

# ASTOPAD<sup>®</sup> SOF

## Capitonnage de plateau de table opératoire chauffé, viscoélastique

**ASTOPAD SOF met à disposition une combinaison unique de PROPHYLAXIE d'HYPOTHERMIE et de DÉCUBITUS.**

Le capitonnage dorsal ASTOPAD SOF pour plateaux de table opératoire est chauffé et possède des propriétés antistatiques.

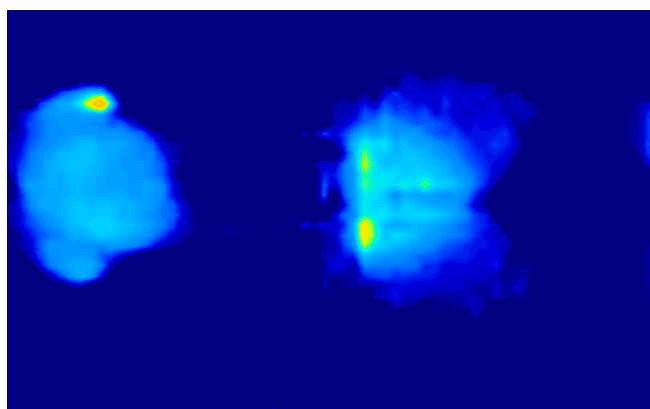
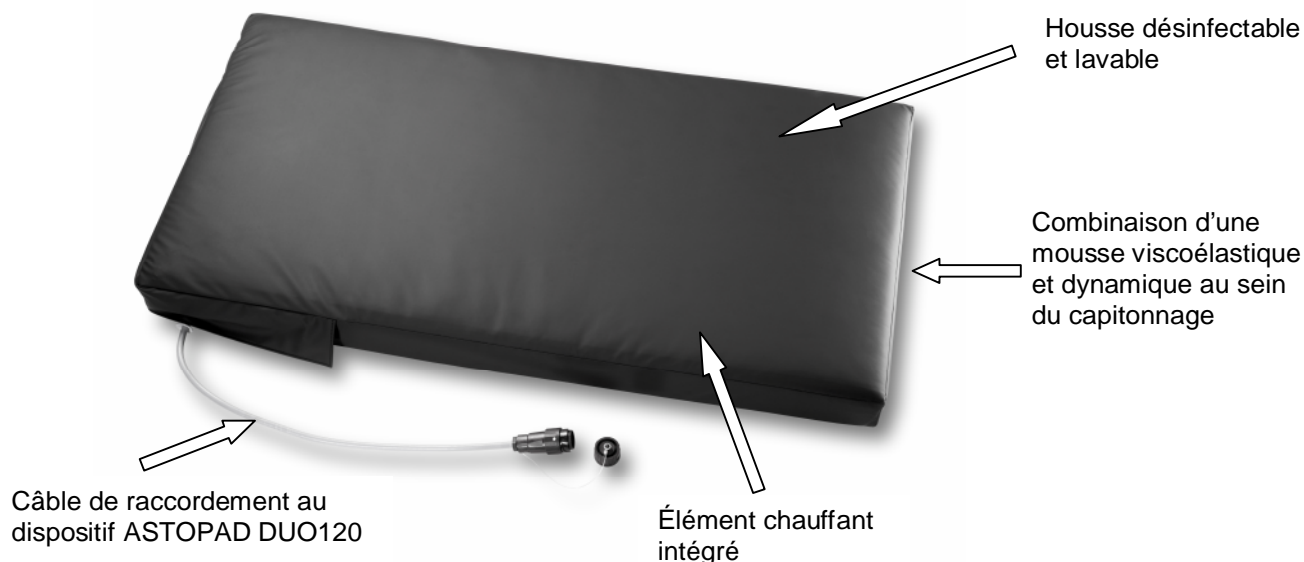
Le cœur d'ASTOPAD SOF est une mousse viscoélastique combinée à une base en mousse dynamique destinée à fournir la meilleure prophylaxie possible du décubitus sur le plateau de la table d'opération. Le chauffage intégré est régulé grâce au dispositif de commande ASTOPAD DUO120 et réchauffe les patients à partir d'en dessous.

ASTOPAD SOF est adapté dimensionnellement aux souhaits spécifiques du client, c'est-à-dire que chaque capitonnage dorsal ASTOPAD SOF correspond très précisément à chaque plateau de table opératoire individuel. Les dimensions du capitonnage dorsal ASTOPAD SOF peuvent en l'occurrence être déterminées individuellement comme suit:

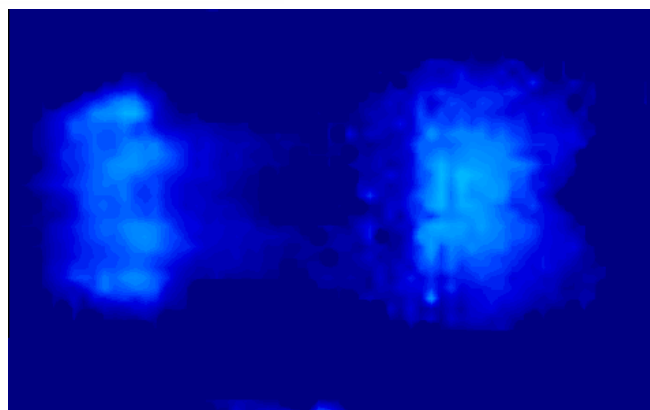
Longueur individuelle	Largeur individuelle	Hauteur individuelle	No. de commande + dimensions
60 cm à 80 cm	42 cm à 50 cm	4 cm à 10 cm	SOF7
90 cm à 110 cm	48 cm à 55 cm	4 cm à 10 cm	SOF4
135 cm à 160 cm	48 cm à 55 cm	4 cm à 10 cm	SOF5
180 cm à 220 cm	48 cm à 55 cm	4 cm à 10 cm	SOF2

Rien n'est plus simple!

En vue de la protection du capitonnage dorsal chauffé ASTOPAD SOF, on offre une housse antistatique, apte à subir une désinfection et un lavage à 95°C.



Capitonnage de plateau de table opératoire classique  
Pression d'appui maximale d'env. 128 mmHg



ASTOPAD SOF  
Pression d'appui maximale d'env. 46 mmHg

# ASTOPAD® System

## Éléments chauffants

### ASTOPAD COV070 - Couverture chauffante

Destinée tout particulièrement aux prématurés, aux nouveaux-nés et aux enfants

Idéale pour :

- Chambre de nouveau-né
- Salle de travail
- Salle d'opération

Dimensions : 680 x 480 mm

No. de commande COV070

### ASTOPAD COV105 - Couverture chauffante

Élément chauffant spécial pour opérations en position de lithotomie. (principalement en urologie et gynécologie).

Dimensions : 1050 x 500 mm

No. de commande COV105

### ASTOPAD COV150 - Couverture chauffante

Application universelle :

- Comme couverture pour la table opératoire (sous le patient)
- Comme couverture pour la partie supérieure du tronc
- Comme couverture pour la partie inférieure du tronc

Dimensions : 1500 x 500 mm

No. de commande COV150

### ASTOPAD COV155 - Couverture bras-buste

Élément chauffant pour la partie supérieure du tronc

Dimensions : 1500 x 500 mm

No. de commande COV155

### ASTOPAD COV180 - Couverture chauffante

Couverture universelle corps entier :

- Comme couverture chauffante sous le patient
- et sur le patient

Dimensions : 1800 x 800 mm

No. de commande COV180

### ASTOPAD COV235 - Couverture chauffante

Couverture universelle corps entier :

- Comme couverture chauffante sous le patient
- et sur le patient

Dimensions : 2050 x 1350 mm

No. de commande COV235

### ASTOPAD OPT130 - Revêtement de table opératoire chauffant

Revêtement de table opératoire éprouvé

Dimensions : 1050 x 500 mm

No. de commande OPT130

### ASTOPAD SOF – capitonnage dorsal chauffé, viscoélastique et antistatique pour plateau de table opératoire

Dimensions : Selon client

Longueur individuelle	Largeur individuelle	Hauteur individuelle	No. de commande + dimensions
60 cm à 80 cm	42 cm à 50 cm	4 cm à 10 cm	SOF7
90 cm à 110 cm	48 cm à 55 cm	4 cm à 10 cm	SOF4
135 cm à 160 cm	48 cm à 55 cm	4 cm à 10 cm	SOF5
180 cm à 220 cm	48 cm à 55 cm	4 cm à 10 cm	SOF2

### Housse pour COV 070 lavable (95°C) et désinfectable

No. de commande COV40070

### Housse en coton lavable (95°C) pour COV070

No. de commande COV20070

### Housse pour COV105 lavable (95°C) et désinfectable

No. de commande : COV40105

### Housse pour COV150 lavable (95°C) et désinfectable

No. de commande COV40150

### Housse à usage unique pour COV150,

VE=50 pces

No. de commande COV30150

### Housse pour COV155 lavable (95°C) et désinfectable

No. de commande : COV40155

### Housse pour COV180 lavable (95°C) et désinfectable

No. de commande COV40180

### Housse à usage unique pour COV180,

VE=25 pces

No. de commande COV30180

### Housse pour COV235 lavable (95°C) et désinfectable

No. de commande COV40235

Housse lavable (95°C), antistatique, désinfectable pour SOF à dimensions.

**STIHLER ELECTRONIC**

Stihler Electronic GmbH

Julius-Hoelder-Strasse 36 • 70597 Stuttgart • Allemagne  
Téléphone +49 (0) 711-720670 • Fax +49 (0) 711-7206757  
www.stihlerelectronic.de • E-Mail : [info@stihlerelectronic.de](mailto:info@stihlerelectronic.de)