



Longueur: 190 - 210 cm
Largeur: 70 - 180 cm



- La mise à hauteur permet de diminuer la pénibilité du travail du personnel de chambres.
- Mise à hauteur pour faciliter le nettoyage sous le lit : notre système permet une meilleure accessibilité que les systèmes concurrents, avec un dégagement optimal sous la literie.
- Possibilité de remboursement partiel selon les réglementations propres à chaque pays.
- Adaptation simple des vérins par rapports aux poids des sommiers + matelas à relever.
- Réglage possible, pour la gamme de relèves lit manuels, des angles de poussée des 2 vérins si besoin d'affiner la force nécessaire pour baisser ou monter le lit.

Relève lit Meral



Meral - Made in France 

3 Versions

VERSION MANUELLE DÉPORTÉE



Spécification :

- Largeur de 70 à 180 cm
- Longueur de 190 à 210 cm (210 cm avec traverses)
- Hauteur ouverte : 56 cm
- Hauteur fermée : 20 cm
- Dégagement à la tête de lit : 22 cm



VERSION ÉLECTRIQUE DÉPORTÉE



Spécification :

- Largeur de 70 à 180 cm
- Longueur de 190 à 210 cm (210 cm avec traverses)
- Télécommande unique
- Compatible avec l'ensemble des literies
- Hauteur de travail réglable
- Option roulettes pour les Twin
- Hauteur ouverte : 54 cm
- Hauteur fermée : 15 cm
- Dégagement à la tête de lit : 27 cm



VERSION ÉLECTRIQUE LIFT



Spécification :

- Largeur de 80 à 180 cm
- Longueur de 190 à 210 cm (210 cm avec traverses)
- Télécommande unique
- Compatible avec l'ensemble des literies
- Hauteur de travail réglable
- Hauteur ouverte : 61 cm
- Hauteur fermée : 20 cm



Spécifications

- 2 gammes de releveur électriques : La gamme des « relève lit électriques » qui décalent par rapport à la tête de lit de 25 cm et la gamme des « lift » qui lèvent et baissent verticalement en cas d'espace limité.
- Les releveur électriques permettent de soulever quasiment tous les ensembles sommiers + matelas existants sur le marché, mais en aucun cas des personnes. Si c'était le cas, les éventuels SAV ne pourraient pas être pris en charge par Meral.
- Fixation simple de notre gamme par de simples vis à bois dans les courts pans ou dans les longs pans des sommiers
- Moteur infra rouge qui permet d'activer l'ensemble d'un parc hôtelier avec une seule télécommande.
- Option possible de roulettes sur le modèle relève lit électrique PM (Pas sur le lift, ni sur le manuel) pour version Twin
- Possibilité de jumeler 2 sommiers petites largeurs ensemble (70 à 100 cm maxi), avec des traverses, pour utilisation avec une seule pédale (en manuel) ou une seule télécommande (en motorisé)
- Gamme de relève lit permettant de fixer des sommiers de largeurs 70 à 180cm et de longueurs de 190 à 210cm.
- Livraison des mécanismes sur palette de 8 (moteur non monté)

Ce produit n'est en aucun cas destiné à soulever une personne et la responsabilité de Meral ne pourrait être engagé si c'était le cas.



Relève Lit 3 familles

1

Relève lit Electrique



PM
12-1-1000



GM
12-1-1020



TGM « 2 Sommiers »
12-1-1030



2

Relève lit Manuel



PM
12-1-1060



GM
12-1-1070



TGM « 2 Sommiers »
12-1-1080



3

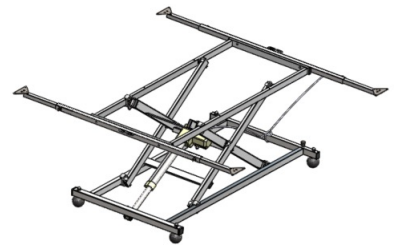
Relève lit Lift



PM
12-1-1005



GM
12-1-1025



TGM « 2 Sommiers »
12-1-1035

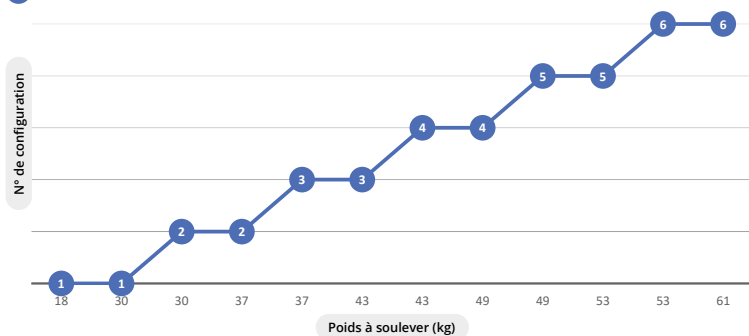


Relève Lit Choix Configurations

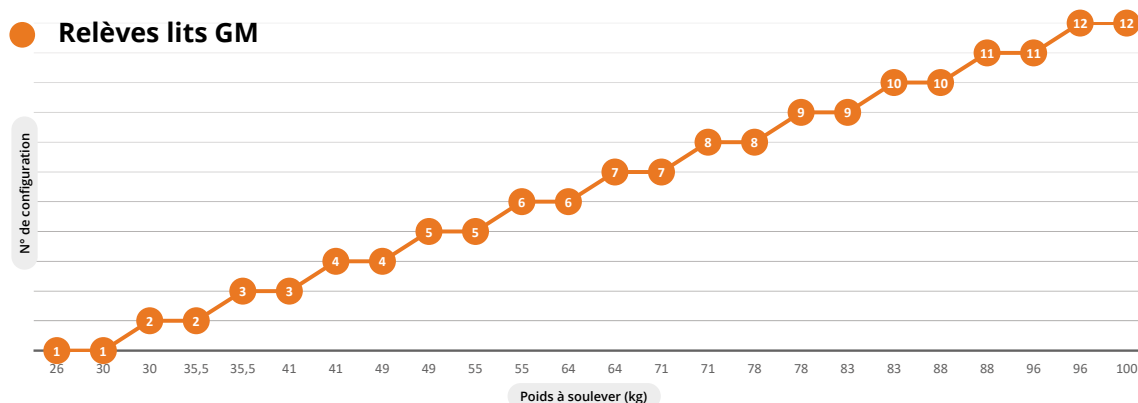
Choix configurations de vérins par rapport au poids à soulever *

1. Choisir la courbe correspondant au modèle du relève Lit utilisés (**PM** , **GM** , **GM-2 Sommiers**)
2. Repérer sur l'axe des abscisses de la courbe la tranche de poids correspondant au poids à manoeuvrer
3. Relever le N° de configuration à commander se trouvant sur la courbe à la verticale de la tranche de poids sélectionnée
4. Fournir ce numéro de configuration à la commande

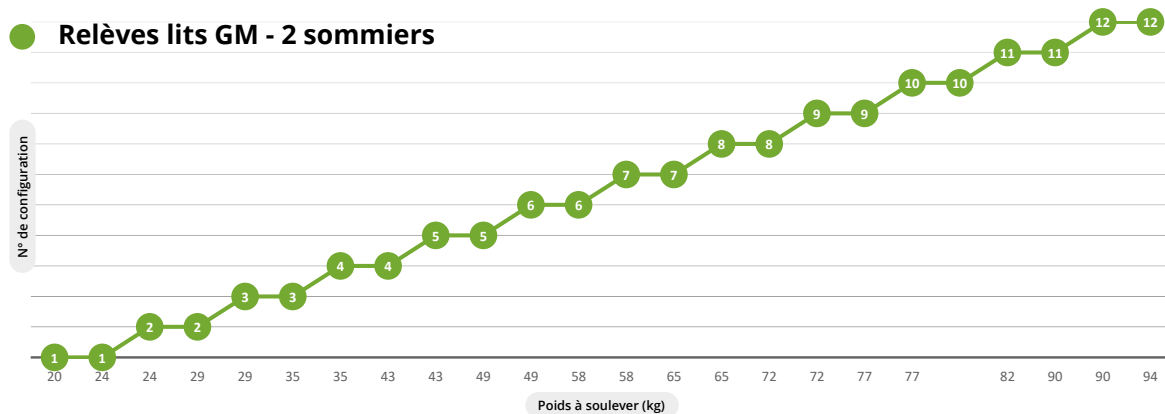
Relèves lits PM



Relèves lits GM



Relèves lits GM - 2 sommiers



* le non-respect de cette configuration pourrait entraîner une détérioration du fonctionnement des relèves lit manuels dont Meral ne pourrait être tenu pour responsable.

Relève Lit

Choix Configurations

| Tableau configurations | Vérins | |
|------------------------|--------|---------|
| | Avant | Arrière |
| Configuration N° 1 | 300 | 300 |
| Configuration N° 2 | 400 | 300 |
| Configuration N° 3 | 400 | 400 |
| Configuration N° 4 | 500 | 400 |
| Configuration N° 5 | 500 | 500 |
| Configuration N° 6 | 600 | 500 |
| Configuration N° 7 | 600 | 600 |
| Configuration N° 8 | 700 | 600 |
| Configuration N° 9 | 700 | 700 |
| Configuration N° 10 | 800 | 700 |
| Configuration N° 11 | 800 | 800 |
| Configuration N° 12 | 900 | 800 |