

## Codici prodotto

### Respireo™ Hospital F Monouso

Codice Prodotto	Descrizione	Taglia	Codice distributore
472539	Respireo™ Hospital F Vented Disposable	S	KM226400
472540	Respireo™ Hospital F Vented Disposable	M	KM226500
472541	Respireo™ Hospital F Vented Disposable	L	KM226600
472542	Respireo™ Hospital F Non Vented Disposable	S	KM222100
472543	Respireo™ Hospital F Non Vented Disposable	M	KM222200
472544	Respireo™ Hospital F Non Vented Disposable	L	KM222300
472526	Respireo™ Hospital F Non Vented Disposable con valvola anti-asfissia	S	KM229132
472527	Respireo™ Hospital F Non Vented Disposable con valvola anti-asfissia	M	KM229133
472528	Respireo™ Hospital F Non Vented Disposable con valvola anti-asfissia	L	KM229134

### Respireo™ Hospital F Riutilizzabile

Codice Prodotto	Descrizione	Taglia	Codice distributore
472545	Respireo™ Hospital F Non Vented Reusable	S	KM218800
472546	Respireo™ Hospital F Non Vented Reusable	M	KM218900
472547	Respireo™ Hospital F Non Vented Reusable	L	KM219000

#### Componenti di ricambio:

Codice Prodotto	Descrizione	Taglia	Codice distributore
472453	Cuffia Hospital x10	Unica	KM222400
472615	Cuscino Respireo™ Primo F/Hospital F x10	S	KM218500
472616	Cuscino Respireo™ Primo F/Hospital F x10	M	KM218600
472617	Cuscino Respireo™ Primo F/Hospital F x10	L	KM218700



#### Prodotto da:

AIR LIQUIDE MEDICAL SYSTEMS S.r.l.  
Via Calabria, 31 - 20158 Milano (MI) - ITALY  
PLANT: Via dei Prati, 62 - 25073 Bovezzo (BS) - ITALY  
Tel. +39 030.201.59.11  
Fax +39 030.209.83.29

#### Distribuito da:

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

it.medicaldevice.airliquide.com

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



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

Respireo  
Hospital F

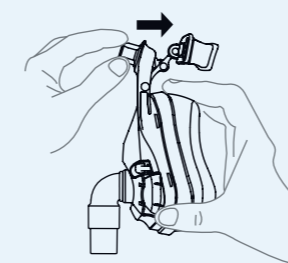


- Cuscino disponibile in 3 taglie (S, M, L)
- Supporto frontale reclinabile per una stabilità ottimale
- Confezione comprensiva di corpo maschera, cuscino, cuffia e misuratore di dimensioni

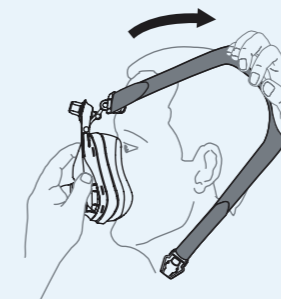
## Istruzioni per il montaggio delle maschere Hospital F

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

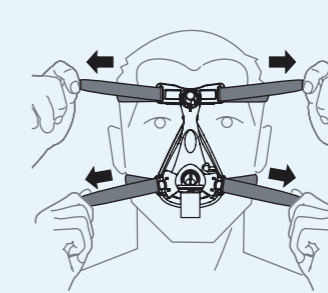
**1** Ruotare la manopola sull'estensione massima



**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

