

952 179 395 652 770 957

Máscara facial

AirFit F20



La mascarilla facial **AirFit F20** es un accesorio no invasivo diseñado para canalizar el flujo de aire, con o sin oxígeno suplementario, desde un equipo de presión positiva en la vía aérea (PAP), adecuado para pacientes de más de 30 kg (66 lb) a quienes se les haya prescrito tratamiento con presión positiva, y está diseñada para ser utilizada repetidamente por un único paciente en su domicilio o para ser reutilizada en múltiples pacientes en entornos hospitalarios o institucionales, proporcionando comodidad y eficacia en el tratamiento de la apnea del sueño y otras condiciones respiratorias.



Descripción de producto	Referencia
Máscara facial.	AirFit F20

Especificaciones técnicas		
Presión de terapia	3-40 cm H ₂ O	
Válvula de seguridad abre	≤3 cm H ₂ O	
Material almohadilla	Silicona	
Tubo	Polipropileno	
Codo	Policarbonato	
Tallas	S/M/L	

Certificado	
Certificado	ISO 17510:2015

Garantía	90 días.

Garantía

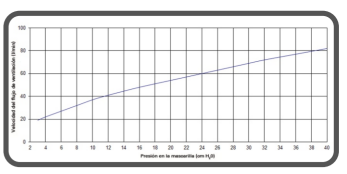
Posibles desviaciones en medidas y pesos de hasta (25 mm y 0,2 kg).





Fijación rápida.

Su sencillo diseño favorece su rápida fijación.



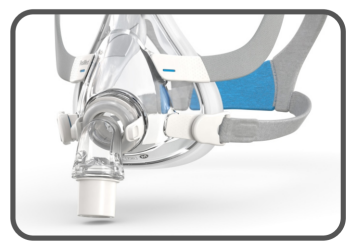
Curva de flujo/presión

La mascarilla cuenta con ventilación pasiva a modo de protección contra la reinspiración. Debido a variaciones en la fabricación, la velocidad de flujo de ventilación puede variar.



Limpieza de AirFit F20.

El mantenimiento de la mascarilla facial AirFit F20 es sencillo y se puede realizar a diario y semanalmente con facilidad. El mantenimiento diario implica desmontar la mascarilla y enjuagar los componentes con agua corriente, mientras que el mantenimiento semanal incluye una limpieza más profunda con detergente líquido suave, cepillado de las partes móviles y ventilación, y secado al aire, asegurando así la higiene y funcionalidad óptima del dispositivo.



Válvula de seguridad.

La válvula de seguridad está diseñada para evitar la asfixia en caso de fallo de alimentación del CPAP.



Mantenga los imanes de la mascarilla a una distancia segura de al menos 15 cm de los implantes o dispositivos médicos que puedan verse afectados negativamente por interferencias magnéticas. Esta advertencia es válida para el paciente o cualquier otra persona que esté en contacto físico cercano con su mascarilla. Los imanes se encuentran en el armazón y en los clips de las correas inferiores del arnés, con una fuerza del campo magnético de hasta 400 mT. Cuando se utiliza la mascarilla, se unen para sujetarla, aunque pueden desprenderse inadvertidamente mientras duerme. Los implantes/dispositivos médicos, incluidos los que se enumeran en las contraindicaciones, pueden verse afectados negativamente si se altera su funcionamiento debido a campos magnéticos externos (algunos implantes metálicos, como lentes de contacto con metal, implantes dentales, placas craneales metálicas, tornillos, cierres de craneotomías (trépano) y dispositivos de sustitución ósea).

Suieto a cambios técnicos

