

ParaPAC plus 310

Une ventilation en continu pendant l'IRM

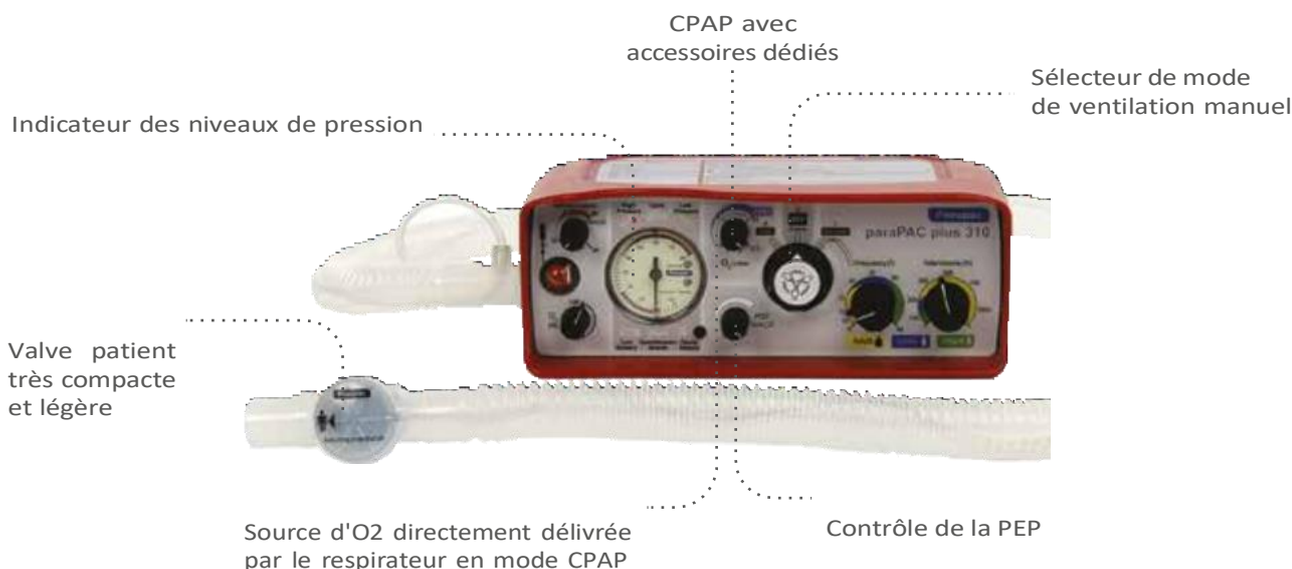


ParaPAC plus 310

Une ventilation en continu pendant l'IRM

Le ParaPAC plus et ses accessoires ont été spécialement développés pour assurer la continuité des soins jusqu'aux examens d'IRM

- Accompagnement des patients dans la majorité des IRM (jusqu'à 3 Tesla)
- Fiabilité et facilité d'utilisation reconnues
- Légèreté et robustesse



Caractéristiques techniques

• Poids :	1,3kg
• Dimensions :	235 x 165 x 93 mm
• Réglages :	
- Volume courant :	70-1500ml
- Fréquence :	8-40bpm
- FiO2 :	50% et 100%
- Fonction PEP intégrée :	0-20cm H2O
• Compatible IRM jusqu'à 3Tesla :	430G/cm
• Alarmes :	basse et haute pression, batterie faible
• Alimentation O2 haute pression :	280-600kPa
• Norme :	RTC-DO -160F

Références ALMS	Désignations	Références fabricant
KA017101	Kit du ParaPAC plus 310 avec MU, batterie, flexible d'entrée, circuit respiratoire standard, circuit CPAP jetable avec masque et système de sac hyperinsufflation	P310NFR
KG501505	Circuit CPAP UU avec masque adulte TM	100/905-360
KG501508	Circuits mono-branches avec ligne de contrôle de pression interne	100/905/340
KA017103	Batterie compatible IRM	W269-023

Contact

AIR LIQUIDE MEDICAL SYSTEMS
Parc de Haute Technologie
6, rue Georges Besse
92182 Antony CEDEX

 Hotline ALMS : 0820 146 359
www.device.airliquidehealthcare.com

 **Air Liquide**
HEALTHCARE

Dispositif classe IIb. Fabriqué par Smiths Medical et distribué par Air Liquide Medical Systems SA