



Umidificatori  
per  
ossigenoterapia

Oxygentherapy  
humidifiers



■ CH/200



■ TR/200

## Umidificatori per ossigenoterapia

Gli umidificatori per ossigenoterapia a gorgogliamento della serie CH/200, TR/200, MAK/300 e MAK/500 sono dispositivi che consentono di aumentare l'umidità relativa nell'ossigeno fornito alle vie respiratorie del paziente; tale gas è normalmente disponibile per uso medico privo di un grado di umidità sufficiente per essere fisiologicamente tollerato.

Realizzati con struttura in policarbonato e raccorderia in ottone cromato, gli umidificatori per ossigenoterapia della serie CH/200, TR/200, MAK/300 e MAK/500 sono sterilizzabili in

autoclave a 121° C (15 min.) e garantiscono, in abbinamento ai flussimetri della serie Rs, RsP e Rm, una notevole semplicità d'impiego e versatilità unita ad una estrema economia d'esercizio.

Sono disponibili inoltre in diverse combinazioni di capacità e connessioni di ingresso in modo tale da soddisfare le più svariate esigenze.

### Oxygentherapy Humidifiers

The bubbling humidifiers for oxygentherapy type CH/200, TR/200, MAK/300 and MAK/500 are devices allowig to

increase the relative humidity in the oxygen supplied to the patient; this gas for medical use is normally lacking in a sufficient humidity grade to be physiologically tolerated.

Made of polycarbonate and with chrome-plated brass nipples, the oxygentherapy humidifiers type CH/200, TR/200, MAK/300 and MAK/500 are autoclavable at 121° C (15 min.) and they grant, together with the flowmeters type Rs RsP and Rm, a simplicity in use and a versatility linked to an extreme economy. They are available in different solutions of capacity and inlet connections so that to satisfy all the possible needs.



■ MAK/300



■ MAK/500

#### Caratteristiche tecniche/Technical features

Modello/Type	Volume interno/Inner volume	Dimensioni/Sizes	Peso/Weight
CH/200	200 ml	Altezza/Height: 200 mm Larghezza/Width: 74mm Profondità/Depth: 55mm	Kg. 0.135
TR/200	200 ml	Altezza/Height: 192mm Larghezza/Width: 83 mm Profondità/Depth: 60 mm	Kg. 0.152
MAK/300	300 ml	Altezza/Height: 175mm Larghezza/Width: 89 mm Profondità/Depth: 70 mm	Kg. 0.185
MAK/500	500 ml	Altezza/Height: 210mm Larghezza/Width: 89 mm Profondità/Depth: 70 mm	Kg. 0.190
Connessioni di entrata/Inlet connections		1/4" ISO 3253 F. 3/8" ISO 3253 F. M 12x1,25 F. 9/16" - 18 UNF F.	
Connessioni di uscita/Outlet connections		Portagomma Ø 6÷9 Tubing connector Ø 6÷9	