

## GUIDE DE PRÉ-INSTALLATION DU STERI-CENTRE SCX5 **TR-05-000156**

### **ATTENTION !**

*Se référer au document « Spécifications Techniques » pour localiser les différentes entrées de services nécessaires pour votre configuration et veuillez prendre note que ce document contient que des représentations typiques des modules et donc, certains détails peuvent varier.*



Systèmes de Mobilier Triangle

UNE DIVISION DU GROUPE PLANMECA

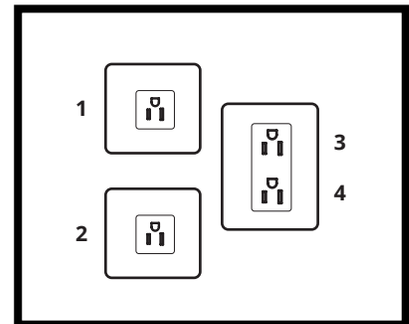
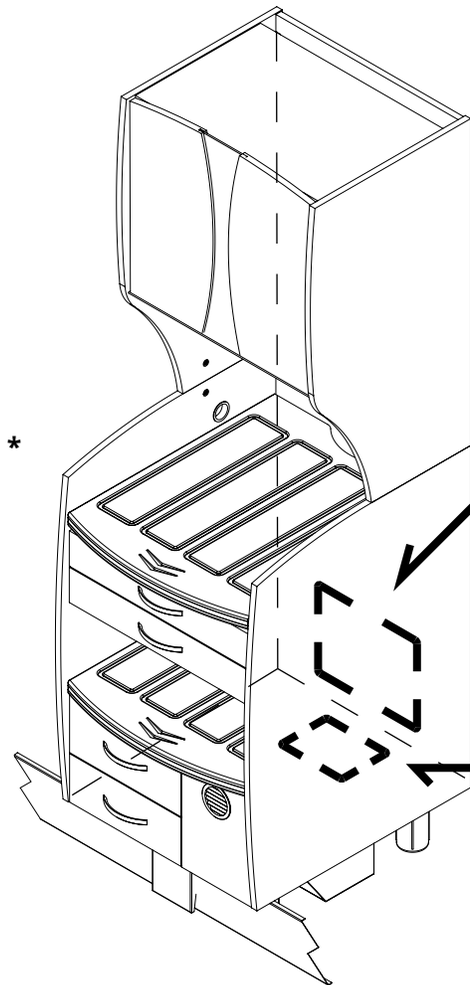
## INTRODUCTION

Ce manuel contient toute l'information nécessaire pour préparer l'installation du Steri-Centre SCX5. Lire attentivement les différentes étapes et porter une attention particulière aux éléments écrits en caractères **gras**.

*Note: L'information contenue dans ce manuel synthétise l'ensemble des opérations nécessaires pour la pré-installation du Steri-Centre SCX5. Si, à quelque étape que ce soit, il y a des disparités entre le manuel de pré-installation et les normes et codes de construction de la région, les normes ainsi que les codes ont priorité. Pour avoir de l'aide supplémentaire, n'hésitez pas à communiquer avec Systèmes de Mobilier Triangle.*

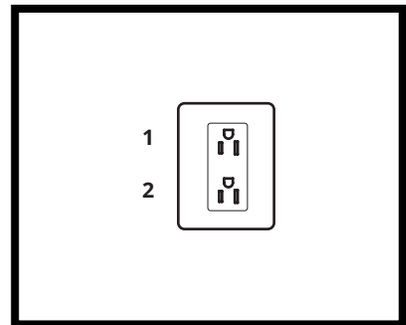
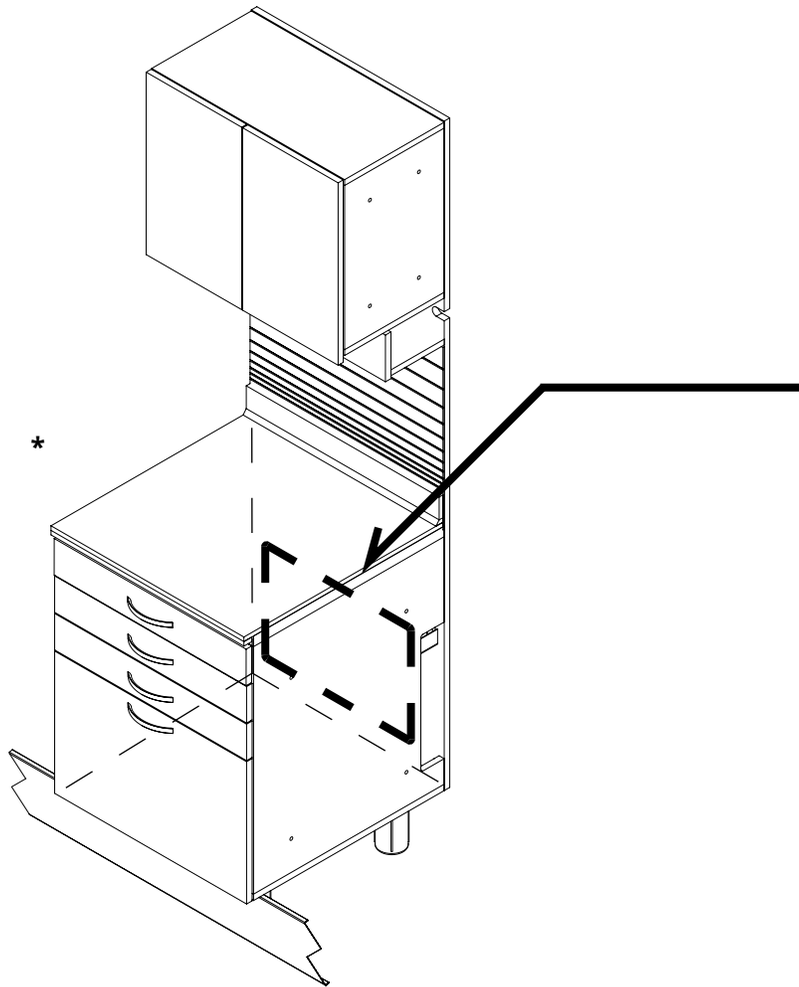
*Dans le but d'offrir toujours le produit le plus à jour possible, Triangle se réserve le droit de faire des changements sans préavis. Cependant, tous les efforts seront pris pour mettre à jour les instructions.*

**Avant de commencer l'installation, le technicien ou l'entrepreneur doit analyser la composition et la robustesse du plancher (béton ou bois), vérifier si un ancrage au mur est nécessaire et finalement, inspecter la composition et la robustesse du mur (gypse, béton ou bois).**

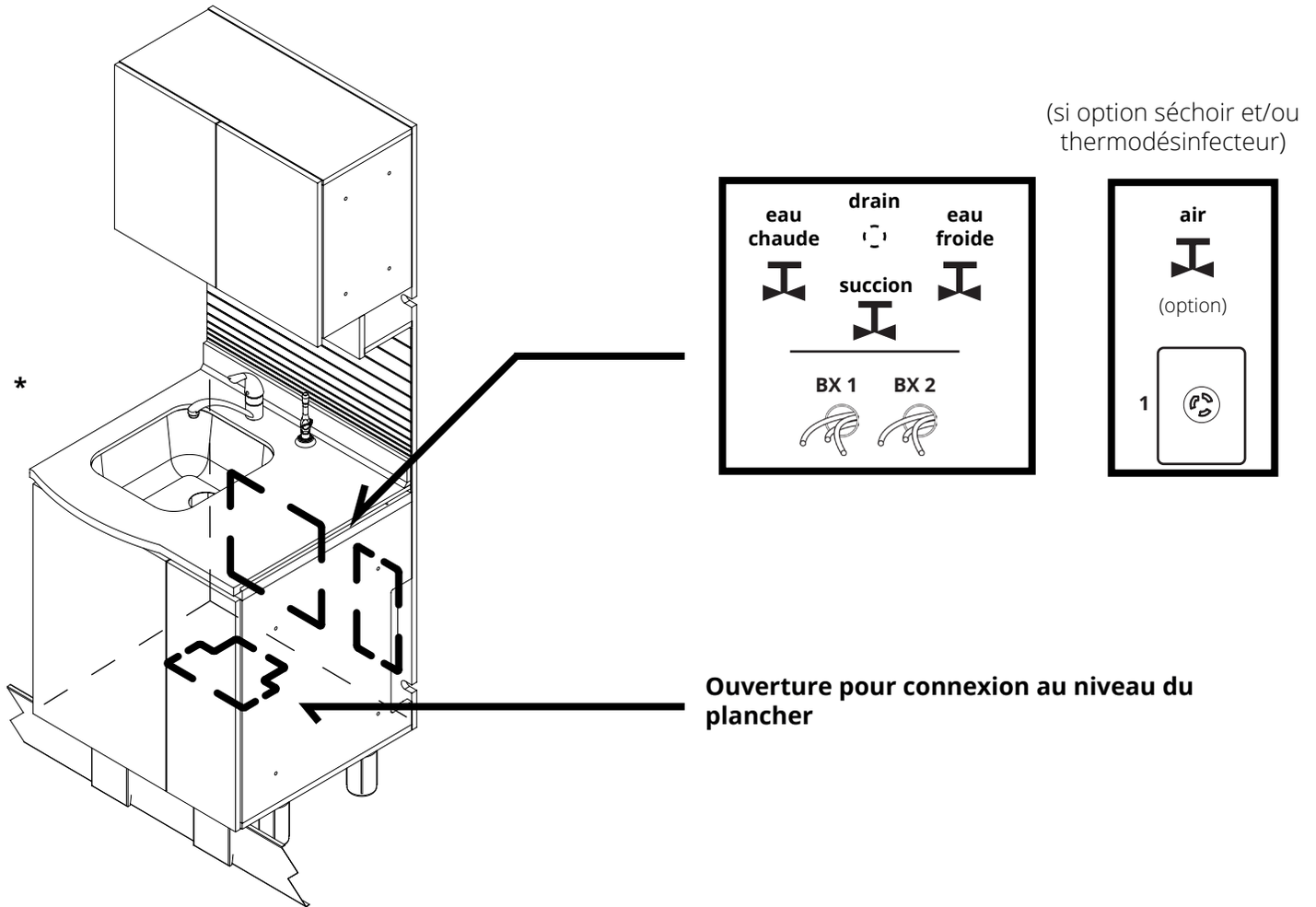


Ouverture pour connexion au niveau du plancher

	VOLTAGE	AMPÉRAGE	ISOLÉ	GFCI	UTILISATION
<b>SORTIE 1</b>	120V / 210V	20A	OUI	OUI	Stérilisateur (Voir specs. du fabricant)
<b>SORTIE 2</b>	120V	20A	OUI	OUI	Statim® (Voir specs. du fabricant)
<b>SORTIE 3</b>	120V	20A	NON	NON	Ventilateur rangement stérile
<b>SORTIE 4</b>	120V	20A	NON	NON	Sortie accessoire

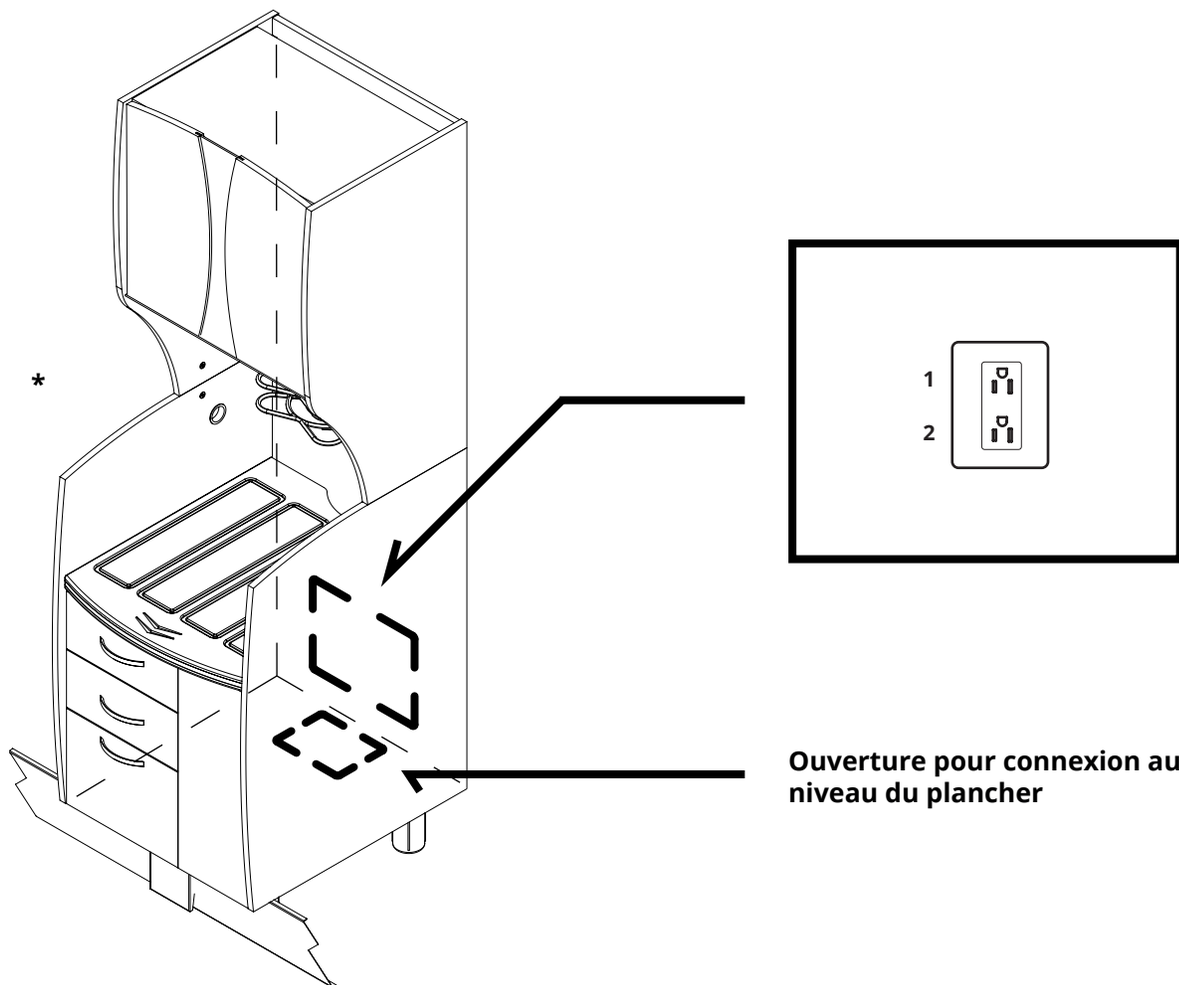


	VOLTAGE	AMPÉRAGE	ISOLÉ	GFCI	UTILISATION
<b>SORTIE 1</b>	120V	20A	NON	NON	Bain à ultrasons
<b>SORTIE 2</b>	120V	20A	NON	NON	Sortie accessoire



	VOLTAGE	AMPÉRAGE	ISOLÉ	GFCI	UTILISATION
<b>ENTRÉE BX 1</b>	120V	20A	NON	NON	Lumières et portes automatiques
<b>ENTRÉE BX 2</b> (OPTION)	120V	20A	OUI	NON	Séchoir
<b>SORTIE 1</b>	120V / 220V	20A	OUI	OUI	Thermodésinfecteur (Voir specs. du manufacturier)

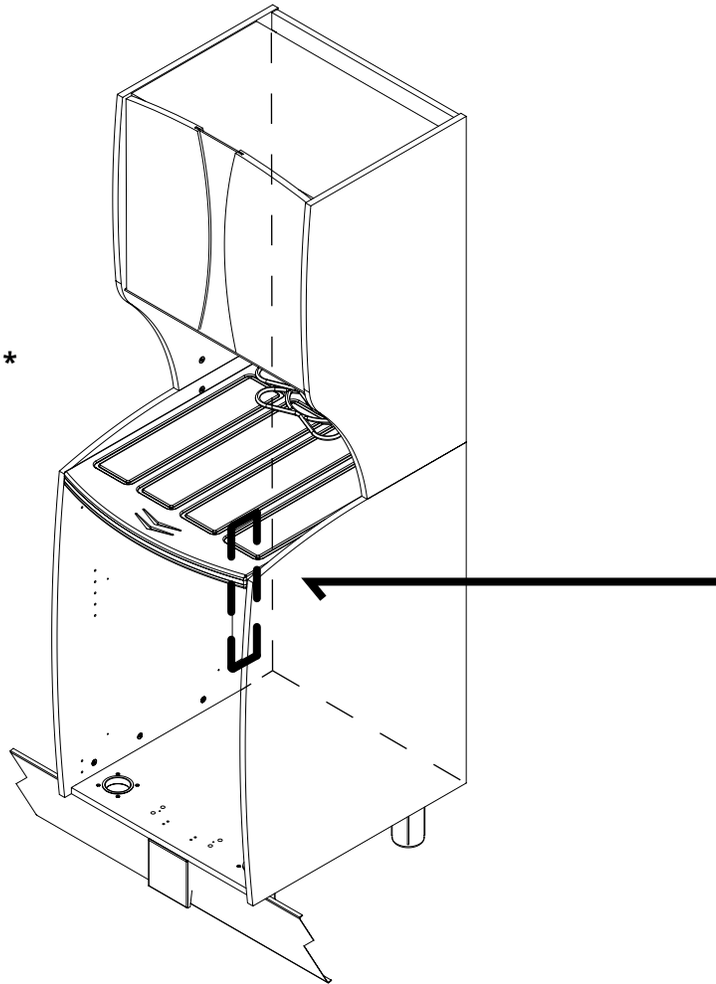
**\*Tous les R.I. («rough-in») doivent être à 4" pour la plomberie.**



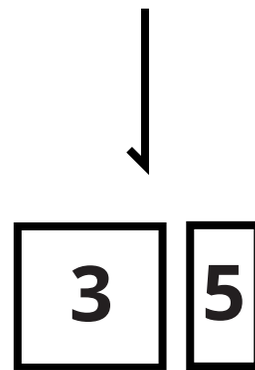
Ouverture pour connexion au niveau du plancher

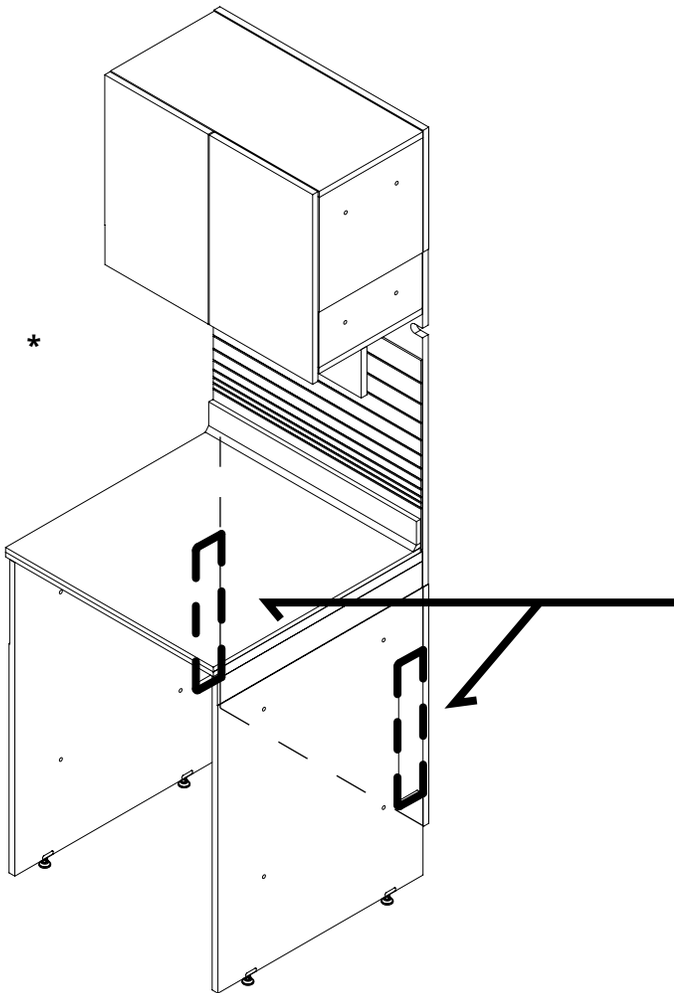
	VOLTAGE	AMPÉRAGE	ISOLÉ	GFCI	UTILISATION
<b>SORTIE 1</b>	120V	20A	NON	NON	Bain à ultrasons
<b>SORTIE 2</b>	120V	20A	NON	NON	Sortie accessoire

**S'il y a un thermodésinfecteur, voir page suivante!**

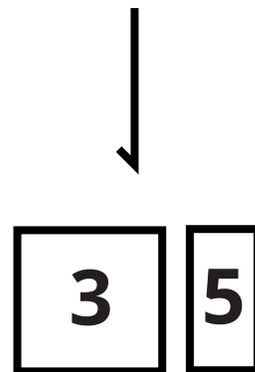


S'il y a un thermodésinfecteur, la connexion aux services se fait par l'ouverture N° 3 et 5.





**S'il y a un thermodésinfecteur, la connexion aux services se fait par l'ouverture N° 3 et 5.**



## EXIGENCES

### 1. Plomberie

#### 1.1 Eau

Une entrée d'eau chaude et froide sont nécessaires avec une pression entre **40 et 130 psi** (300-900 kPa / 3 à 9 bar) et un débit **minimal de 1.05 gal/min** (4L/min).

#### 1.2.Drain

L'évier nécessite une connection à un drain standard.

#### 1.3 Air (selon option)

Le Steri-Centre SCX5 est fourni avec un raccord de compression de 3/8". L'entrée d'air doit avoir un pression entre 550-900 kPa (5.5-9 bar / 80-130 psi) avec un débit d'au moins 55L/min. La connexion se fait au niveau du régulateur, qui est **préréglé à 65 psi** et se trouvant dans le module évier.

#### 1.4 Succion

Le Steri-Centre SCX5 est fourni avec un tuyau de 1/2" O.D. pour connecter la tête de succion à la pompe.

### 2. Électricité

#### 2.1 Ligne électrique

Une entrée **120 VAC / 20 A** est nécessaire pour le branchement de la boîte de jonction principale. Et, en fonction des options, d'autres entrées sont nécessaires.

**Pour plus d'informations, veuillez contacter Triangle à :**

Systemes de Mobilier Triangle inc.  
+1.(877).424.4040  
trisaes@triangle-online.com

**v2**