

# Guide d'installation

Août 2010

# Réceptions



artopex®

l'art et la manière

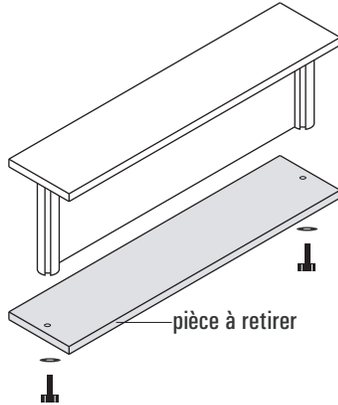
## Table des matières

- RC1 Tablette transaction et table basse p.2
- RC2 Module transaction droit p.3
- RC2 Module transaction courbe p.4
- RC2 Module transaction d'extrémité p.5
- RC2 Tablette raccord p.6
- RC3 Unité transaction et table réception p.7

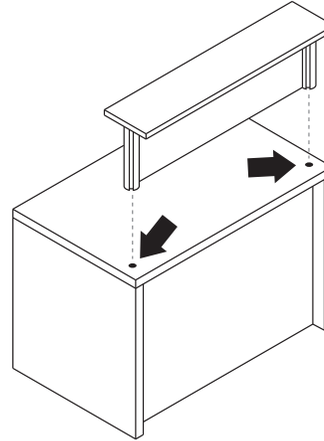
# RC1

## Tablette transaction

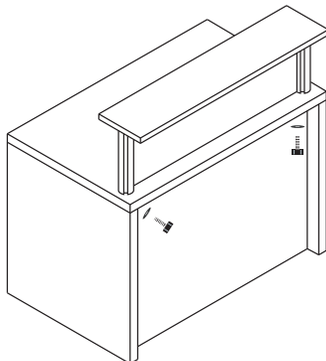
1. Enlevez la pièce de mélamine sous les poteaux aluminium.  
(Cette pièce sert de renfort à l'emballage)  
Gardez les vis et les rondelles !



2. Déposez la tablette sur la table réception et positionnez-la vis-à-vis les pré-perçages.

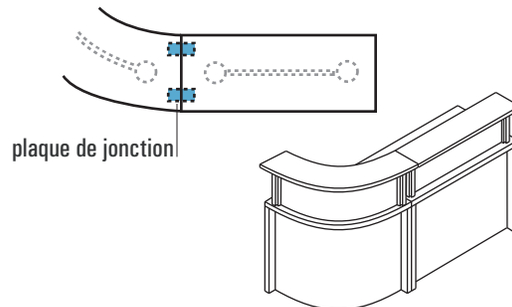


3. Vissez la tablette à la table.



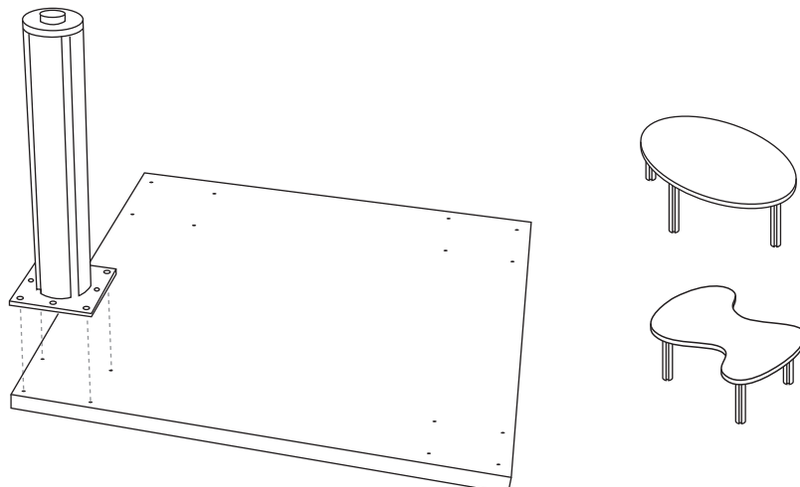
Vissez sous la surface,  
dans les pré-perçages.

4. Installez les plaques de jonction (2,5"x1,5")  
sous les tablettes, lorsque les tables réception  
sont mises côte-à-côte.



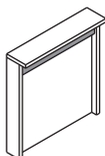
## Tables basses

1. Alinez les pattes vis-à-vis les pré-perçages,  
et vissez les pattes à la surface.  
(4 vis par pattes)

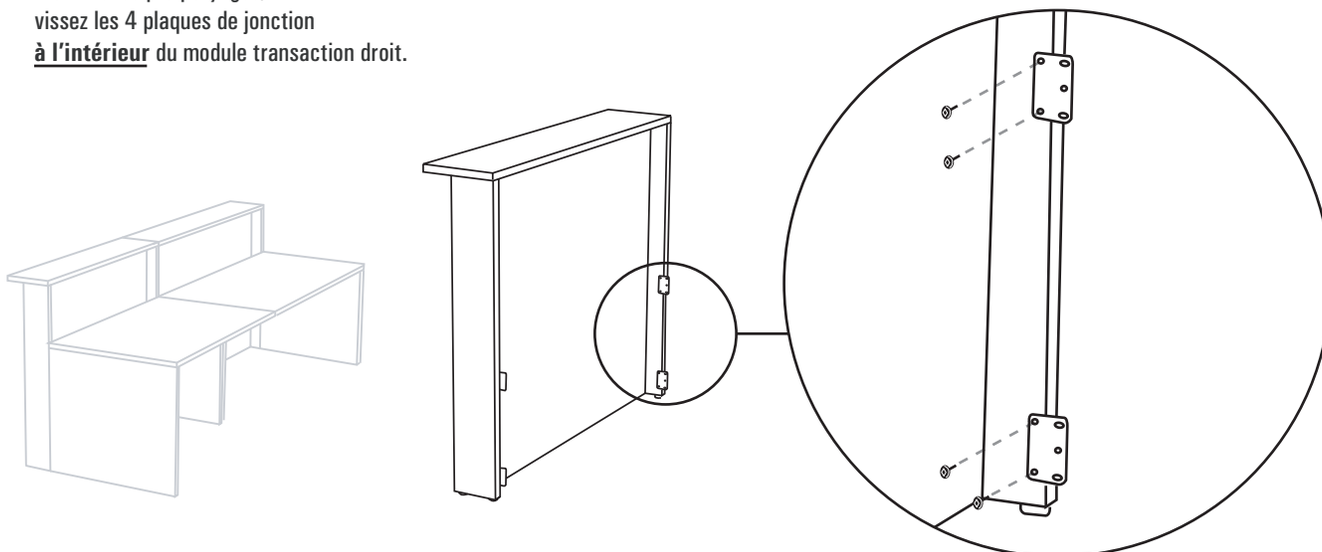


# RC2

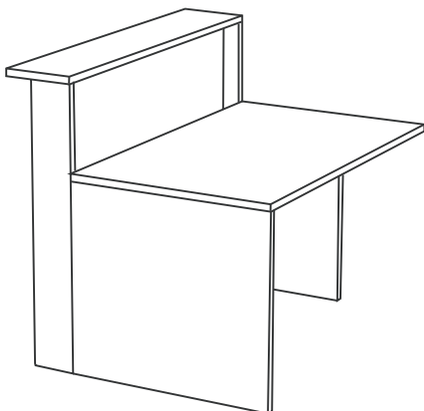
## Module transaction droit



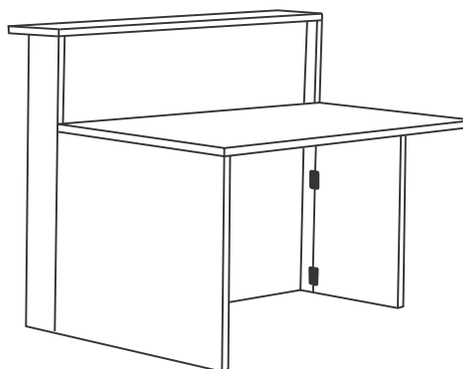
1. Vis-à-vis les pré-perçages, vissez les 4 plaques de jonction à l'intérieur du module transaction droit.



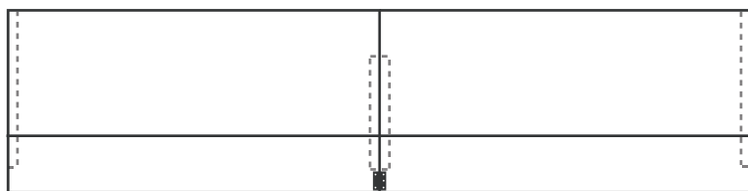
2. Joignez la table au module transaction.



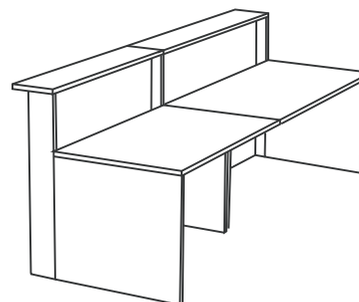
3. Vissez les plaques de jonction aux pattes de la table. (3 vis par plaque)



4. Installez la plaque de jonction (2.5" x 1.5") sous les tablettes, lorsque les modules transaction sont mis côte-à-côte.

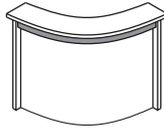


plaque de jonction

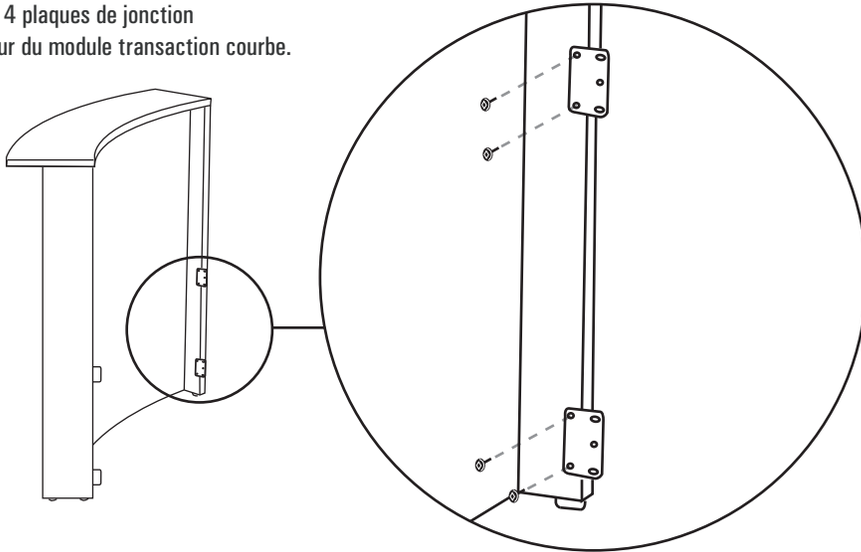


# RC2

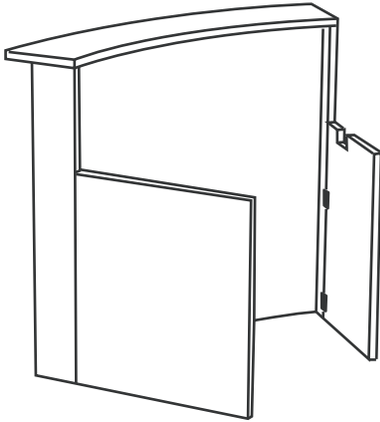
## Module transaction courbe



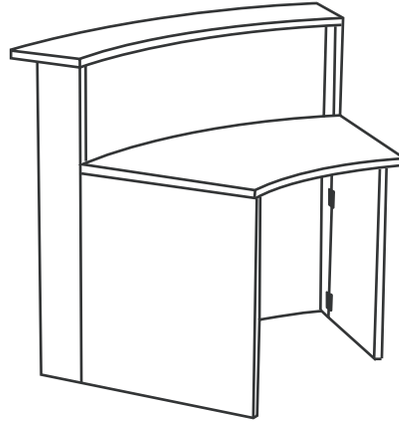
1. Vis-à-vis les pré-perçages, vissez les 4 plaques de jonction à l'intérieur du module transaction courbe.



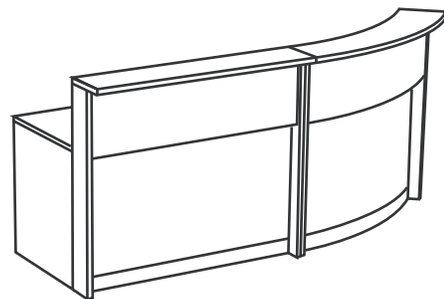
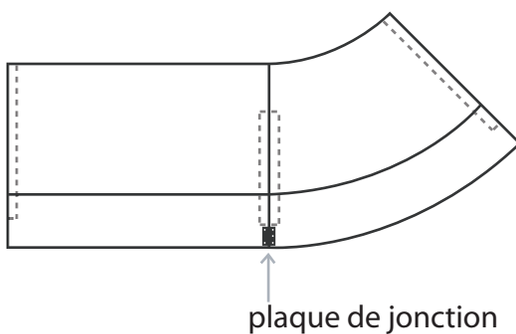
2. Joignez les pattes au module transaction, et vissez-les aux plaques de jonction. (3 vis par plaque)



3. Déposez la surface sur les pattes. Vissez la surface aux pattes avec les équerres standard.



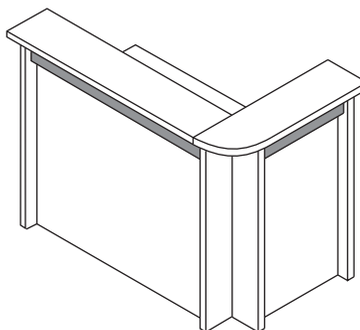
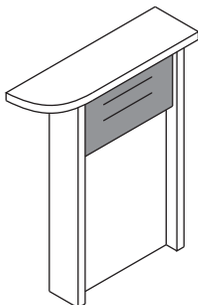
4. Installez la plaque de jonction (2.5"x1.5") sous les tablettes, lorsque les modules transaction sont mis côte-à-côte.



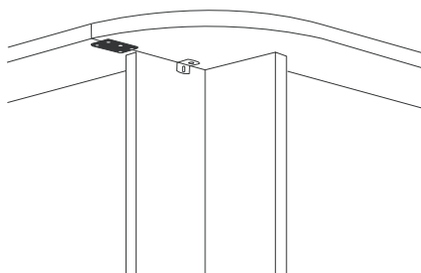
# RC2

## Module transaction d'extrémité

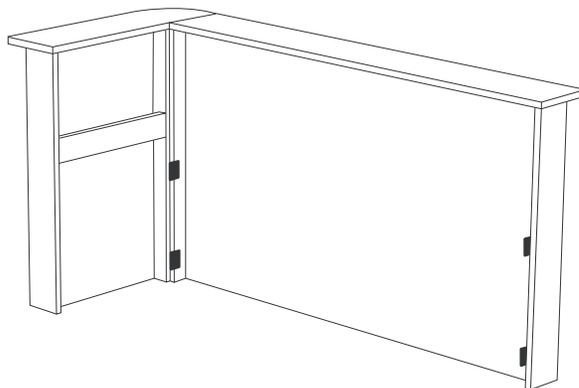
1. Placez les 2 modules transaction à 90 degrés.



2. Fixez le module transaction d'extrémité au module transaction droit en utilisant l'équerre et la plaque de jonction.



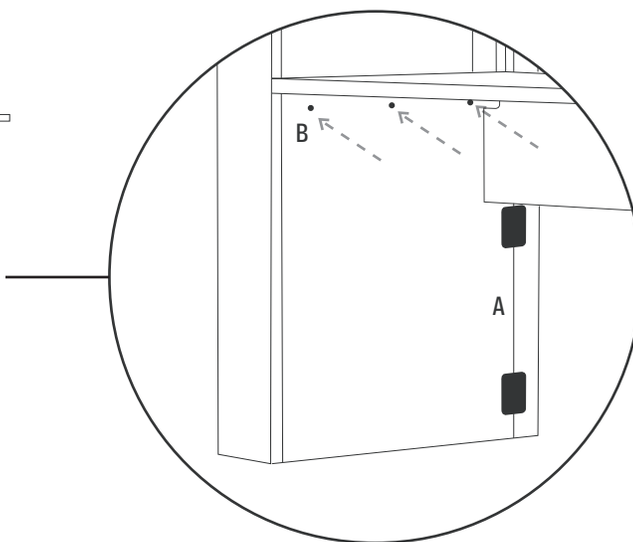
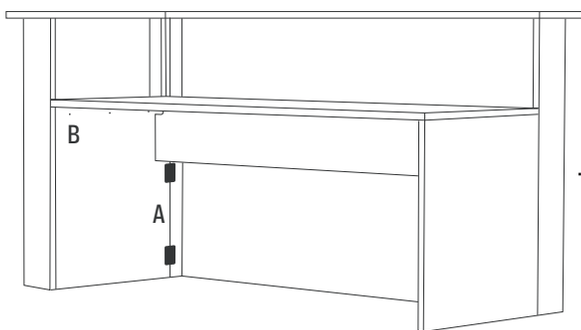
3. Installez les plaques de jonction pour recevoir la table. (voir p.3)



4. Installez la table

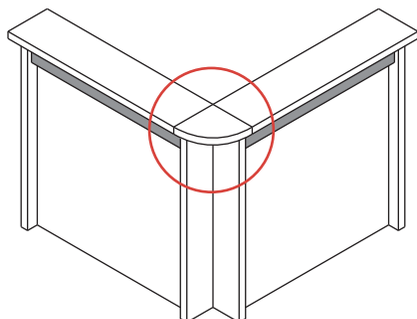
A- Fixez la table au module droit avec les plaques de jonction.

B- Fixez la table au module d'extrémité en vissant les 3 vis (#8 x 1<sup>3/4</sup>" ) dans les pré-perçages de la patte.

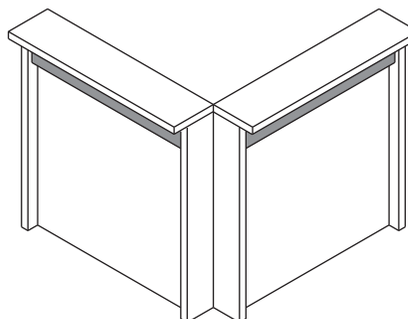


## RC2

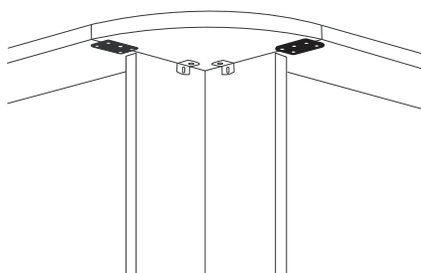
### Tablette raccord



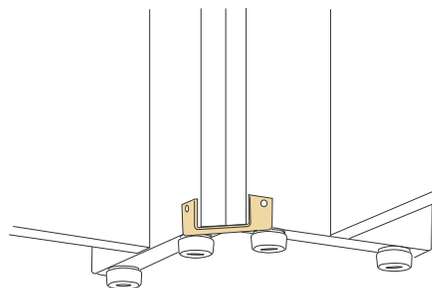
1. Placez les 2 modules transaction à 90 degrés.



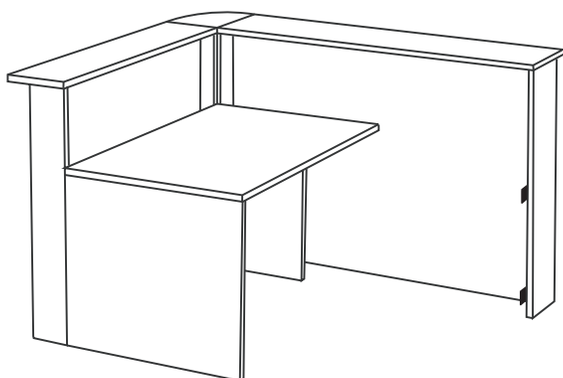
2. Fixez la tablette raccord aux modules transaction en utilisant les 2 équerres et les 2 plaques de jonction.



3. À l'intérieur des modules, et avec l'attache de métal fournie, fixez les 2 modules transaction à la base.

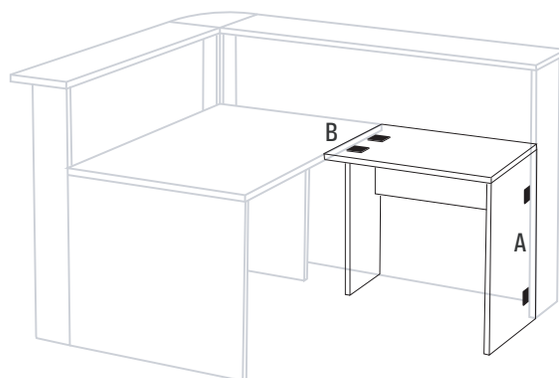


4. Installez une première table en suivant les étapes de «Module transaction droit» à la p.3



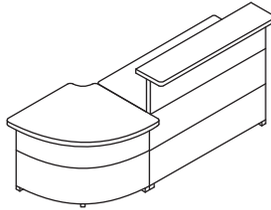
5. Installez la deuxième table.

- A- Fixez la table au module transaction avec les plaques de jonction.
- B- Fixez les 2 tables ensemble avec les plaques de jonction standard.



# RC3

## Unité transaction et table réception



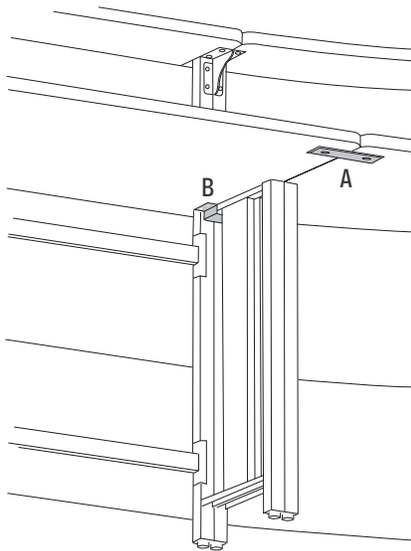
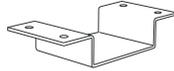
Lorsque vous joignez une unité transaction à une autre ou à une table réception.

### Patte Courte

1. Joignez les unités ensemble

A- Fixez les surfaces avec la plaque de jonction standard

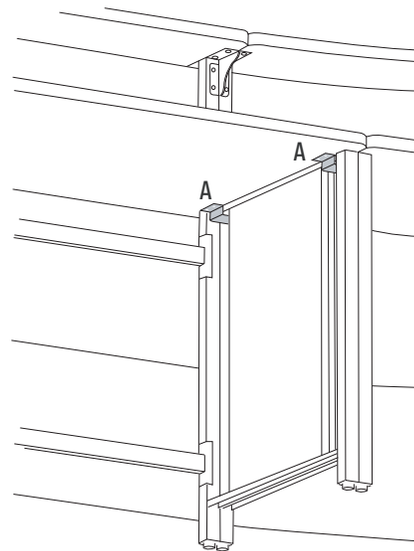
B- Fixez les pattes ensemble avec « l'oméga »



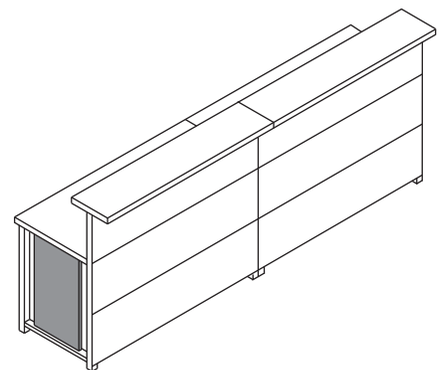
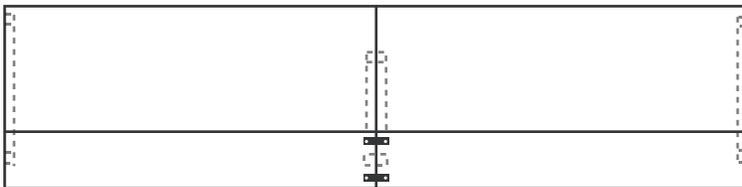
### Patte Longue

1. Joignez les unités ensemble

A- Fixez les pattes ensemble avec les 2 « oméga »



2. Installez la plaquette de jonction sous les tablettes, lorsque les unités sont mises côte-à-côte. **Une plaquette à l'avant et à l'arrière.**



## Aimants

Des aimants sont installés à l'intérieur du poste de réception, dans une unité transaction ou une table réception **courbe**, lorsque 2 tuiles de métal sont positionnées une au dessus de l'autre.

Ces aimants relient les tuiles de métal entre elles, et permettent une uniformité de la ligne courbe.

**artopex**<sup>®</sup>  
l'art et la manière

**Siège social**  
800 rue Vadnais  
Granby, Québec J2J 1A7  
CANADA

**Téléphone : (450) 378-0189**  
**1 800 363-3040**  
**Fax. : (450) 378-9712**  
**artopex.com**