

PRODUCT  
LINE

**DIMAR**

Ambulance  
Emergency  
& Hospital Departments

# DimAir Line



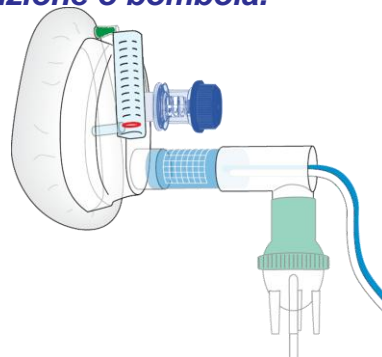
**MASCHERA EASY VENT**

# MASCHERA EASY VENT

**Sistema per CPAP "Easy Vent Mask" per la somministrazione di miscela aria/ossigeno in tecniche di CPAP ad alti flussi su pazienti ipossiemici in Edema Cardiogenico o Insufficienza Respiratoria Acuta (IRA). Dotato di dispositivo Venturi in grado di erogare fino a 120 Lt/min e FiO<sub>2</sub> variabile da 0,30 a 1 (30 % ÷ 100%). Kit leggero, pratico e di rapido impiego, può essere usato in Ambulanza, Pronto Soccorso e nei reparti di degenza ospedaliera, in presenza di una sola fonte di ossigeno quale impianto di distribuzione o bombola.**

## CARATTERISTICHE TECNICHE

- Venturi monouso integrato ad alta efficienza
- Monopaziente
- Maschera con cuscinetto anatomico regolabile
- Valvola PEEP regolabile da 0 a 20 cmH<sub>2</sub>O senza soluzione di continuità
- FiO<sub>2</sub> somministrabile da 0,30 a 1 (30% ÷ 100%)
- Manometro integrato per il costante controllo e regolazione della pressione applicata
- Raccordo Luer per la somministrazione di ossigeno o controllo della EtCO<sub>2</sub>
- Tubi alimentazione ossigeno di 2 metri
- Nucale regolabile, di rapida applicazione e fissaggio
- Latex e DEHP free



Easy Vent Mask con kit per aerosol



## VANTAGGI

- Estremamente Rapido, Pratico ed Efficace
- Monitoraggio continuo della pressione applicata anche in presenza di perdite
- L'efficacia del sistema consente la somministrazione di pressioni fino a 20 cmH<sub>2</sub>O
- Ridotto consumo di ossigeno per una maggior autonomia della bombola
- Collegabile all'ossigeno degli impianti di distribuzione o bombole
- Possibilità di somministrare aerosol tramite apposito kit (cod. 700/5066)

## RIFERIMENTI

CODICE	MISURA	RDM	CND/EMDN
700/6412	PED/ADULTI (S/M)	2683358	R0301010202
700/6411	ADULTI (L)		
700/6462	ADULTI (XL)		
700/5066	KIT PER AEROSOL	142843	N.A. <small>Per montaggio Art. 22 - MDR 2017/745/UE CND non è fornito. La stessa CND è indicata per i singoli prodotti che compongono il KIT e sono contenuti nella configurazione, come indicato nelle singole schede tecniche.</small>

## TABELLA RENDIMENTI

Flusso/Pressioni/FiO<sub>2</sub> Flusso ottenuto ~ 60 Lt

Conc. O <sub>2</sub> % approx.	35%	40%	50%	60%
FLUSSI O <sub>2</sub> Lt/min.	A	A + B	A + B	A + B
PEEP cm H <sub>2</sub> O	5	5	7 10	6 18
	10	8	9 8	8 16
	15	10	11 6	10 14
FLUSSO OTTENUTO approx.	60 Lt/min.			

- Confezione Singola - Confezione multipla da 10 pezzi
- Possibilità di realizzare modelli, versioni e confezionamenti personalizzati.



**HMC Premedical S.p.A**

Via Bosco 1/3 – 41037 Mirandola – MO – I  
Tel: +39 0535 22704 Fax: +39 0535 609546

