

Appareil de PPC C-Series Tango™ avec humidificateur chauffant

L'appareil de PPC C-Series Tango™ ResMed a été associé à un humidificateur chauffant pour permettre le traitement du syndrome d'apnées obstructives du sommeil (SAOS) à domicile, sans compromettre la performance ni le confort.

Valeur

La combinaison C-Series Tango/humidificateur chauffant ResMed est une solution rentable associant la PPC standard à la qualité et la fiabilité qui font la réputation de ResMed.

Caractéristiques standard

- Silencieux et facile à utiliser
- Humidification optimale
- Réservoir jetable
- Commandes simples pour le réglage de l'humidité
- Suivi de l'observance
- Ajustement manuel de l'altitude
- Pression de fonctionnement : 4 à 20 cm H₂O
- Rampe

Humidification

L'humidificateur chauffant optionnel est équipé d'un réservoir jetable facile à utiliser et de commandes simples pour le réglage de l'humidité. Il a été démontré que l'air humide chauffé procuré grâce à l'humidification soulage les symptômes de sécheresse, rendant le traitement plus confortable et améliorant ainsi l'observance du patient¹

Le C-Series Tango est une solution de traitement du SAOS efficace mais néanmoins abordable.



Caractéristiques des appareils de PPC ResMed

	C-Series Tango	S8 Compact™	S8 Escape™	S8 Elite™	S8 AutoSet Vantage™
Mode de fonctionnement					
AutoSet™					●
PPC fixe	●	●	●	●	●
Fonctions					
SmartStart™				●	●
Fonction d'ajustement du masque				●	●
Détection des fuites				●	●
Rampe (attente, AutoSet)	●	●	●	●	●
Compensation automatique des fuites				●	●
Ajustement manuel de l'altitude	●	●	●		
Compensation automatique de l'altitude				●	●
Rappels patient		●	●	●	●
Tension universelle (110V à 240V)	●	●	●	●	●
12 volts CC			●	●	●
Sac de transport	●	●	●	●	●
Humidification					
Intégrée, en option		●	●	●	●
En option	●				
Tension universelle (110 V à 240 V)	110V	●	●	●	●
Stockage des données					
Smart Data™				●	●
Compteur horaire pour le suivi de l'observance	●	●	●	●	●
Données d'efficacité clinique				●	●
Profil d'utilisation			●	●	●
Profil de traitement				●	●
Profil nocturne				●	●
Transfert des données					
Téléchargement direct vers un PC			●	●	●
Carte de données ResScan™			●	●	●
ResLink™				●	●
ResTraxx™				●	●

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS – CPAP TANGO C-SERIES

Rendimiento

Rango de presiones de funcionamiento (ajuste automático por altitud) 4–20cmH₂O

Almacenamiento de datos

Horas de uso disponibles de generador de aire

Dimensiones (Altura x Ancho x Profundidad)

8,5" x 7,4" x 4,5" (215 mm x 189 mm x 114 mm)

Peso

Sólo generador de aire: 2,4 lb (1,1 kg)

Rango de alimentación:

110V to 240V AC, 60Hz

Estructura de la carcasa

Termoplástico de ingeniería ignífuga

Nota: el fabricante se reserva el derecho de cambiar estas especificaciones sin previo aviso.

Condiciones ambientales

Temperatura de funcionamiento: +41°F a +104°F (+5°C a +40°C)

Filtro de aire

Dos capas de fibra de poliéster no entrelazada, con unión de polvo

Tubo de aire

Plástico flexible de 6'6" (2 m) de largo

Clasificación CEI 60601-1

Clase II (doble aislamiento), Tipo CF, IPX1

Compatibilidad Electromagnética

Cumple con CEI 60601-1-2

HUMIDIFICATEUR CHAUFFANT C-SERIES - CARACTERISTIQUES

Performance

Température maximale de la plaque chauffante: 185°F (85°C)

Température de coupure: 199°F (93°C)

Humidité maximale: 95 % d'humidité relative (avec le bouton de réglage sur la valeur maximale, un débit de 50 l/min, une température ambiante de 68°F (20°C) et une humidité relative ambiante de 40 %).

Dimensions (H x l x P)

Réservoir et station d'accueil: 3,4" x 7,5" x 16" (87mm x 189 mm x 409 mm)

Poids

Station d'accueil et réservoir vide:

2 lb (920 g)

Capacité du réservoir jusqu'au repère de niveau maximum: 375 ml

Alimentation électrique

110 V, 60 Hz; < 90 VA (80 W) (consommation maximale de courant).

Puissance maximale instantanée < 340 VA.

La consommation effective de courant varie en fonction de différents facteurs tels que le réglage de la température, la pression réglée, l'utilisation d'accessoires, l'altitude d'utilisation et la température ambiante.

Puissance maximale de la résistance: 100 W.

Boîtier

Station d'accueil: thermoplastique ignifugé, plaque aluminium moulée.

Réservoir: plastique moulé par injection avec base en aluminium anodisé.

Conditions ambiantes

Température de fonctionnement: +41°F à +104°F (+5°C à +40°C)

Humidité de fonctionnement: 10 à 95 % sans condensation

Température de stockage et de transport:

-4°F à +140°F (-20°C à +60°C)

Humidité de stockage et de transport: 10 à 95 % sans condensation

Classification CEI 60601-1

Classe II (double isolation), Type CF, IPX1

Compatibilité électromagnétique

Conforme à CEI60601-1-2.

Remarque : le fabricant se réserve le droit de modifier ces caractéristiques sans notification préalable.

CODES PRODUIT

Appareil de PPC C-Series Tango	34000
Humidificateur chauffant C-Series	34900
Réservoir C-Series	34901
Joint de l'adaptateur C-Series (par 10)	34903
Filtre (par 3)	33916
Filtre – hypoallergénique (par 3)	33920
Sac de transport C-Series	34902
Câble d'alimentation	33938