



# Air2Care

Confort & Prévention

# Air2Care

Confort, qualité et prévention

Le matelas Air2Care combine prévention et confort optimal pour des patients ou des résidents à risques de développement d'escarres. Air2Care se décline en plusieurs versions selon les besoins spécifiques de chacun et peut ainsi répondre aux attentes de tous les types de services de soins.

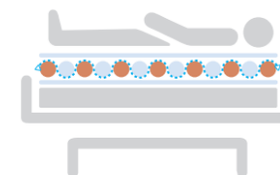


## Air2Care

- 2 cellules : technologie d'alternance
- 2 choix : matelas ou surmatelas
- 2 types de compresseurs
- 2 supports : matelas et coussin pour des soins 24h/24
- 2 versions de matelas (10 ou 20)

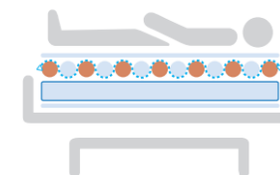
## Solution unique pour chaque patient

Adaptable selon vos besoins



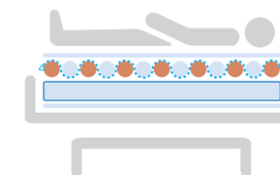
Air2Care modèle 10  
Surmatelas

(Nappe de cellules d'air à poser sur le matelas déjà en place)



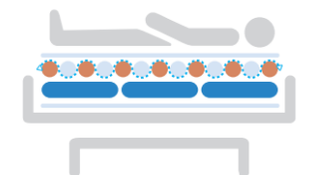
Air2Care modèle 10  
Matelas

(Couche de mousse + nappe de cellules d'air)



Air2Care modèle 20  
Matelas

(Couche de mousse + nappe de cellules d'air)



Air2Care modèle 20  
Matelas

(Double nappes de cellules d'air)

# Air2Care

Efficacité reconnue



Air2Care prévient au maximum les risques de développement d'escarres chez les patients alités, en unité de soins de longue durée par exemple. Il est intuitif et simple d'utilisation.

## Système à pression alternée

Air2Care a été pensé pour les patients à risques faibles à moyens de développement d'escarres. Sa technologie basée sur l'alternance d'1 cellule sur 2 fonctionne sur un cycle de 12 minutes.

# Air2Care

Soins 24h/24



Une protection optimale ne peut se faire que si elle accompagne le patient / résident dans tous ses déplacements, c'est pourquoi Air2Care se décline en version coussin, pour une prévention et un confort au fauteuil autant qu'au lit.

## Compresseur : simplicité



Une utilisation simple et rapide grâce à des fonctions intuitives.

## Mode transport



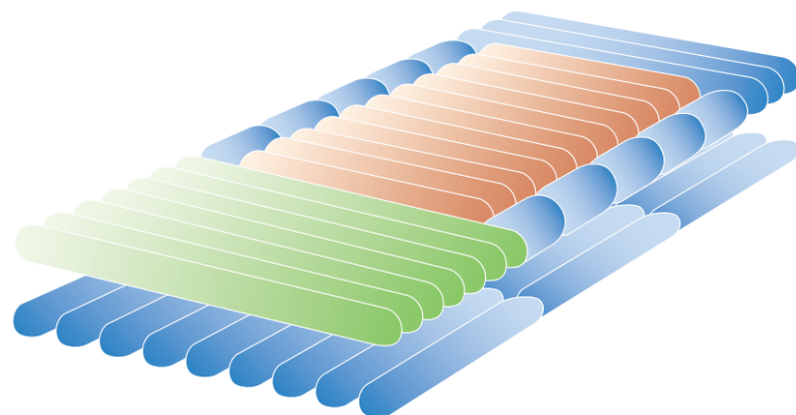
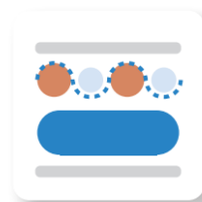
Lorsque le matelas est déconnecté du compresseur (durant un brancardage par exemple) le mode transport permet de conserver l'air à l'intérieur du matelas durant 12 heures : la thérapie préventive peut continuer.

# Matelas Air2Care

Des solutions adéquates

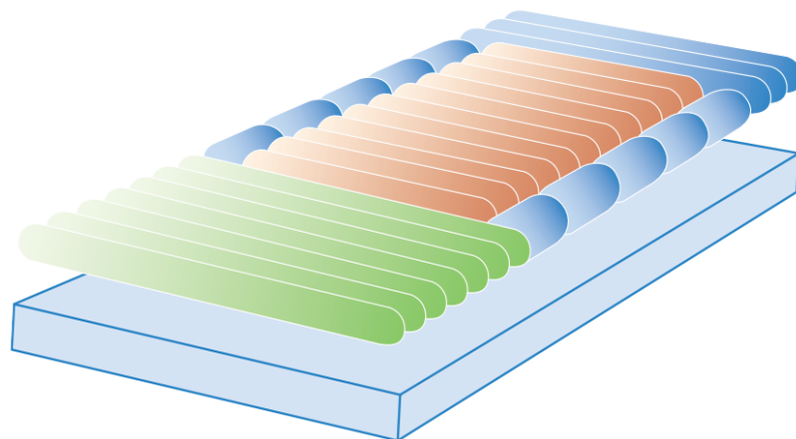
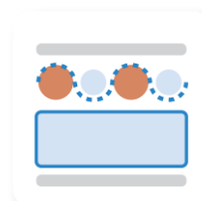
## Matelas "air-air"

Deux nappes uniquement constituées de cellules d'air.



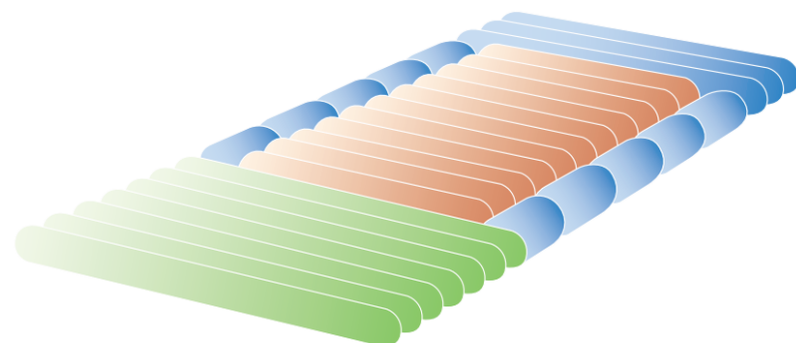
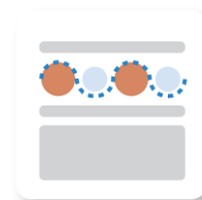
## Matelas "air-mousse"

Une nappe inférieure en mousse et une nappe supérieure de cellules d'air.



## Surmatelas

Une surface de cellules d'air à placer directement sur le matelas du lit



# Matelas Air2Care

Une technologie efficace



## Nappe de cellules d'air

- Air2Care est conçu pour répondre aux attentes des patients / résidents à risques de développement d'escarres et selon les standards de sécurité les plus stricts. Cette construction en cellules connectées protège le patient / résident contre le risque de talonnage et simplifie le nettoyage du matelas.
- 3 cellules de tête statiques et des renforts latéraux accroissent le confort et la stabilité.
- 7 cellules longitudinales en pied, 25% moins larges que les autres, protègent mieux cette zone vulnérable contre les risques d'escarres talonnières.

## Housse

- Perméable à la vapeur, la housse stretch de l'Air2Care empêche la pénétration de fluides mais permet le transfert de vapeur pour aider à prévenir la peau de la macération. Déhoussable, l'accès au matelas pour le nettoyage et la désinfection est facile. La fermeture à glissière est entièrement recouverte par un rabat de protection pour empêcher la contamination. La housse est lavable et séchable en machine.



## Confortable durant le sommeil, préventif et/ou actif contre les escarres

- Air2Care a été conçu pour les établissements d'hébergement et les services de soins courants des hôpitaux.
- Selon les besoins du patient / résident, Air2Care existe en plusieurs versions (matelas, surmatelas, air-air, air-mousse...) et s'adapte parfaitement à tous les services.

# Air2Care

## Compresseur

### Petit, discret et intuitif

idéal pour une utilisation quotidienne

### Ergonomique

avec sa poignée intégrée et ses crochets qui viennent se poser sur le panneau de lit



### Modèle 20

- **THÉRAPIES:** Pression Alternée (APT), Basse Pression Continue (CLP), mode MAX (retour en alterné automatique au bout de 30 minutes)
- **LES PRESSIONS ALTERNÉE ET CONTINUE** peuvent être modifiées grâce au bouton sur le compresseur. La basse pression continue est modulable selon les besoins.
- **CAPTEUR** électronique de pression intégré
- **ALARMES AUDIO ET VISUELLES** en cas de coupure de courant, de baisse de pression...



### Modèle 10

- **THÉRAPIES :** Pression Alternée (APT), mode Statique
- **LA PRESSION** peut être modifiée à l'aide du bouton sur le compresseur.
- **ALARME VISUELLE** en cas de coupure de courant, de baisse de pression...

# Spécifications techniques



## Air2Care modèle 10

Air2Care 10	
<b>Compresseur</b>	
Dimensions	12×26×21,5 cm
Poids	2,5 kg
Durée du cycle	12 minutes
Alarme	visuelle
Sécurité électrique	conforme au BSEN 60601-1 Classe II type B

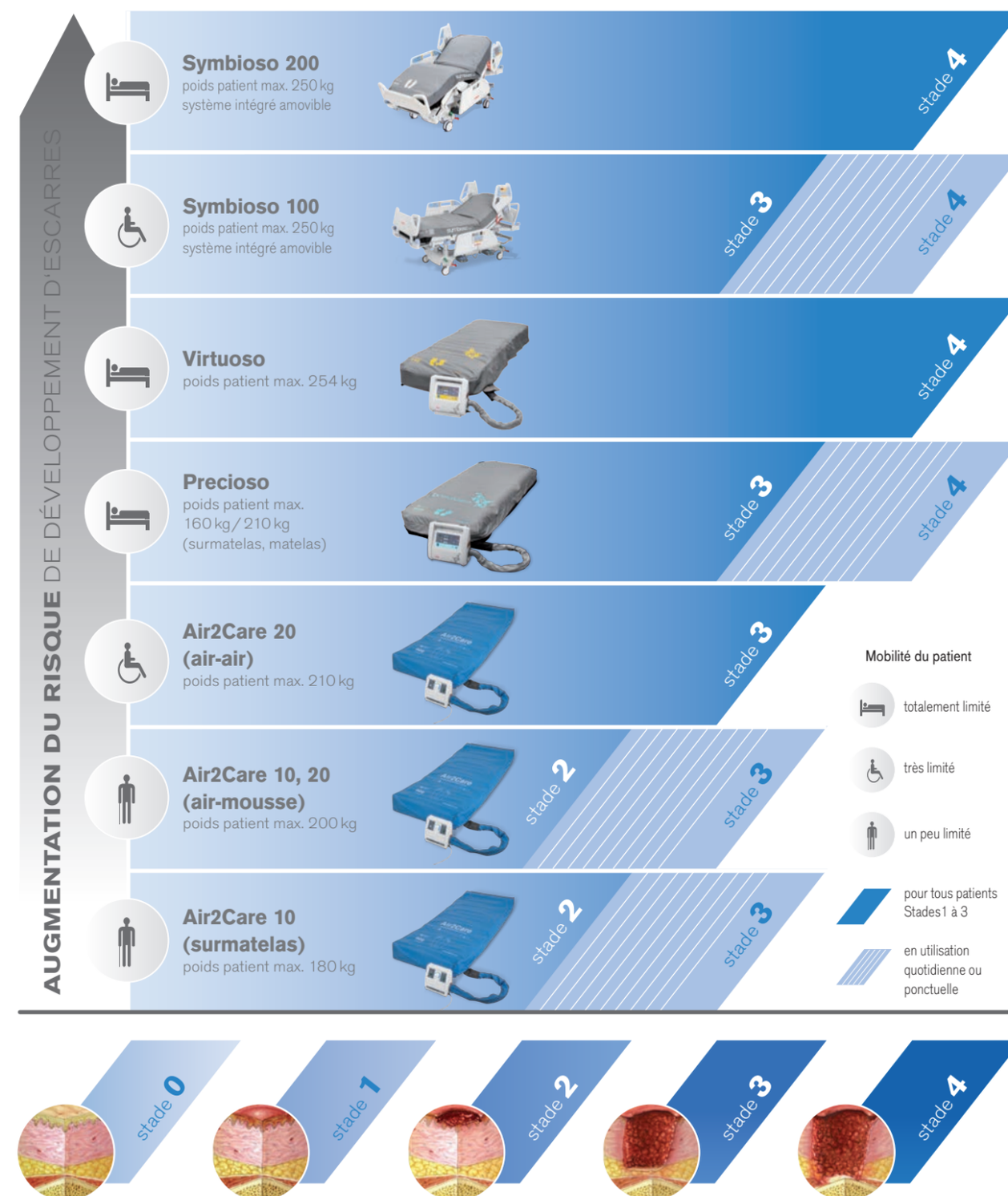
Dimensions du matelas	
<b>Matelas</b>	
Dimensions	200×86×17 cm
Poids patient maximum	200 kg (Air+Mousse)
<b>Surmatelas</b>	
Dimensions	200×86×9,3 cm
Poids patient maximum	180 kg
<b>Coussin</b>	
Dimensions	45×50×12,5 cm
Poids patient maximum	127 kg

## Air2Care modèle 20

Air2Care 20	
<b>Compresseur</b>	
Dimensions	12×26×21,5 cm
Poids	2,5 kg
Durée du cycle	12 minutes
Alarme	audio + visuelle
Sécurité électrique	conforme au BSEN 60601-1 Classe II type B

Dimensions du matelas	
<b>Matelas</b>	
Dimensions	200×86×17 cm
Poids patient maximum	210 kg (Air+Air) 200 kg (Air+Mousse)
<b>Coussin</b>	
Dimensions	45×50×12,5 cm
Poids patient maximum	127 kg

# Guide de choix – matelas Air2Care



# Air2Care

Confort & prévention



Linet France et wissner-bosserhoff, 7 rue Augustin Fresnel, 37170 Chambray Lès Tours

Tél. : 02 47 80 31 80 - Fax : 02 47 80 31 81 e-mail: [info@linet.fr](mailto:info@linet.fr) / [info@wi-bo.fr](mailto:info@wi-bo.fr)

[www.linet.com](http://www.linet.com) - [www.wi-bo.com](http://www.wi-bo.com)