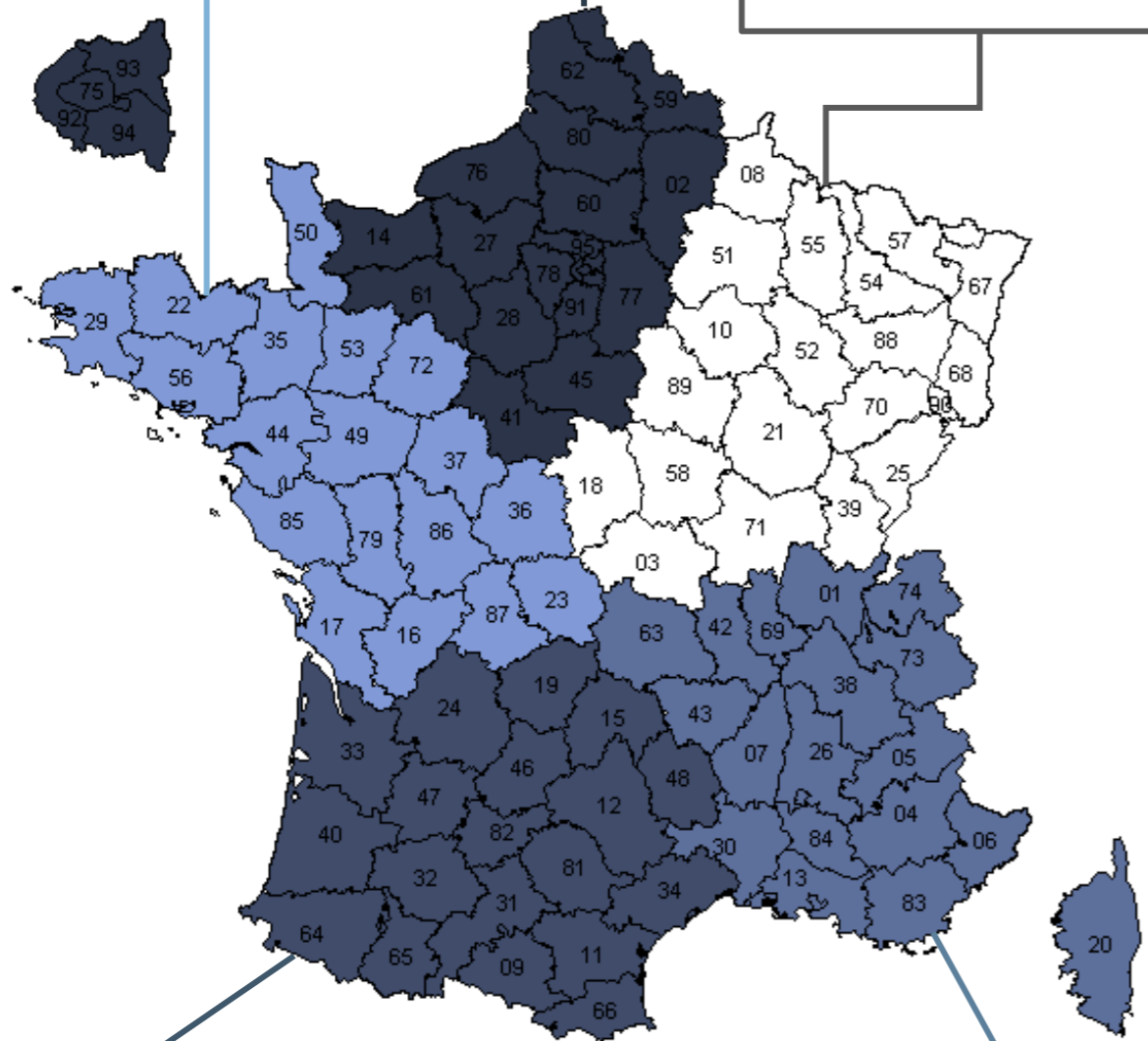


Marc Kerharou : 06 17 01 07 55
 Directeur des Ventes
 marc.kerharou@apexmedicalcorp.com

Maxime Manet : 06 38 23 93 55
 Technico-commercial
 maxime.manet@apexmedicalcorp.com

Contacter Thierry DARRAS : 07 85 72 35 06
 thierry.darras@apexmedicalcorp.com



Julien Coutarel : 07.58.08.67.57
 Technico-commercial
 julien.coutarel@apexmedicalcorp.com

Julien d'Agaro : 06 15 68 08 93
 Technico-commercial
 julien.dagaro@apexmedicalcorp.com

Distributed by

FRANCE
 Apex Medical France SAS
 4 Blvd. de La Chanterie,
 49124 Saint Barthélemy d'Anjou,
 Pays De La Loire, France
 T +33 272 792 713 / F +33 285 730 767
 adv.france@apexmedicalcorp.com

SIEGE SOCIAL
 Apex Medical Corp.
 No. 9, Min Sheng St., Tu-Cheng, New Taipei
 City, 23679, Taiwan T +886 2 2268 3100
 F +886 2 2268 6525
 marketing@apexmedicalcorp.com

Print-2019
 All rights reserved Specifications may change without notice.
 www.apexmedicalcorp.fr



AUTO Sensing

Pro-care Optima

Matelas à Redistribution Dynamique des Pressions

- Convient aux patients présentant un risque élevé à très élevé d'escarres.
- Technologie de détection automatique intuitive
- Pression multizone pour un meilleur confort
- Convient pour une utilisation en service de soins intensifs



Care for a Healthy Life



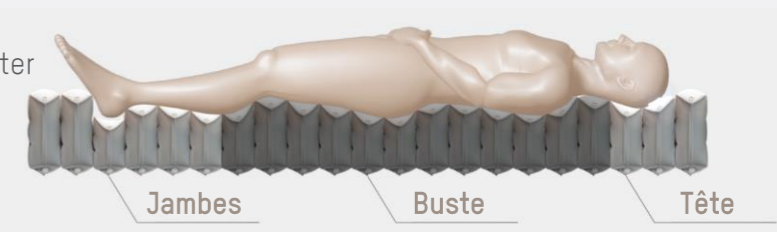
Pro-care Optima

Matelas à Redistribution Dynamique des Pressions

« La simplicité redéfinie »

Pression Multizones

Redistribution significative de la pression pour s'adapter aux différents contours du patient de façon stable et confortable grâce à une meilleure immersion du corps dans la partie tête statique, la zone buste et la zone membres inférieurs



Gonflage automatique de l'assise
Démarré automatiquement lorsque le relèvement du buste est activé à $\geq 30^\circ$ afin d'éviter le talonnement.

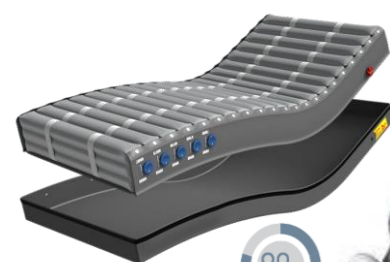


6 cellules cell-in-cell (zone sacrée)
Excellent support du patient en position assise, sans talonner lors du transfert, grâce aux cellules rectangulaires qui permettent un soulagement des pressions.



Alarmes visuelle et sonore

- Basse pression,
- Rupture d'alimentation,
- Dysfonctionnement du compresseur.



80% d'économie de temps
Pendant la décontamination, les cellules peuvent être retirées facilement de la base.



Passe câble
Réduit les risques de chutes pour un environnement plus sûr.



Décharge Talon
Dégonflage possible d'une cellule pour une **décharge totale des talons**.



Mode Transport / Batterie intégrée (option)
Soulagement de la pression ininterrompue en mode dynamique pendant plus de 6h en cas de rupture d'alimentation ou pendant le transport (24h en mode statique sans batterie).

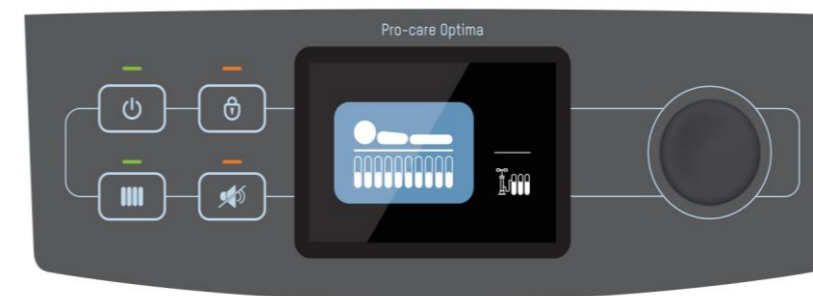


Housse élastique dans les 4 sens

- Antimicrobienne,
- Faible friction et cisaillement,
- Imperméable aux liquides, perméable à la vapeur d'eau,
- Ignifugée.



Activation de la protection talon grâce à une molette.



Réglage Une Touche

- Le dispositif démarre automatiquement en mode programme par défaut (mode dynamique cycle 10-minutes).
- Juste une touche: réglage simplifié des modes thérapeutiques et des paramètres.

Meilleure Utilisation

L'écran LCD avec son graphisme intuitif permet une économie de temps et d'effort, réduisant ainsi le risque de mauvaise utilisation.



Technologie de détection automatique intuitive

- **Reconnaissance automatique** : Réglage de la pression en fonction de la détection automatique du matelas correspondant (85, 90, 110, 120 cm).
- **Réglage automatique** : pour une pression optimale en fonction du poids du patient et de sa répartition.

Caractéristiques Techniques

Modèle	Pro-care Optima	Matelas
Compresseur	Dimensions	34,1 x 16,5 x 26 cm
	Poids	4,5 kg / 9,9 lbs
	Matériau boîtier	ABS Ignifugé
	Alimentation	220-230V / 50 Hz
	Temps de cycle	10, 15, 20, 25 min.
Matelas	Dimensions	200 x 85 x 20 cm
	Hauteur cellule	21 Cellules de 20 cm
	Poids	9,2 Kg / 20,2 lbs
	Matériau Housse	Elastique stretch intégrale
	Matériau Cellule	TPU
	Poids maxi patient	250 kg / 550 lbs
	Normes Feu	EN 597-1 & EN 597-2