

Instructions d'installation et d'utilisation du Cart DCI "SERIES IV" Sélection Automatique

Caractéristiques :

Unit sélection automatique pour 3 instruments avec cordon ombilical.

- Kit Spray intégré Deluxe Ville/Bouteille 750ml avec kit de déconnexion rapide.
- Seringue #3600 DCI Precision Comfort™ 3 fonctions.
- Pédale #6310 avec commande de spray.
- Plateau Inox #8013 avec carpeite antidérapante.
- Kit de réparation #3631 pour seringue Precision Comfort™
- Pied de cart en U #8006 réglable en hauteur de 58 à 81cm.
- Boîte de raccordement "Premium" aseptique #8329.

Outil nécessaire au montage :

- Clé à six pans 5/32
- Clé pour bague 1/4" (4x6) & 1/8" (1,5X3)

Instructions d'assemblage :

1. Assemblage du pied de cart, voir Fig.1
2. Utiliser une clé à six pans 5/32 pour fixer la base du cart au pied en "U", en utilisant les quatre vis fournis.

Instructions d'installation :

1. Cordon Ombilical:

Introduire le cordon directement à l'intérieur de la boîte au sol.
Connecter correctement les tuyaux aux composants de la boîte:

- a/ Tuyau rouge 1/8" - Alimentation d'eau
- b/ Tuyau transparent 1/8" - Air de commande unit (master, seringue, sélecteur d'instrument)
- c/ Tuyau jaune 1/8" - Air de commande pour block
- d/ Tuyau gris 1/8" - Alimentation air de spray
- e/ Tuyau orange 1/8" - Commande de pédale avec relai
- f/ Tuyau gris 1/4" - Air de commande pédale (0-2 bars)
- g/ Cordon électrique de 8 brins pour basse tension

Cart "Series IV"
#4511



Suite 1...

2. Alimentation d'air & d'eau : Ouvrir le master de fermeture logé dans la boîte au sol. Pression recommandée pour le régulateur d'eau, 5,5/6 bars et pour le régulateur d'air, 2/2,5 bars.

NB : Ces valeurs sont données à titre indicatif et peuvent varier selon l'installation.

Instructions d'utilisation et caractéristiques du Cart :

Support pour Instruments

Les supports aseptiques automatiques pour instruments ont été conçus pour résister aux décolorations chimiques. Faciles à nettoyer.

L'instrument est activé lorsqu'il est sorti de son support et contrôlé par la pédale.

Les positions de chaque support sont ajustables en desserrant les deux vis du dessous. Cela permet de faire coulisser le support à l'emplacement souhaité. Ne pas oublier de resserrer les deux vis.

Outil nécessaire : Clé à six pans 1/8. Voir fig. 2.

Contrôle

La valve de commande générale On/Off Air et Eau est située à l'arrière du cart. Les régulateurs de débit d'eau de spray pour chaque instrument sont situés sous le plateau vers l'avant.

Le manomètre de pression d'air pour instrument est logé sur la partie droite du châssis.

Les vis de réglage de pression pour chaque sortie instrument sont situées sur le bloc de distribution.

Le blocage du capot par loquet permet de travailler facilement.

L'air de commande pour les instruments, sera ajusté en fonction des recommandations de chaque constructeur.

Seringue

La seringue DCI Precision Comfort™ est située dans l'enveloppe blanche avec les instructions de fonctionnement et de réparation. Un kit de réparation est fourni avec celle-ci. La seringue se positionne sur le support gauche de la barre.

Le bloc de réglage air et eau se trouve à l'arrière gauche du châssis.

Utiliser la clé Allen 3/32 fourni avec le cart.



Suite 2...

Pédale de Commande pour Cart Sélection Automatique

La pédale est équipée de la commande on/off de spray.

Pour obtenir le spray aux instruments, positionner le levier vers le point "bleu".

La commande de l'air des instruments, s'effectue en appuyant sur le disque.

Le débit d'air pour la rotation des instruments est variable suivant la pression effectuée sur le disque.

Deux ergots fixés sur le pied du cart, permettent de suspendre la pédale.



Nettoyage et Entretien

Ne pas utiliser des poudres, des liquides agressifs ou abrasifs sur les parties métalliques, sur la seringue ou le disque de pédale.

Des solutions contenant de l'hypochlorite de sodium détériorent également ces surfaces.

Le collecteur pour le retour d'huile des instruments, est situé sous le châssis, au centre.

Changer le tissu absorbant toutes les semaines en dévissant le capot.

Capot et Châssis

Le capot du cart doit être nettoyé avec les produits désinfectants utilisés sur le marché sans hypochlorite de sodium ou alcool.

Ces solutions peuvent décolorer et détériorer la surface.

DCE
DENTAL COMPONENTS EUROPE

DCI
INTERNATIONAL

P.O. Box 228
Newberg, Oregon 97132
800-624-2793
Fax 503-538-9302
www.dcionline.com