



Générateur nouvelle version

Simple et sécurisé

Couverture filtrante à U.U - Accès universel.

Toutes tailles : adulte, pédiatrique et néonatale

Le réchauffement patient nouvelle génération

Le générateur à air chaud WARMCARE 901 est un générateur nouvelle version, d'utilisation simple et sécurisée, connu en Europe depuis plus de 25 ans.

901 Générateur 220V 50/60Hz 1200W / 6A

Classe :	IIb	Niveau Sécurité BF
Poids :	3.8Kg	
Dimensions :	20cm x 26cm x 27 cm	
Tube :	1m80	
Ventilateur :	38 db	
Débit d'air :	28 Cfm	
Filtre :	HEPA – 99.5% (0.3μ) En 1822 Pour	
Température :	32,38,43,45° C (+-2C)	

La couverture à U.U - Accès universel.

Afin de limiter le risque de prolifération microbienne, les couvertures WarmCare, une conception unique et brevetée, sont filtrantes à 2 μ . De plus, elles existent pour toutes tailles : adulte, pédiatrique et néonatale, sous ou sur patient.

Pourquoi une couverture filtrante ?

Pour réduire le risque de prolifération microbienne.

L'air, forcé au travers de trous, engendre un mouvement de particules. Celles-ci transportent les microbes

et autres éléments indésirables au niveau du site protégé.

Réchauffement par air forcé Réchauffement par air filtré



Procédé par air forcé avec
les couvertures non filtrantes

Procédé par air filtré avec
les couvertures Warmcare

WT – COUVERTURES A UU – ACCES UNIVERSEL

806	Haut du Corps	180 cm x 60 cm
812	Bas du Corps	120 cm x 105 cm
800	Corps Entier Adulte	220 cm x 105 cm
860	Sous Corps Entier **	190 cm x 105 cm
885	Torse	100 cm x 100 cm
814	Abdominale	210 cm x 105 cm
808	Pédiatrique	150 cm x 100 cm
865	Pédiatrique Sous Corps	140 cm x 100 cm
880	Néonatale Sous Corps	100 cm x 100 cm
887	Tube	220 cm x 105 cm



[Cliquez ici pour télécharger la DOCUMENTATION](#)

[Pour plus d'informations veuillez nous contacter.](#)