

## Sally-CAB

Module d'isolement pour le transport de patient



EMS

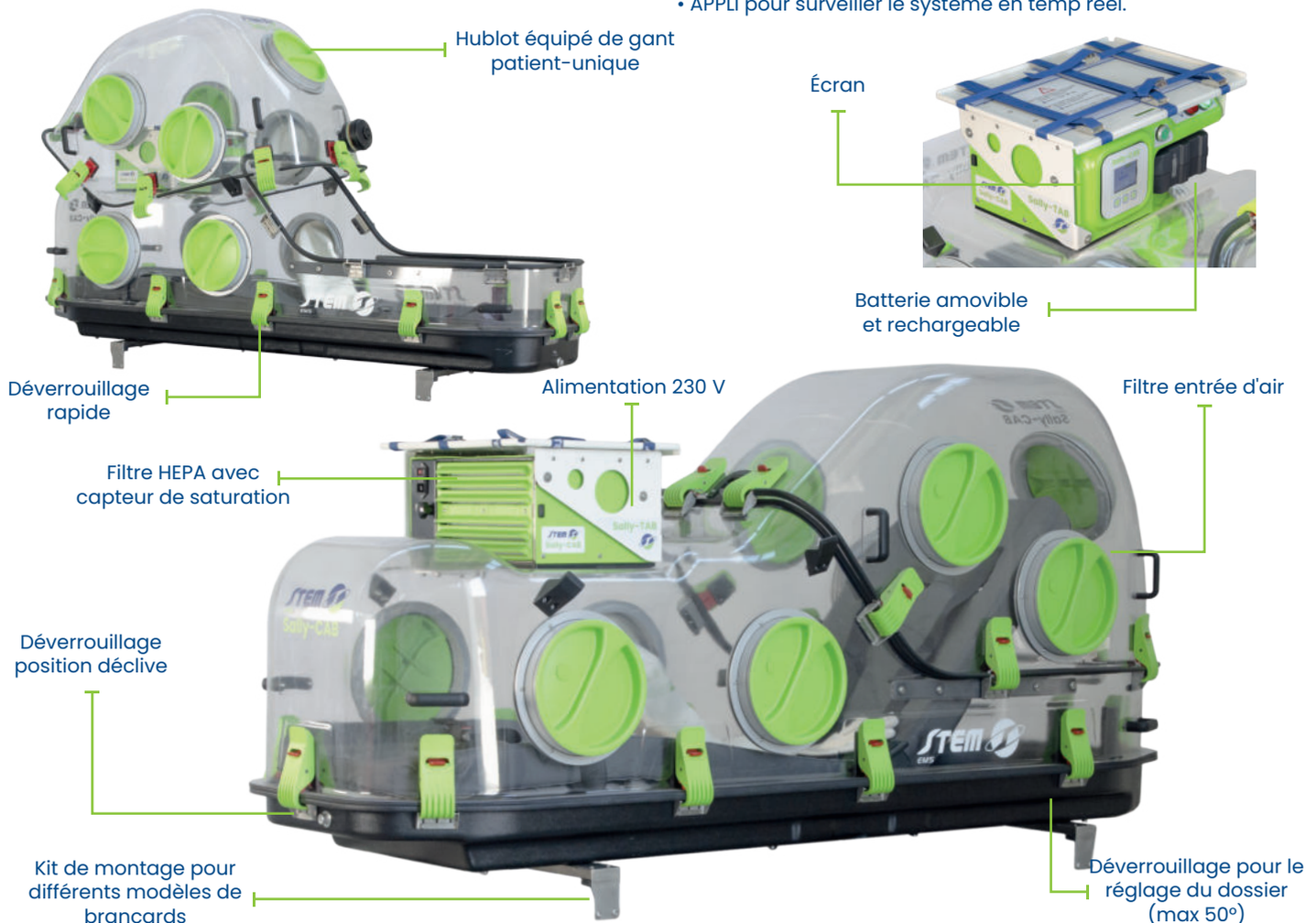
# Sally-CAB

## Protection maximale face aux risques infectieux durant toutes les phases de l'intervention.

Système rigide d'isolement transportable sur brancard, en matière plastique transparent de haute résistance. Constitué par une demi-coque amovible avec fermeture étanche et crochets à déverrouillage rapide permettant de positionner facilement le patient. Une de ses caractéristiques principales est la possibilité d'ajuster le dossier pour transporter le patient en position semi-assise, idéale en cas d'insuffisance respiratoire. La partie supérieure se démonte en deux parties permettant d'accéder rapidement au thorax du patient pour pratiquer les manoeuvres de réanimation cardio-pulmonaire (RCP) ou pour effectuer les opérations d'intubation. L'isolement est assuré grâce à la cellule à pression négative, constamment contrôlée et maintenue par un système de ventilation alimenté sur batterie. Le système est équipé d'un filtre certifié HEPA de grandes dimensions, capable de filtrer le 99,995% des particules potentiellement contagieuses, qui garantit la totale protection des opérateurs.

## Le seul ayant:

- **Système de désinfection O3Z-Tech (en option)**
- Cabine pour le transport en position semi-assise en cas d'insuffisance respiratoire.
- Habitable de grandes dimensions pour réduire la sensation de claustrophobie.
- Demi-coque amovible pour pratiquer la réanimation cardio-pulmonaire (RCP).
- Volume d'air renouvelé jusqu'à 400 fois par heure avec filtre HEPA certifié.
- Contrôle de la pression négative en temps réel.
- Fonctionnement autonome sur batterie rechargeable et possibilité de branchement sur l'alimentation 230 V de l'ambulance.
- Hublots équipés avec gants patient-unique avec double couvercle (intérieur et extérieur).
- Communication directe entre le capteur de pression et le système de ventilation pour le maintien du niveau de pression.
- APPLI pour surveiller le système en temps réel.



 1993x633x914 mm

 Li-Ion

 App "Stem Connect"

 61 kg

 2014/53/UE - RED  
2014/30/UE - EMC

 Garantie 2 ans

 Inclinaison 50°

 30 A. Max

 EN 1789

