



Housse de confinement Tanit Evolution

Vous avez probablement déjà vu et entendu parler de la tente de confinement de chez Tanit Evolution. Retrouvez ici quelques informations résumées qui vous permettront de mieux connaître ce nouveau matériel.

Matériel :

Polypropylène cristal alimentaire de 130 microns. Point de fusion à 120°. Sangles de fixation velcros, fermetures zip.

La housse de confinement existe en 3 tailles selon le véhicule que vous souhaitez équiper. Un modèle spécifique pour les véhicules de type « caisson », un modèle standard et un modèle pour les secours hélicoptérés. Possibilité de fabriquer des housses sur mesure si les tailles ne conviennent pas.

Références :

Grand modèle :	2300 x 1700 x 800	(réf. 17003029)
Petit modèle :	1800 x 1200 x 700	(réf. 17003030)
Modèle hélico:	Sur mesure	(réf. 17003031)

Délai de livraison :

Pour toutes commandes passées avant 10h00 expédition le jour même, livraison dans les 24 heures en France métropolitaine et moins d'une semaine DOM TOM et étranger.

Objectifs :

- Isolement du patient chez qui l'infection au Covid-19 est suspectée ou confirmée.
- Diminution du temps de désinfection.
- Rapidité de mise en place
- Possibilité d'utiliser le véhicule pour les missions de la vie quotidienne.

Montage :

Le montage s'adapte à toutes les ambulances (standard). En cas de doute, prenez contact afin d'avoir la confirmation de compatibilité.

Le montage se fait à l'aide de ventouses fixées au plafond de l'ambulance (fig. 1) ou par fixation des sangles sur les barres de maintien (fig.2)



Figure 1



Figure 2

La housse est réglée en hauteur afin que le bas de celle-ci reste à environ 1 cm du plancher du véhicule (fig. 3 & 4). Le réglage se fait à l'aide des scratchs qui lient les ventouses à la housse (fig. 5).



Figure 3



Figure 4



Figure 5

Lorsque la housse n'est pas utilisée elle est conditionnée en mode « attente » et reste pendue au plafond du véhicule (fig.6).



Figure 6

En cas de nécessité, elle est descendue et le patient peut y être mis en « semi-isolément ». Des fenêtres fermables par scratchs sont disponibles afin de pouvoir monitorer ou administrer un traitement de base au patient (fig. 7 & 8).



Figure 7



Figure 8

Le démontage de la housse permet un nettoyage et une désinfection facilitée. La housse protège les parois et le matériel de l'ambulance. Le temps de remise en service de l'ambulance est ainsi raccourci et le véhicule peut rapidement réintégrer le système sanitaire habituel.

Nettoyage, désinfection

- Supporte tout désinfectant par action mécanique, complément possible par aérosolisation (laisser les 4 côtés ouverts afin de diffuser dans toute la cellule).
- Désinfection à la vapeur possible avec nettoyeur type Sanivap®

Précautions d'utilisation de la housse

- Ne pas exposer directement à une source de chaleur (chauffage d'appoint par exemple)
- Ne rien suspendre sur la housse (perfusions ou autre dispositif)
- Ne pas mettre les sangles de maintien sous tension. (fig. 9)
- Rester vigilant lors de l'insertion du brancard pour ne pas accrocher la housse
- Lors de l'ouverture des fenêtres, maintenir la housse à deux mains. (fig. 10)



Figure 9



Figure 10

Contact :

En cas de question ou si vous avez besoin de complément d'information, n'hésitez pas à prendre contact :

Tanit Evolution
6 Route du mont d'or
25370 Touillon et Loutelet
France

Tél : +33 (0)3 81 49 05 23

Mail : contact@tanit-evolution.fr