



## GO-RAP™

ППНВ уред за еднократна употреба



Реанимация • Pulmodyne®



Качество, иновация и избор

Interact with us



[www.intersurgical.com](http://www.intersurgical.com)



## GO-PAP™

GO-PAP е уред за спешна ППНВ за еднократна употреба, който се свързва директно към източник на кислород. Уредът работи с дебит 10 l/min и доставя около 30% FiO<sub>2</sub>. Уредът е оборудван с РЕЕР клапан (5, 7.5 и 10 cm H<sub>2</sub>O), вградена в генератора.

РЕЕР не зависи от потока и затова не се налага регулиране на дебита за поддържане на РЕЕР нивата. Освен това тази система изцяло за еднократна употреба предлага вграден небулизатор при поддържане на постоянен поток към пациента.

Два различни модела сбруи  
стандартна или САР (на илюстрацията)

40 минути работа  
с резервоар с D-цилиндър

Регулируем РЕЕР  
5/7.5/10 cm H<sub>2</sub>O

Доставя около 90 l/min поток  
към пациента, когато се подават  
10 l/min кислород

Вграден небулизатор



### Система GO-PAP с небулизатор и ViTrac™ ED маска с САР сбруя

Код	Описание	Кол-во/кашон
313-4605N	Система GO-PAP с тръби за кислород, вграден небулизатор и ViTrac ED маска с САР сбруя, голяма за възрастни	10
313-4604N	Система GO-PAP с тръби за кислород, вграден небулизатор и ViTrac ED маска с САР сбруя, средна за възрастни	10



### Система GO-PAP™ и ViTrac™ ED маска с САР сбуря

Код	Описание	Кол-во/кашон
313-4605	Система GO-PAP с тръби за кислород и ViTrac ED маска с САР сбуря, голяма за възрастни	10
313-4604	Система GO-PAP с тръби за кислород и ViTrac ED маска с САР сбуря, средна за възрастни	10



### Система GO-PAP с небулизатор и ViTrac™ ED маска със стандартна сбуря

Код	Описание	Кол-во/кашон
313-4603N	Система GO-PAP с тръби за кислород, небулизатор и ViTrac ED маска, голяма за възрастни	10
313-4603N	Система GO-PAP с тръби за кислород, небулизатор и ViTrac ED маска, голяма за възрастни	10
313-4601N	Система GO-PAP с тръби за кислород, небулизатор и ViTrac ED маска, малка за възрастни	10



### Система GO-PAP и ViTrac™ ED маска със стандартна сбуря

Код	Описание	Кол-во/кашон
313-4603	Система GO-PAP с тръби за кислород и ViTrac ED маска, голяма за възрастни	10
313-4602	Система GO-PAP с тръби за кислород и ViTrac ED маска, средна за възрастни	10
313-4601	Система GO-PAP с тръби за кислород и ViTrac ED маска, малка за възрастни	10



### BiTrac™ ED маска с САР сбруя

Код	Описание	Кол-во/кашон
313-7031C	BiTrac™ ED маска с САР сбруя, свръхголяма за възрастни	10
313-7030C	BiTrac™ ED маска с САР сбруя, голяма за възрастни	10
313-7029C	BiTrac™ ED маска с САР сбруя, средна за възрастни	10
313-7028C	BiTrac™ ED маска с САР сбруя, малка за възрастни	10



### BiTrac ED маска с САР сбруя

Код	Описание	Кол-во/кашон
313-7031	BiTrac ED маска, свръхголяма за възрастни	10
313-7030	BiTrac ED маска, голяма за възрастни	10
313-7029	BiTrac ED маска, средна за възрастни	10
313-7028	BiTrac ED маска, малка за възрастни	10



### Генератор за система GO-PAP™ с тръби за кислород

Код	Описание	Кол-во/кашон
313-4600	Генератор за система GO-PAP с тръби за кислород	10

BiTrac Select и BiTrac MaxShield Select се произвеждат от Pulmodyne Inc, САЩ и се разпространяват от Intersurgical Ltd

Помислете, преди да разпечатате тази листовка

IS1.63 • Издание 1 03.22

Спестете енергия и хартия. Ако трябва да разпечатате тази листовка, направете го двустранно.



Intersurgical Ltd, Crane House, Molly Millars Lane, Wokingham, Berkshire, RG41 2RZ, UK  
T: +44 (0)118 965 6300 info@intersurgical.com www.intersurgical.com

Великобритания • Ирландия • Франция • Германия • Испания • Португалия • Италия • Бенелюкс • Швеция • Дания • Литва • Русия • Чешка Република • Турция • Южна Африка • Китай • Япония • Тайван • Филипини • САЩ • Канада • Колумбия • Австралия