

Fauteuil dentaire monté vers le haut, Modèle CARE-22

Réf. SOC-RYS-301017



Caractéristique :

- Système d'exploitation à main monté vers le haut, design furtif, rangé et beau.
- Base PU en une pièce, combinaison parfaite de luxe et de solidité.
- Fauteuil dentaire avec commande à pied armée sur le socle.
- L'unité dentaire utilise un système informatique intelligent, avec deux clés universelles. Par réglage d'une des clés pour la réalisation d'une fonction quelconque, tel que le contrôle de la lampe par pédale à pied.
- Le box latéral peut roter d'un angle de 90°, pratique pour une utilisation aux 4 coins, bassin rotatif de 90°, confortable et pratique.



Le fabricant et nous même, nous réservons le droit de modifier les produits en vue d'une amélioration

- Commande maîtresse par ordinateur et commande latérale, avec bouton de pré-réglage, clé de gargarisme et clé de réinitialisation.
- Air original importé et tuyau d'eau et tuyau à main.
- Structure liée, la descente du fauteuil se fera en fonction du déplacement du coussin.
- Sécurité, avec dispositif de protection pour assurer la sécurité pendant le fonctionnement.
- La pédale permet de contrôler à la main le refroidissement et la fonction de soufflage.
- Stockage des bouteilles de bouche dans la partie supérieure, facile pour le remplissage. Alarme en cas de coupure d'eau.
- Appui-tête mixte ajustable pouvant être utilisé aussi bien pour les adultes que pour les enfants.
- Vérification automatique du rack
- Adopte les techniques plastiques en ABS, et la fabrication complète du moule.
- Aspiration et système d'aspiration robuste avec fonction de temporisation.
- Emplacement réservé au passage de la lumière de durcissement, ligne d'escalade et endoscope.
- Lorsque la pièce à main fonctionne, le fauteuil dentaire va se maintenir verrouillée automatiquement pour assurer la sécurité dans l'opération.
- Grâce à la certification CE, la certification ISO 13485, la certification ISO 9001 : 2000



Le fabricant et nous même, nous réservons le droit de modifier les produits en vue d'une amélioration

Paramètres de commodités :

Pression de l'eau	0.2 ~ 0.4MPa
Pression de l'air	≥ 0.55 MPa
Débit du gaz	≥ 50 L/min
Conditions environnementales	Bonne ventilation de l'environnement intérieur
Température environnementale	5 °C ~ 40 °C
Humidité relative (RH)	$\leq 80\%$
Alimentation	AC220V , 50Hz/60Hz
Puissance d'entrée	1000W
Distance entre la chaise et le sol	≤ 460 mm ~ ≥ 860 mm
Mouvement de l'appui-tête	≥ 140 mm
Intervalle d'inclinaison du fauteuil	110° ~ 170°
Longueur du fauteuil dentaire	1900mm
Vitesse de descente du fauteuil dentaire	≥ 300 mm/min
Charge du fauteuil dentaire	≥ 135 KG
Vitesse de la pièce à main turbine à haute vitesse	≥ 300000 r/min
Vitesse de la pièce à main moteur à air à faible vitesse	≥ 14000 r/min
Lampe orale ajustable	8000—15000Lux ; couleur de température 3000—5000K
Système d'aspiration	Taux d'aspiration ≥ 800 ml/min
Vitesse d'eau du bassin	≥ 1000 ml/min
Plateau à instruments	Degré de charge maximale $\leq 3^\circ$



Le fabricant et nous même, nous réservons le droit de modifier les produits en vue d'une amélioration

Configuration standard de l'unité dentaire et caractéristique:

Configuration des produits	Nombre	Caractéristiques
Pièce à main turbine haute vitesse (4 trous)	2 pièces	Anti-résorption et soufflage & fonction de coupe
Pièce à main moteur à air à faible vitesse	1 pièce	Avec tête d'angle droite
Seringue à 3 voies	2 pièces	Avec système d'approvisionnement en eau à température constante
Système de chauffage de l'eau	1 pièce	Intervalle de température : 35°C – 45°C
Système d'aspiration	1 pièce	Fonction temporisation
Lampe orale ajustable	1 pièce	8000— 15000Lux ; couleur de température 3000— 5000K
Visionneuse de Film	1 pièce	Type de visionneuse de film à benne spéciale
Box latéral rotatif	1 pièce	Équipé d'un roulement du bassin en céramique
Système de nettoyage	1 pièce	Emplacement supérieur de la bouche d'eau, facilite le remplissage
Type de blocage d'air à main	1 pièce	Interrupteur de verrouillage de l'air contrôlé électroniquement
Interrupteur à pédale	1 pièce	Nouveau type d'interrupteur à pédale multifonctionnel



Le fabricant et nous même, nous réservons le droit de modifier les produits en vue d'une amélioration

Suggestion :

Danger : le bloc d'alimentation doit avoir un fil fiable de mise à la terre.

Chaleur : Couper l'alimentation avant le nettoyage et maintenir

Conseil : Couper l'alimentation générale après le fonctionnement

1. Il devrait y avoir suffisamment d'espace pour l'opération autour du dispositif
2. Nettoyer l'hydrocèle dans la pression de filtrage d'air réduit la valve immédiatement (Clean the hydrocele in Air filtering pressure reducing valve in time)
3. Nettoyer ou changer les filtres d'eau à sel à temps
4. Eviter des pressions très élevées lors de l'utilisation de turbine, cela pourrait raccourcir la durée de vie
5. Eviter d'utiliser des pièces à main sans fraises de remplissage, au risque d'écourter la durée de vie
6. Assurez-vous que l'appui-tête s'est verrouillé après l'avoir ajusté
7. Évitez d'utiliser des chiffons grossiers et réduisez le temps de nettoyage lorsque vous nettoyez la lampe orale
8. Ne touchez pas la lampe orale lorsqu'elle fonctionne
9. Recouvrez l'ampoule de la lampe orale avant de la remplacer
10. Evitez d'appuyer sur l'interrupteur d'allumage du chauffe eau, lorsqu'il n'y a pas d'eau
11. Evitez de mettre trop de chose sur le plateau à instruments
12. Réinitialiser le fauteuil dentaire après utilisation
13. Essayez de garder l'environnement propre et sec pour prolonger la durée de vie



Le fabricant et nous même, nous réservons le droit de modifier les produits en vue d'une amélioration

Assistance :

La garantie de ce produit est d'un an à partir du jour où vous achetez ce produit. Au cours de cette période, pour tout problème survenant dans les conditions normales d'utilisation et obéissant au manuel de fonctionnement, notre société vous apportera gratuitement la maintenance nécessaire.

1. Conseils fournis gratuitement par des experts
2. Fourniture des pièces gratuites pendant la période de garantie
3. Fourniture gratuite des solutions et de l'assistance technique pendant la période de garantie
4. 24 heures de système Q&A promis, et fourniture de solution dans les 3 jours.
5. Le technicien fournira un service porte-à-porte dans le cas où le produit ne fonctionne pas bien au cours de la période de garantie



Le fabricant et nous même, nous réservons le droit de modifier les produits en vue d'une amélioration