

INNOVATION

iCONNECT
GÉNÉRATION



Modèle présenté
CABBRI 400 CA TC
plateau de 60 cm.

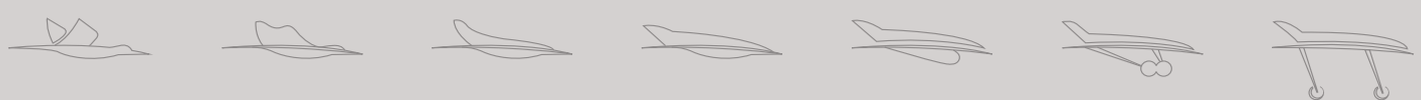


CABBRI 2.0

CHARIOT AVEC CHARGEMENT / DÉCHARGEMENT
MOTORISÉ ET HAUTEURS VARIABLES



rts  **chapuis**



CABBRI

Le brancard qui se pilote du bout des doigts.

DESCRIPTION

- 1 Structure en alliage d'aluminium haute résistance de qualité aéronautique peinture grise RAL 7005 de série.
- 2 4 poignées télescopiques avec commandes électroniques intégrées : déverrouillage des roues + chargement/déchargement du brancard + réglage des hauteurs variables (CABBRI V2).
- 3 Civière amovible testée 10G.
- 4 Sangles de maintien avec boucle métallique.
- 5 Béquilles renforcées avant et arrière avec 4 roues pivotantes Ø 20 cm et blocages directionnels par commandes électroniques aux poignées.
- 6 Ancre motorisé Axionis.

ACCESSOIRES

- 7 Barrière de pieds renforcée avec tôle d'appui.
- 8 Marquage personnalisé par gravage (3 lignes maximum).
- 9 4^{ème} sangle de maintien des jambes, avec boucle plastique ou métallique.
- 10 2 roulettes pour déplacement latéral en position verticale.

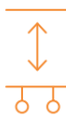
AVANTAGES UTILISATEUR

 **COMPACT**
 **LÉGER**
 **POLYVALENT**

- ✓ Réduction des troubles musculo-squelettiques.
- ✓ Facile d'utilisation et d'entretien.
- ✓ Passage facile du mode connecté au mode manuel (si besoin).

DIMENSIONS	
Longueur	190 cm
Largeur	57 cm
Largeur bariatrique	89 cm
Poids	75 kg
Largeur spéciale (520 ou 470 mm pour caisson double corps).	



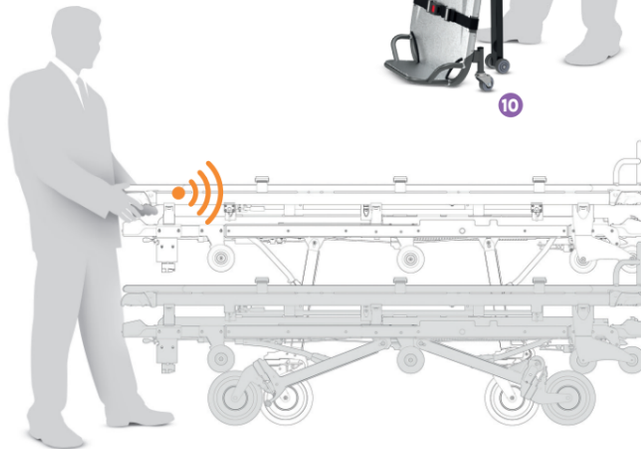
 Hauteur variable motorisée

 < 350kg Civière détachable

 1" Connexion au véhicule instantanée

 10" Temps de chargement /déchargement

Civière avec trépieds facilitant le déplacement latéral en position verticale, notamment dans les espaces exigus (ex : ascenseurs).



Modèle présenté
CABBRI 400 CA TC XXL
BARIATRIQUE
plateau de 89 cm.



ANCRAGE AXIONIS

iCONNECT
GÉNÉRATION

- 6 Système d'ancrage 3 points avec actionneur motorisé intégré pour chargement/déchargement assisté du brancard en 10 secondes, y compris en pente avec retenue du brancard.

Le brancard motorisé CABBRI s'accompagne de son dispositif breveté AXIONIS permettant la réduction des TMS (Troubles Musculo-Squelettiques).

CABBRI se recharge automatiquement dès qu'il est fixé sur l'ancrage AXIONIS, ce qui lui permet d'être toujours rechargé.

L'utilisation se fait en douceur et sans effort, par simple pression de boutons intégrés dans les poignées (brevet RTS CHAPUIS) ou par son IHM central.

* Axionis est alimenté par la batterie accessoire du véhicule.

DIMENSIONS	
Longueur	182 cm
Largeur	50 cm
Poids net	27 kg

RTS CHAPUIS (Réf : S310) testé 10G (PV UTAC N°22/08009).



POIGNÉES DE COMMANDE ERGONOMIQUES BLUETOOTH



INTERFACE DE COMMANDE ET D'INFORMATIONS (IHM)



ROUES AVEC BLOCAGE DIRECTIONNEL PILOTÉ PAR LES POIGNÉES

FONCTIONNALITÉS

CIVIÈRE INTERCHANGEABLE

- 3 Civière standard amovible et interchangeable : bariatrique, pédiatrique, transport de corps, dispositif de confinement ou spécifique. Existe en couche fixe.

POIGNÉES ET INTERFACE DE COMMANDE

- 2 Commandes Bluetooth par poignées télescopiques ergonomiques (brevet RTS CHAPUIS) ou par interface (pupitre).

HAUTEUR VARIABLE

- CABBRI V2 : Réglage motorisé **NEW**
Béquilles indépendantes permettant les positions proclive/déclive et le réglage en hauteur sans effort et sans positions prédéfinies.
- CABBRI V1 : Réglage mécanique
Version manuelle permettant les mêmes fonctions avec 6 positions de hauteur (relevage par système crémaillère).

ROUES DIRECTIONNELLES

- Roues de grand diamètre Ø 20 cm apportant un grand confort de roulage sur terrain difficile.
- Blocages directionnels avant et arrière par commandes aux poignées.

Une gamme complète
dédiée au funéraire.



125 FCF TC



200 FCF TC



400 PCA TC AVEC
CIVIÈRE DÉTACHABLE



CABBRI 400 CA TC XXL
BARIATRIQUE



rts chapuis
France

Z.A. Le Bois Rond
2 rue des Frères Lumière
69720 Saint-Bonnet-de-Mure

Tél : +33 (0)4 72 48 81 82
info@rtschapuis.com
rtschapuis.com

ISO 9001
BUREAU VERITAS
Certification



CE

UTAC CERAM
EN 1789 4.4.11. PV 22/08009



BVCert. 601 46 51