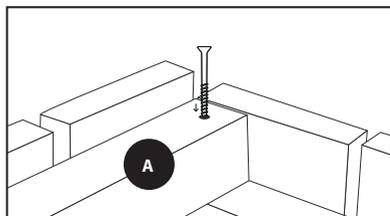
une réalisation

**RÉEMPROD**

## ETAPE 1 :

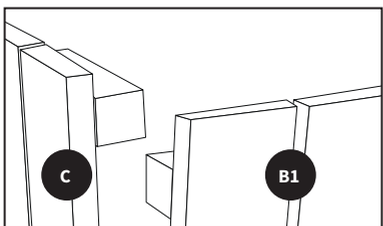


**1.1** Positionnez **A** sur les tasseaux de **B1** et faites pareil avec **B2**

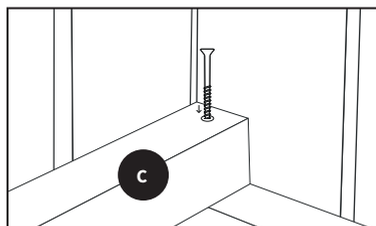


**1.2** Vissez avec les 6 vis 6x80 dans les trous pré-perçés de **A**

## ETAPE 2 :

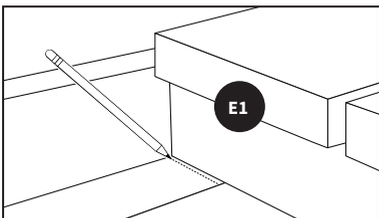


**2.1** Positionnez **C** de façon à ce que ses tasseaux reposent sur les tasseaux de **B1** et **B2**



**2.2** Vissez avec les 4 vis 6x80 dans les trous pré-perçés de l'élément **C**

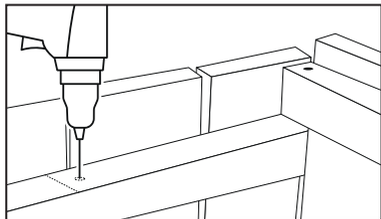
## ETAPE 3 :



**3.1** Positionnez l'élément **E1** sur le dessus du composteur, l'élément **E** doit recouvrir le tasseau du **A**

**3.2** Tracez la position du tasseaux au crayon

## COUCHEZ LE COMPOSTEUR SUR L'ÉLÉMENT A

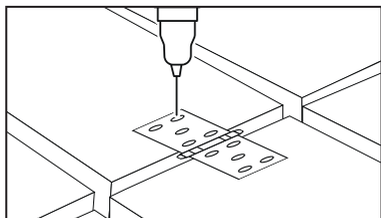


### ETAPE 4 :

**4.1** Pré-percez les tasseaux des éléments **B1** et **B2** et vissez avec les vis 6x80 par le dessous

### ETAPE 5 :

**5.1** Positionnez l'élément **D** sous l'élément **C** en laissant un jour de 3 mm  
( Opération à faire à deux, une personne tenant l'élément D )



**5.2.** Positionnez les charnières sur les planches des éléments **C** et **D**

**5.3.** Pré-percez avec un foret de 3 mm dans les trous des charnières

**5.4.** Vissez les vis 4x25 dans les trous des charnières

## REMETTEZ LE COMPOSTEUR DEBOUT

### ETAPE 6 :

**6.1.** Positionnez l'élément **E2** sur le dessus du composteur

**6.2.** Positionnez les charnières sur les éléments **E1** et **E2**

**6.3.** Pré-percez avec un foret de 3 mm dans les trous des charnières

**6.4.** Vissez les vis 4x25 dans les trous des charnières

**scannez ce QR code pour retrouver la vidéo  
explicative pour le montage du composteur**



une réalisation

**RĒEMPROD**

Réemprod est notre atelier-usine dédié au réemploi  
et à la remise en état des matériaux.

**[www.articonnex.com](http://www.articonnex.com)**