

Codici prodotto

Respireo™ Hospital F Monouso

Codice Prodotto	Descrizione	Taglia
472539	Respireo™ Hospital F Vented Disposable	S
472540	Respireo™ Hospital F Vented Disposable	M
472541	Respireo™ Hospital F Vented Disposable	L
472542	Respireo™ Hospital F Non Vented Disposable	S
472543	Respireo™ Hospital F Non Vented Disposable	M
472544	Respireo™ Hospital F Non Vented Disposable	L
472526	Respireo™ Hospital F Non Vented Disposable con valvola anti-asfissia	S
472527	Respireo™ Hospital F Non Vented Disposable con valvola anti-asfissia	M
472528	Respireo™ Hospital F Non Vented Disposable con valvola anti-asfissia	L

Respireo™ Hospital F Riutilizzabile

Codice Prodotto	Descrizione	Taglia
472545	Respireo™ Hospital F Non Vented Reusable	S
472546	Respireo™ Hospital F Non Vented Reusable	M
472547	Respireo™ Hospital F Non Vented Reusable	L

Componenti di ricambio:

472453	Cuffia Hospital x10	Unica
472615	Cuscino Respireo™ Primo F/Hospital F x10	S
472616	Cuscino Respireo™ Primo F/Hospital F x10	M
472617	Cuscino Respireo™ Primo F/Hospital F x10	L

Prodotto da:

AIR LIQUIDE MEDICAL SYSTEMS S.r.l.
Via Bisceglie, 66 - 20152 Milano (MI) - ITALY
PLANT: Via dei Prati, 62 - 25073 Bovezzo (BS) - ITALY
Tel. +39 030.201.59.11

Distribuito da:

AIR LIQUIDE MEDICAL SYSTEMS S.A.
Parc de Haute Technologie
6, rue Georges Besse
92182 Antony Cedex
France

it.medicaldevice.airliquide.com



DESTINAZIONE D'USO

Il presente dispositivo medico appartiene alla categoria "Maschere per ventilazione non invasiva e relativi raccordi", la quale include maschere nasali, a cuscinetti nasali e oronasali, insieme ai relativi raccordi, destinate ad essere usate a domicilio o in ambiente ospedaliero da uno o più pazienti che necessitino di terapia di ventilazione non invasiva a pressione positiva (NPPV).

INDICAZIONI D'USO E UTILIZZATORI PREVISTI

Respireo Hospital F Vented Disposable è una maschera oronasale con fori di esalazione calibrati destinata ad essere usata per brevi periodi di tempo (meno di 7 giorni) in ambiente ospedaliero da un singolo paziente adulto (peso superiore a 30 kg) a cui sia stata prescritta una terapia di ventilazione non invasiva a pressione positiva (NPPV), per esempio una terapia delle vie aeree a pressione continua positiva (CPAP) o Bilevel (BiPAP).
Respireo Hospital F Non Vented Disposable è una maschera oronasale senza fori di esalazione calibrati destinata ad essere usata, per brevi periodi di tempo (meno di 7 giorni) in ambiente ospedaliero, da un singolo paziente adulto (peso superiore a 30 kg) in ventilazione non invasiva controllata a pressione positiva (NPPV).
Respireo Hospital F Non Vented Disposable with anti-asphyxia valve è una maschera oronasale senza fori di esalazione calibrati e con una valvola antisoffocamento, destinata ad essere usata per brevi periodi di tempo (meno di 7 giorni) in ambiente ospedaliero da un singolo paziente adulto (peso superiore a 30 kg) in ventilazione non invasiva controllata a pressione positiva (NPPV).
Respireo Hospital F Non Vented Reusable è una maschera oronasale riutilizzabile senza fori di esalazione calibrati destinata ad essere usata in ambiente ospedaliero da più pazienti adulti (peso superiore a 30 kg) in ventilazione non invasiva controllata a pressione positiva (NPPV).

Dispositivo Medico classe IIa CE0051. Leggere le istruzioni per l'uso.

Respireo
Hospital F

Maschere oronasali per uso ospedaliero

Rev. 05/2026 cod. 810443
YK2303 - 07/2025 version - Photos: © AUMS; GUSK int./Slovak - Design CHANH TH



La soluzione per
beneficiare della
nostra competenza
nella ventilazione
non invasiva



Le maschere oronasali Respireo™ Hospital F vengono fornite in versione **monouso** e **riutilizzabile**, sia con che senza perdite intenzionali (**vented** e **non-vented**), e sono state specificamente sviluppate per la **ventilazione non invasiva** ad uso ospedaliero.

Disponibili in **tre diverse taglie**, queste maschere sono progettate per garantire il comfort ad un'ampia gamma di pazienti e quindi per ottimizzare la tolleranza al trattamento.

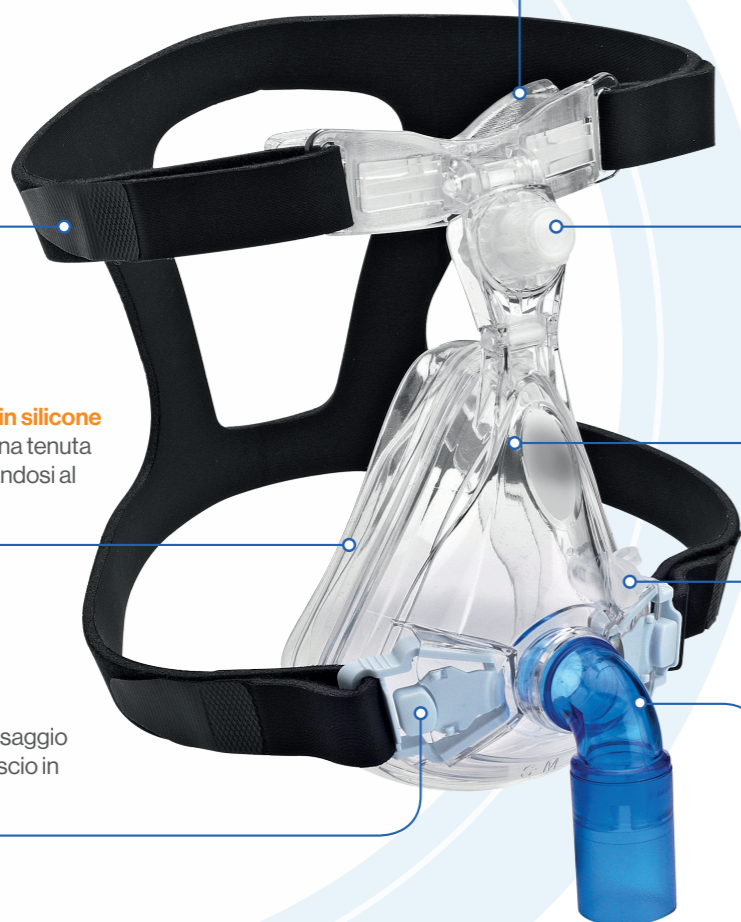
Respireo
Hospital F

Un design studiato, semplice e sicuro

Cuffia regolabile
progettata per essere facilmente adattabile e conformarsi alle diverse forme del viso

Cuscino a doppio labbro in silicone
progettato per garantire una tenuta ottimale e comoda, adattandosi al viso del paziente

Clip a sgancio rapido
progettate per un facile fissaggio della cuffia e un rapido rilascio in caso di emergenza



Supporto frontale in silicone
progettato per garantire la stabilità della maschera e il comfort del paziente

Manopola di regolazione
progettata per regolare con precisione il supporto sulla fronte del paziente (16 posizioni possibili)

Corpo maschera trasparente
appositamente studiata per fornire una visuale ottimale per i medici

Porta di campionamento
per la misurazione della pressione

Il raccordo girevole a 360°
facilita il movimento e il posizionamento del tubo

Una vasta gamma di maschere per pazienti con esigenze diverse

Monouso
fino a 7 giorni



Senza perdite intenzionali (Non-vented)
con connettore femmina



Senza perdite intenzionali (Non-vented)
con valvola anti-asfissia e connettore femmina



Con perdite intenzionali (Vented)
con connettore maschio

Riutilizzabili
per uso su più pazienti



Senza perdite intenzionali (Non-vented)
con connettore femmina

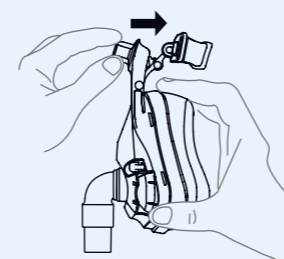


- Cuscino disponibile in 3 taglie (S, M, L)
- Supporto frontale reclinabile per una stabilità ottimale
- Confezione comprensiva di corpo maschera, cuscino, cuffia e misuratore di dimensioni

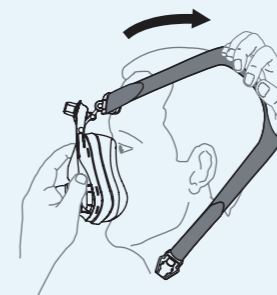
Istruzioni per il montaggio delle maschere Hospital F

Per prima cosa, utilizzare il misuratore presente nella confezione per determinare le corrette dimensioni della maschera per il paziente

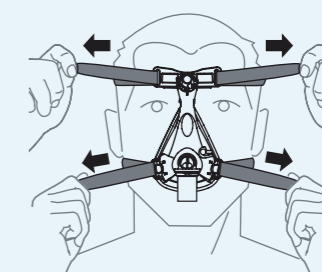
1 Ruotare la manopola sull'estensione massima



2 Posizionare la maschera sul viso del paziente



3 Regolare la cuffia per trovare il miglior comfort



4 Ruotare la manopola per ottenere una tenuta ottimale

