

Appareil CPAP pour l'apnée du sommeil, Modèle SleepONE ProVT

Réf. : SOC-KRM-201023



Description de Appareil CPAP pour l'apnée du sommeil, Modèle SleepONE ProVT:

Support de pression avec volume cible. Stabilise le volume courant aisément. Le SleepOne ProVT surveille constamment les changements du volume courant des patients. Grâce au ciblage de volume courant, le support de pression du patient est changé selon le volume cible pré-réglé. La ventilation du support de pression pour des besoins de déplacement des patients, est aussi simple que pour la thérapie à double niveau.



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

Le SleepOne ProVT surveille les changements du volume courant des patients, et réagit selon le volume courant pré-réglé. Le résultat est un volume courant plus stable pour le patient. Le taux sauvegardé automatiquement est également calculé selon les moyennes du patient. Le taux sauvegardé peut également être réglé manuellement. Le périphérique ajustera lentement la pression, sans perturber la respiration du patient.

Une autre caractéristique concernant l'algorithme du ProVT est qu'il permet aux professionnels de la santé d'ajuster la vitesse d'augmentation du support de pression. Celui-ci est ajustable entre 1 cmH₂O/min – 4 cmH₂O/min. La tolérance aussi pour le volume courant cible est ajustable de %10 à %60. Ces paramètres permettent aux professionnels de la santé d'ajuster le ProVT selon les besoins du patient.

Le ProVT assure que le patient est traité avec le minimum de pression nécessaire pour une ventilation adéquate du patient. En suivant le volume courant, cela permet une utilisation plus facile et une conformité traçable pour les professionnels de la santé.

Changer le support de pression pour changer les besoins.

Le volume courant change parfois, selon le niveau de sommeil ou la position du corps ou d'autres éléments. Quelle que soit la raison du changement du volume courant, le ProVT peut faire face à la situation et délivrer la pression nécessaire pour le patient afin d'atteindre le volume courant cible au bon moment.

Spécifications techniques de l'Appareil CPAP pour l'apnée du sommeil, Modèle SleepONE ProVT:

- Mode de fonctionnement : ProVT, CPAP
- Type de ventilation : fuite de ventilation
- Intervalle de pression : 4-35 CmH₂O



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

S+cimed

Le matériel médical c'est nous

Appareil CPAP pour l'apnée
du sommeil, Modèle SleepONE
ProVT

- Dimensions : 18.1 x 15.5 x 11.7 cm
- Poids : 1.29 Kg.
- Tension : 100-230 V AC



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

Socimed Sarl, ZAC du bois moussay, 10 Avenue du colonel ROL-TANGUY 93420 Stains France,
Tel. +33(0)149988672 / +33(0)678621481 Fax. +33(0)148612663
RCS BOBIGNY 481 441 939 – SIRET: 481 441 939 00016 – APE 514N