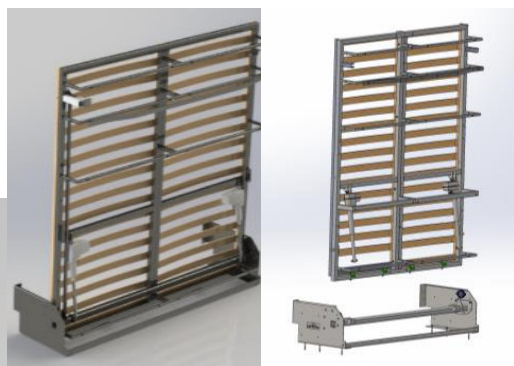


# HYBRIDE MECANISME LIT ELECTRIQUE

2 MOTEURS ELECTRIQUES



**LIFTSECURITY®** est le seul mécanisme au monde pour lit escamotable équipé de deux moteurs électriques.

Pensé et conçu pour vous garantir sécurité et robustesse avant tout. Nos modèles **HYBRIDE** vous assurent un usage libre au quotidien, sans contrainte et sans risque de panne.

Nos engagements : **Sécurité, Confort et Durabilité**

## MÉCANISME DE LIT ESCAMOTABLE 2 MOTEURS ÉLECTRIQUES - GRAND CONFORT

- ✓ **Mécanique GARANTIE 10 ans**, conforme aux exigences de sécurité de la **NF 1129 - 1 et 2 de 1995** des lits rabattables, lui permettant d'être implantée dans le monde très rigoureux de l'hôtellerie et des résidences recevant du public.
- ✓ La pose doit être réalisée par une personne qualifiée. Une installation incorrecte de ce produit peut entraîner des risques de blessures. Un mauvais montage et / ou installation ne peuvent en aucun cas engager notre responsabilité. Une notice de montage est jointe à chaque mécanisme.

### Caractéristiques Techniques

Dimensions : 140 / 160 / 180 / 200 cm  
 Matelas 23 / 25 cm  
 Ensemble cadre acier en 40 x 40 x 2 mm  
 Berceau indépendant : ép. 4 mm  
 Barre anti-effondrement de liaison  
 Flasques : Axe 20 mm sur palier fonte-acier.  
 Roulement à billes supportant un poids de 12.000 N  
 Arrêtoir de matelas : ép. 6 mm  
 Traverse avant pour recevoir une plinthe  
 2 vérins gaz de secours  
 2 moteurs électriques de 8.000 N  
 Batterie de secours / Bouton de secours avec fils  
 Télécommande sans fils - Bluetooth  
 Fixation sol / mur  
 Pieds escamotables ou pied barre inox en façade  
 Sommier cadre amovible à lattes  
 Matelas de 30 à 60 Kg  
 Poids total en charge : 160 Kg



Avec **LIFTSECURITY® HYBRIDE** votre lit escamotable sera toujours en fonction.

Le mécanisme lit escamotable **HYBRIDE** peut accueillir de la literie haut de gamme avec des matelas de **20 à 60 kilos** avec une épaisseur maximum de **25 cm**.

Le mécanisme lit escamotable **HYBRIDE** existe en **grande largeur** de 160 et 180 cm voire **200 cm**.

Le poids des façades est de maxi 58 kg et mini 54 kg en 160cm et de maxi 65 kg et mini 58 kg en 180

Grâce à son berceau autoporteur (fixation obligatoire au sol) le mécanisme est indépendant du meuble ; ce qui vous permet de réaliser un habillage autour du mécanisme selon votre créativité ou le désir de vos clients.

Il s'agit du haut de gamme **LIFTSECURITY®**.

**100% autoporteur**, le mécanisme est indépendant du meuble; ce qui vous évite de nombreuses contraintes en libérant ainsi votre créativité.

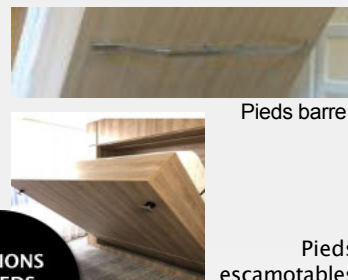
Quelle que soit la situation, vous pourrez toujours faire fonctionner votre lit escamotable **LIFTSECURITY® HYBRIDE**, car il est équipé de 2 vérins électriques, de marque LINAK (N°1 mondial de la santé) et d'une batterie de secours qui vous permet en cas de coupure de courant, d'opérer environ 20 cycles d'ouverture et fermeture. Une télécommande sans fil radio-Bluetooth doublée d'un bouton montée / descente permet de commander le lit.

En cas de nécessité, deux vérins à gaz de secours accessibles depuis la façade, remplaceront les vérins électriques pour ouvrir et fermer le lit manuellement.

Fermé H 204 cm / P 58 cm\*

Largeur suivant couchage

Ouvert H 34 cm / P 214 cm\*



Pieds barre

Pieds escamotables

2 OPTIONS  
DE PIEDS  
DISPONIBLES

**Brevets, modèles, marques, faisant l'objet d'un dépôt international**

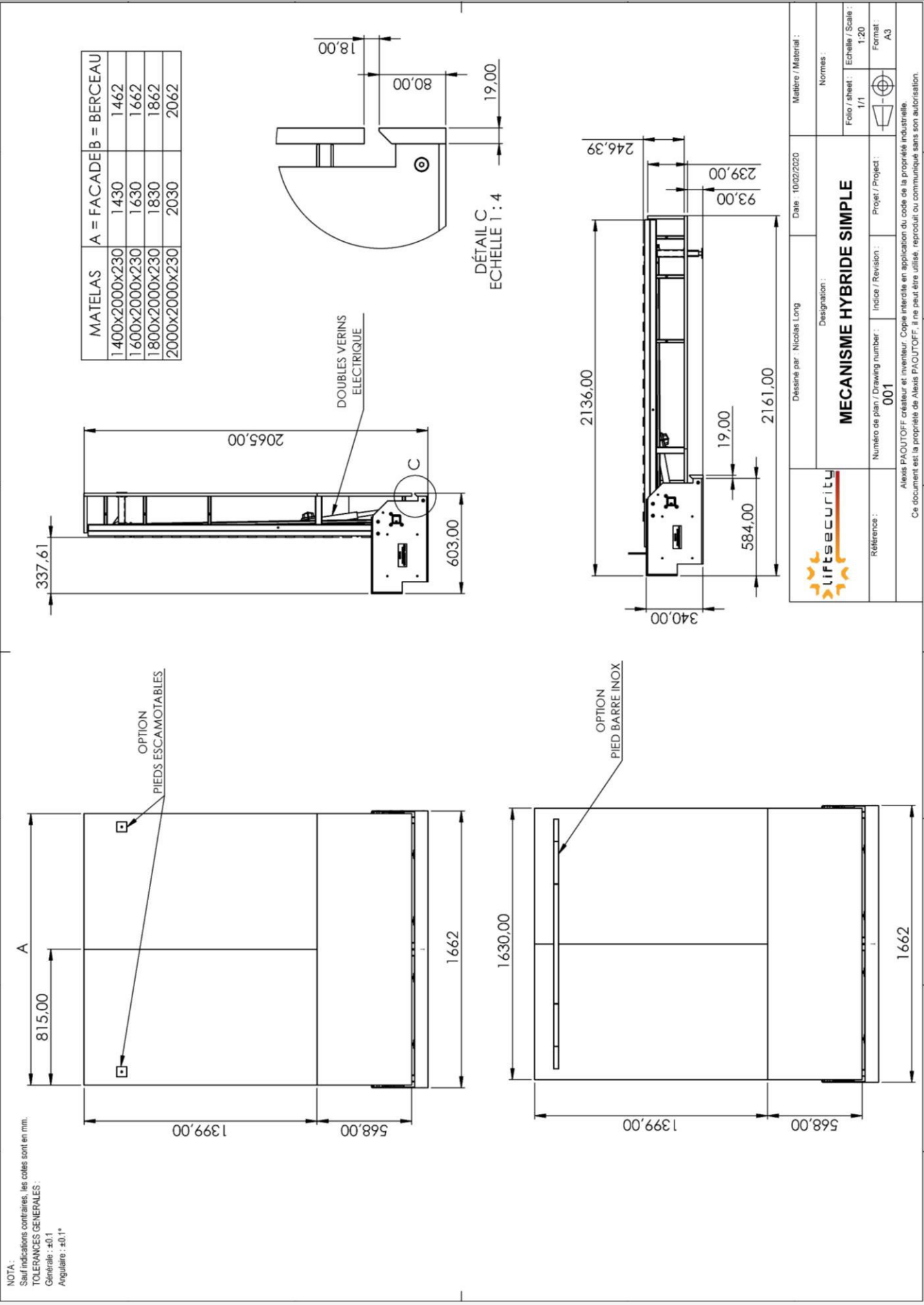


Contactez-nous au **+352 621 38 35 40**

ou par mail : [bernard.meisse@bm-meisse.com](mailto:bernard.meisse@bm-meisse.com)



<http://bm-meisse.com>



|                                       |  |   |  |
|---------------------------------------|--|---|--|
|                                       | Référence :<br>001                               | Dessiné par : Nicolas Long<br>Date : 10/02/2020 | Matière / Material :   |
|                                       | Designation :<br><b>MECANISME HYBRIDE SIMPLE</b> | Normes :  | Folio / Sheet : 1/1<br>Echelle / Scale : 1:20<br>Format : A3 |
| Numéro de plan / Drawing number : 001 | Indice / Revision :                              | Projet / Project :                              | Normes :   |

Alevis PACOUTOFF créateur et inventeur. Copie interdite en application du code de la propriété industrielle.  
 Ce document est la propriété de Alevis PACOUTOFF. Il ne peut être utilisé, reproduit ou communiqué sans son autorisation.