

140 x 200 cm

ASSEMBLAGE DU LIT ESCAMOTABLE PLUS VERTICAL

MOTEUR ÉLECTRIQUE

LES FIXATIONS FOURNIES SONT ADAPTEES POUR LES MURS EN BETON.
POUR TOUT AUTRE SUPPORT, PRENDRE CONSEIL AUPRES DE PROFESSIONNELS.



FR

Donnez ou recyclez
vos meubles.



Association

ou



Magasin

ou



Déchèterie

<https://quefairedemesdechets.fr>

AVERTISSEMENT

Cette notice contient, outre les schémas de montage, des informations importantes à lire attentivement et à respecter, relatives aux exigences de sécurité des lits escamotables.

Elle met en garde le consommateur ou client contre les risques d'une installation incorrecte. C'est pourquoi, il est demandé au client ou consommateur, de lire avant le montage et respecter impérativement les informations ou recommandations qui lui sont données ou faites, ci-après:

Toute installation incorrecte de la part du poseur présente des risques et remet en cause la sécurité des lits et des utilisateurs.

Toutes les garanties légales et contractuelles sont annulées en cas de pose non conforme ne respectant pas les informations de la notice de montage.

Pas de fixation conseillée sur les murs en placo plâtre et les murs creux ou dégradés.

Seule une personne qualifiée doit procéder à l'installation (montage et ancrage) de ce produit, et au(x) réglage(s) ultérieur(s) éventuel(s), le concernant.

L'acheteur ou consommateur doit vérifier, l'adéquation du sol et du mur.

Ce lit escamotable doit reposer, sur un sol ferme, et le mur doit permettre son ancrage de façon ferme et solide.

Ce lit escamotable doit être ancré au mur à l'aide de 2 (deux) supports muraux fournis (équerres de fixation) et de chevilles et vis adéquates (non fournies), conçues pour le support ou mur concerné avant d'être ouvert pour la première fois.

Il est conseillé de se procurer les chevilles et les vis chez un vendeur spécialisé.

Il faut pour ce produit: 4 (quatre) chevilles et 6 (six) vis par point d'ancrage ou équerre et il est conseillé de vérifier régulièrement les ancrages muraux.

La force de maintien ou valeur d'essai sur chaque point d'ancrage doit être d'au moins 400 N (40 kg); vous devez vérifier que les dispositifs de fixation fournis avec le produit résisteront bien aux forces engendrées.

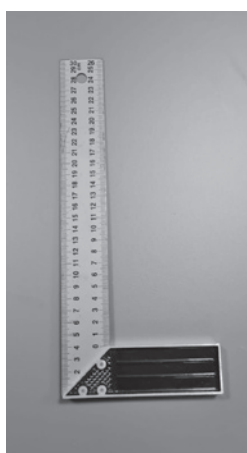
Le lit convient pour des matelas d'un poids entre 20 kg (minimal) et 22 kg (maximal);

Le lit doit être utilisé dans des conditions normales de manipulation et d'utilisation.

Utilisez la poignée pour ouvrir et fermer votre lit pour éviter un risque d'écrasement des doigts.





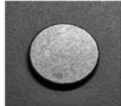


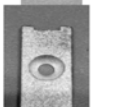
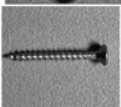







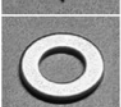

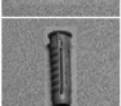
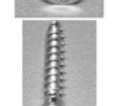
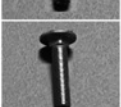

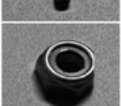
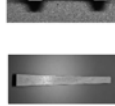
Ne pas laisser à la tête du lit en vrac, les oreillers, couverture, ou couette, ceux-ci empêchant l'ouverture ou la fermeture du lit.

OUTILS NÉCESSAIRES (non fournis)









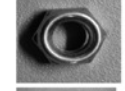
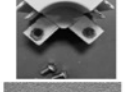









COLIS N°	CONTENU
1	FONDS ARRIÈRES
2	CÔTÉ GAUCHE + CÔTÉ DROITE + CENTRE D'ARRIERE
3	FACADE + PANNEAU DE FIXATION
4	BASE + DESSUS
5	VISSERIE STRUCTURE + VISSERIE DU SOMMIER + SOMMIER LATTE
6	CADRE METALLOQUE AVEC SOMMIER LATTE
7	VISSERIE, ESTRUCTURE, PLAQUE FIXATION SU MUR, PLAQUES INTERIEURES, ETC.

PIÈCES DETACHEES

	Armoire Lit 140x200 Vertical	Qte		Armoire Lit 140x200 Vertical	Qte
A1	 M60	8	D1	 Plaque Droite pour vérin	8
A2	 Excentrique M25	8	D2	 Plaque Gauche pour vérin	8
A3	 Bouchons M25	8	D3	 Vis pour fixation de vérin	8
A4	 10x35	12	D4	 Frein pour plaque droit et gauche (D1.D2)	12
B	 Vis 3x25	50	E1	 Butée de sécurité du sommier	50
B	 Rondelle dentée M3	50	E2	 Vis 4x30	50
C1	 Plaque de fixation mur	2	F1	 Plaque lateral droite et gauche pour fixation du cadre metallique	2
C2	 Vis Mur 4x35	6	F2	 Vis pour fixation de la plaque F1	6
C3	 Rondelles M8	4	F3	 M 5x25	4
C4	 Chevilles fixation mur	6	F4	 Vis 5x30 (fixation de les plaques F1, G1 et G2)	6
C5	 Vis M8x50	4	G1	 Embouts lattes lateral	4
C6	 Écrous M8	4	G2	 Sommier lattes	4

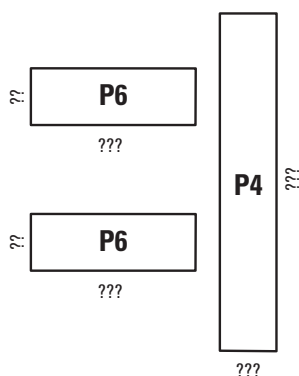
>>

	Armoire Lit 140x200 Vertical	Qte
H	 Vis 4x17 (pour fixer la fa	60
I1	 M8x80	2
I2	 M8	2
J1	 Poignée	2
J2	 M4x27	4
K	 Sangle pour le matelas	2
L	 Butée de matelas 36x13	2
M	 Frein de façade	2
N	 Écrous pour verin	2
O1	 Équerres pour le montag	4
O2	 M5X10	8
P	 Bouté des pieds	2
Q1	 Moteur electrique	2

	Armoire Lit 140x200 Vertical	Qte
Q2	 Vis 8x50	2
R	 Transformateur électrique"	1
S	 Caché du moteur électrique	2
T	 Télécommande	1

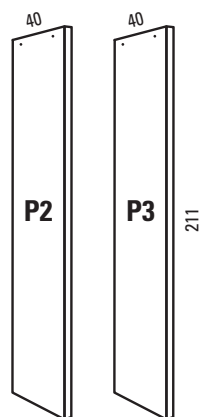
ASSEMBLAGE DE LA STRUCTURE DU LIT VERTICAL

COLISAGE



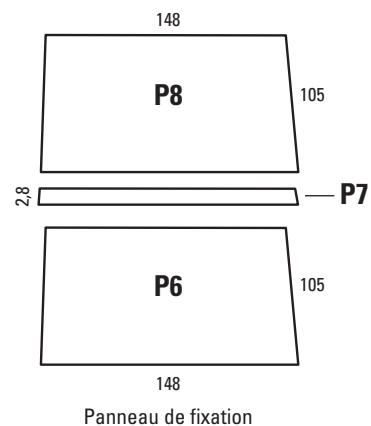
3 FONDS ARRIÈRES

	KG	M3	MATÉRIEL
Lit 140	21	0,048	19mm
Lit 160	23	0,054	19mm



P2: CÔTÉ DROITE
P3: CÔTÉ GAUCHE

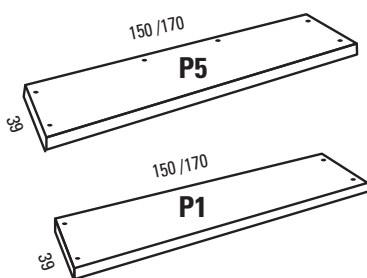
	KG	M3	MATÉRIEL
	33	0,0915	30mm



2 FAÇADES

Lit 140 / 160: 2 Façades (P6+P8)

	KG	M3	MATÉRIEL
Lit 140	39	0,092	19mm
Lit 160	43	0,10	19mm



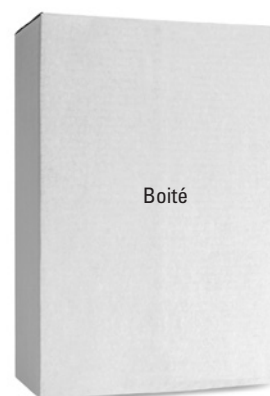
1 DESSUS
1 BASE

	KG	M3	MATÉRIEL
Lit 140	26,5	0,067	30mm
Lit 160	31	0,076	30mm



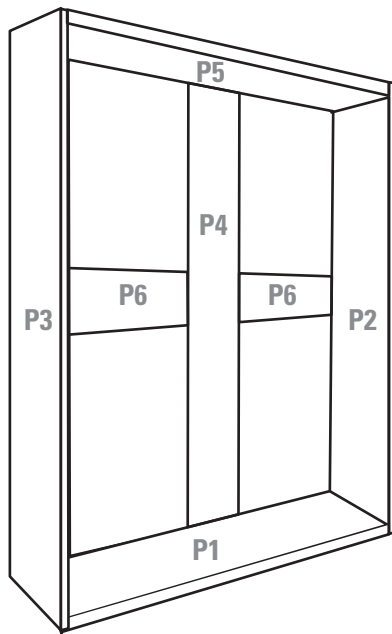
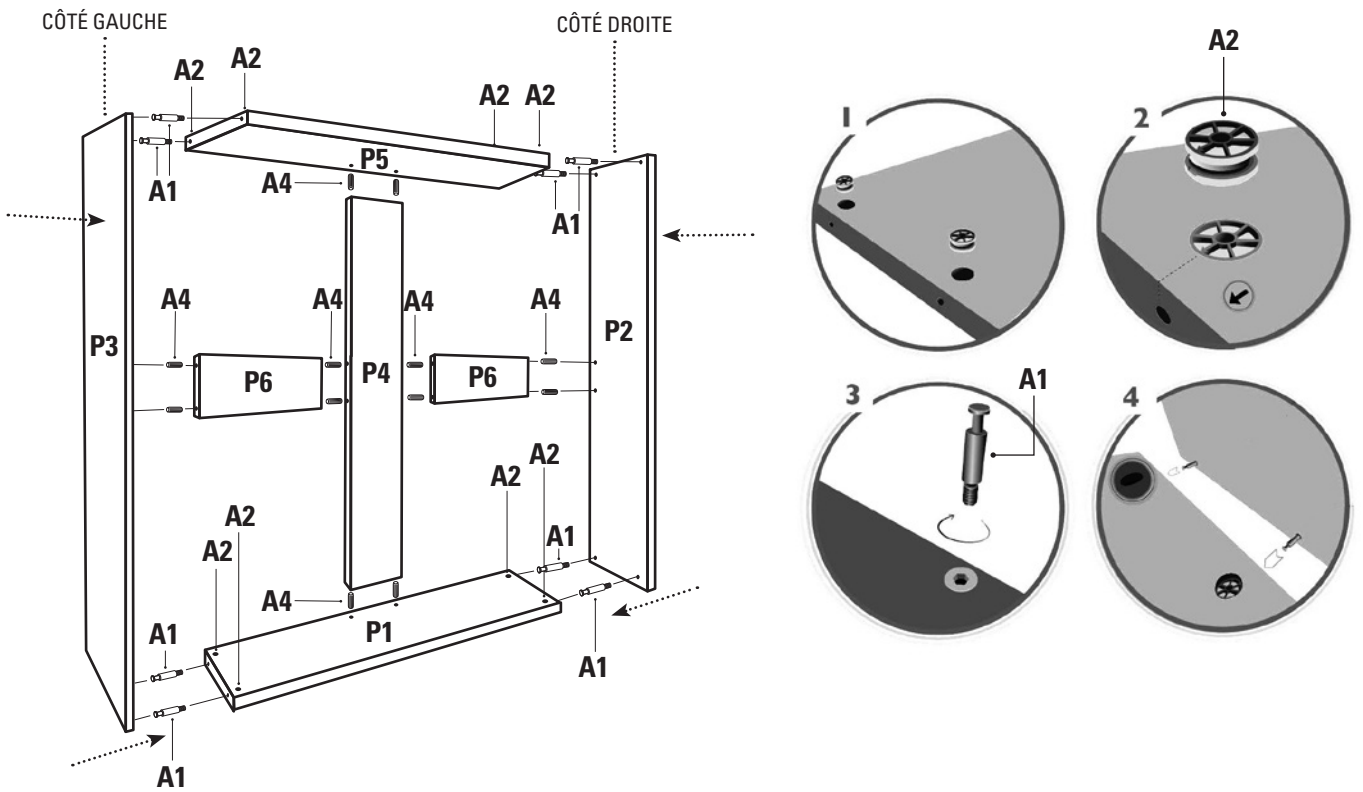
SOMMIER LATTE

	KG	M3	MATÉRIEL
Lit 140	16,5	0,093	Fer peint
Lit 160	18	0,093	Fer peint



Viserie pour esturcture, laque laterales, esquerre pour fixation au mur.

ÉTAPE 1



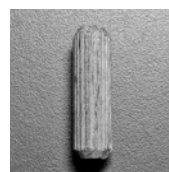
A1
M60



A2
Auto-bloquants M25

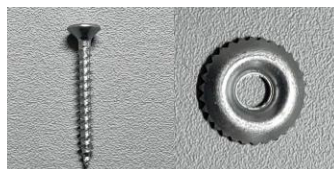
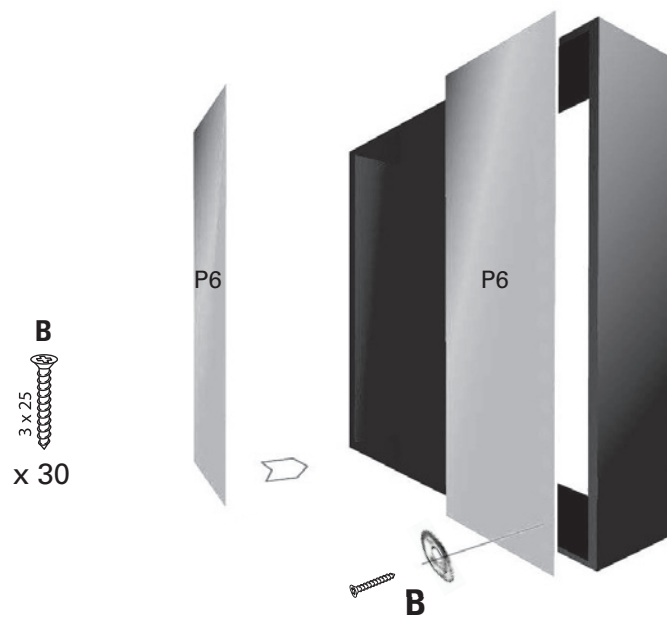


A3
Cache-vis M25



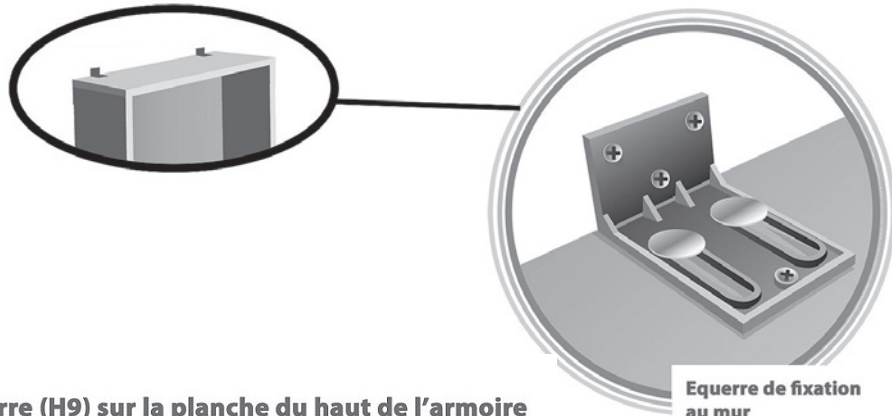
A4
10x35

ÉTAPE 2

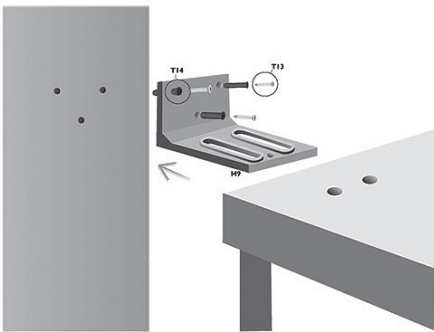


B
Vis + Rondelle dentée M3

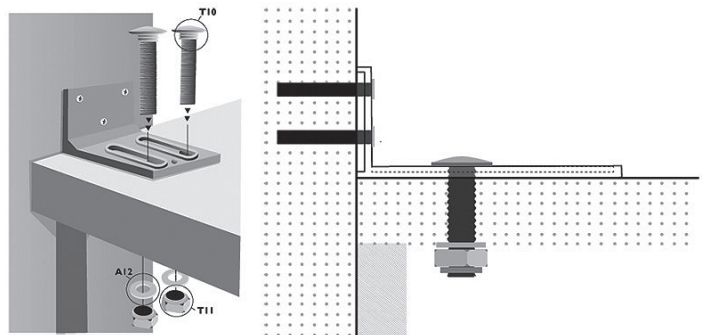
FIXATION AU MUR



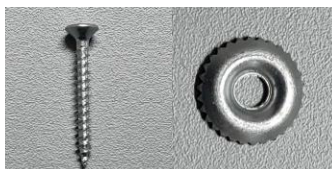
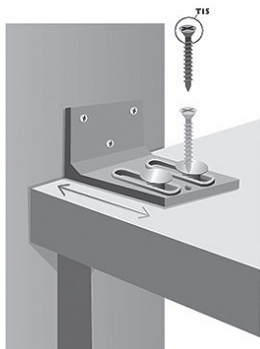
- A.**
- Positionner l'équerre (H9) sur la planche du haut de l'armoire
 - Faites les marques des 3 vis sur votre mur et percer
 - Fixer l'équerre au mur avec les vis (T13)



- B.** Unir le plateau du haut de la structure à l'équerre avec les vis (T10), les écrous (T11) et les rondelles (A12)



- C.** Fixer l'équerre au plateau du haut des vis (T15)



B
Vis + Rondelle dentée M3

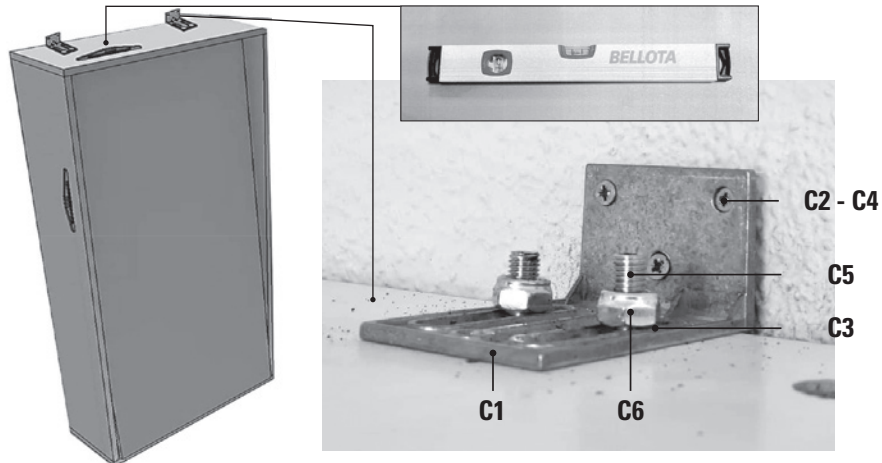
Le poseur doit utiliser le matériel et les chevilles murales adaptés et spécifiques à la qualité du mur ou du support.

PAS DE FIXATION CONSEILLÉE SUR LES MURS EN PLACO PLATRE ET LES MURS CREUX OU DEGRADÉS.

ATTENTION: FIXATION MURALE

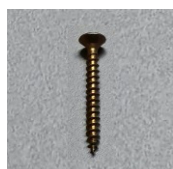
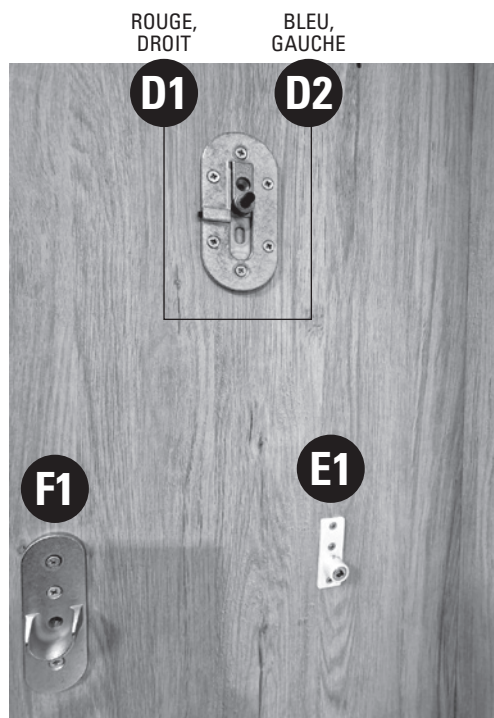
Seule une personne qualifiée doit procéder à l'installation (montage et ancrage) de ce produit et aux réglages ultérieurs éventuels

le concernant. L'acheteur ou consommateur doit vérifier l'adéquation du sol et du mur.



1A ATTENTION: NIVELER L'ARMOIRE-LIT AU SOL.

1B FIXER L'ARMOIRE-LIT AU MUR À L'AIDE DES ÉQUERRES ET VIS.



C2
Vis Mur 4x35



C3
Rondelles M8



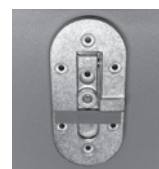
C4
Chevilles fixation mur



C6
Écrous M8



D1
Plaque Droite
pour vérin (Rouge)



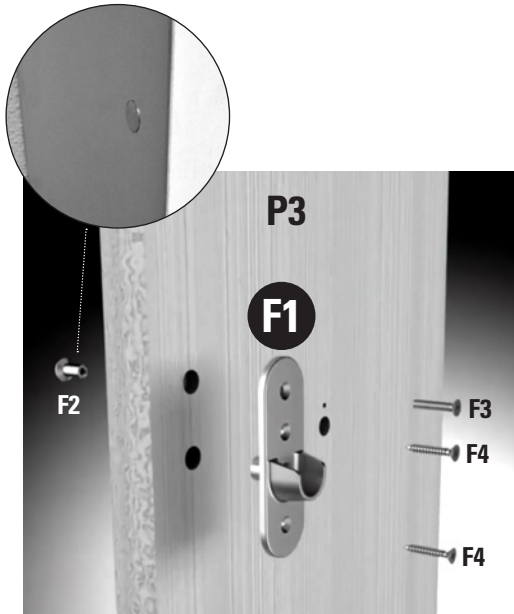
D2
Plaque Gauche
pour vérin (Bleu)



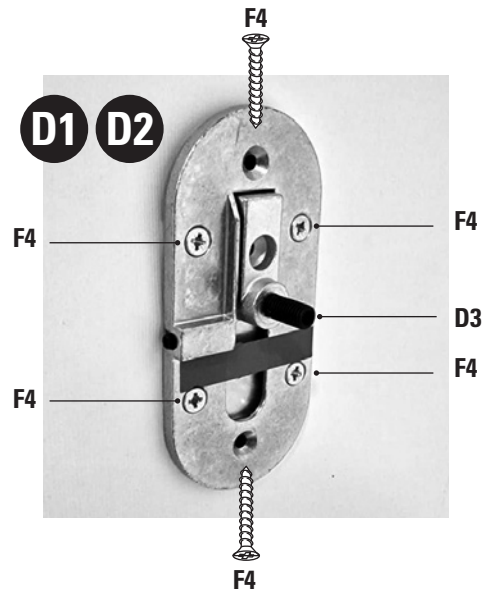
F1
Plaque lateral droite
et gauche pour
fixation du cadre
metalique



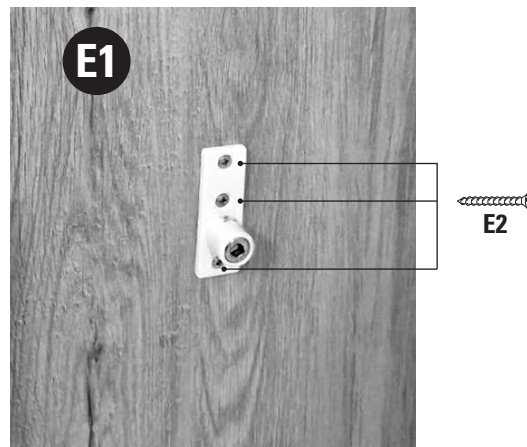
E1
Butée de
sécurité
du sommier



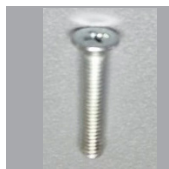
2 VISER PLAQUE LATERAL POUR FIXATION DU CADRES METALIQUE, AVEC VIS F2 ET F2, F4, F3.



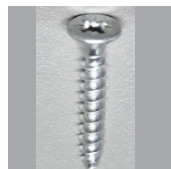
3 FIXER PLAQUE GAUCHE (D2), ET PLAQUE DROIT (D1), AVEC VIS F4, VISER D3 (SUPPORT POUR VERIN)



4 BUTÉE DE SÉCURITE DU SOMMIER



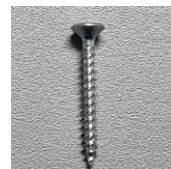
F3
M 5x25



F4
Vis 5x30



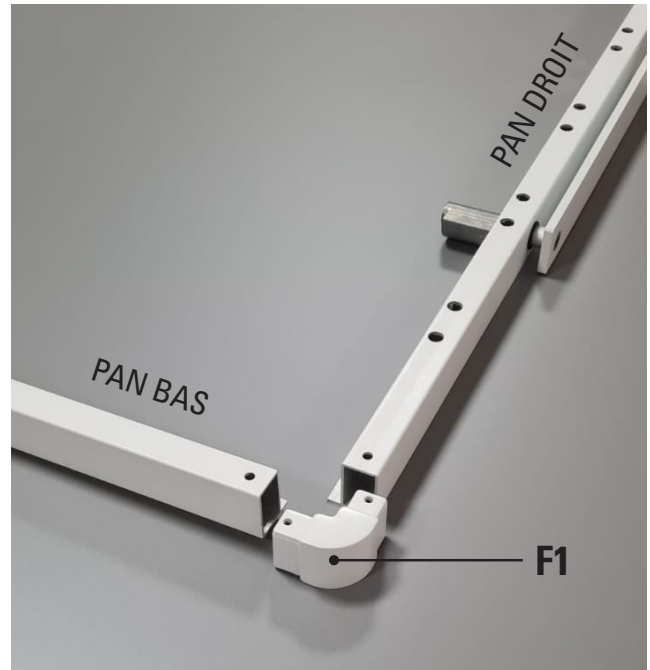
D3
Vis pour fixation de
vérin



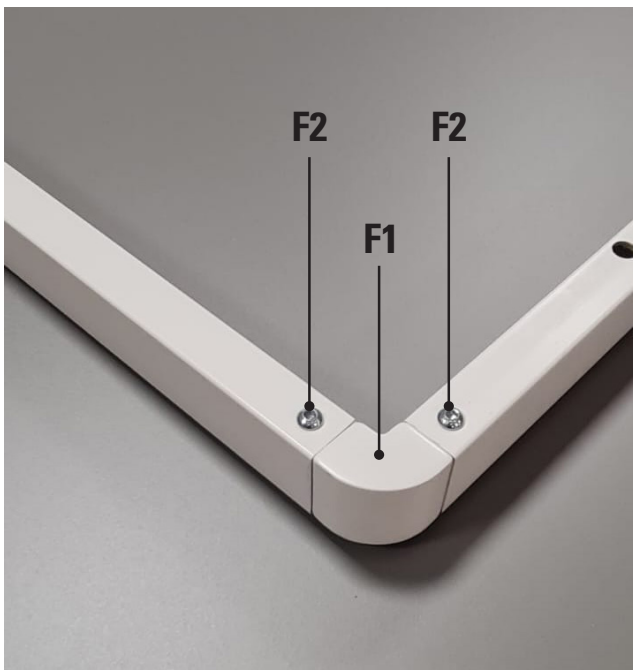
E2
Vis 4x30



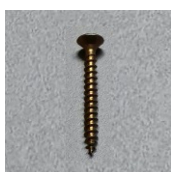
G
M 8x45



3 ASSEMBLER LE CADRE EN ALUMINIUM COMME SUR LE SCHEMA EN UTILISANT L'ÉQUERRE (F1)



4 MONTER LA BARRE CENTRALE POUR LE SOMMIER LATTE EN UTILISANT LES VIS (F2)



C2
Vis Mur 4x35



C3
Rondelles M8



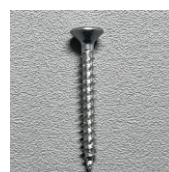
C4
Chevilles fixation mur



C6
Écrous M8



E1
Butée de sécurité du
sommier



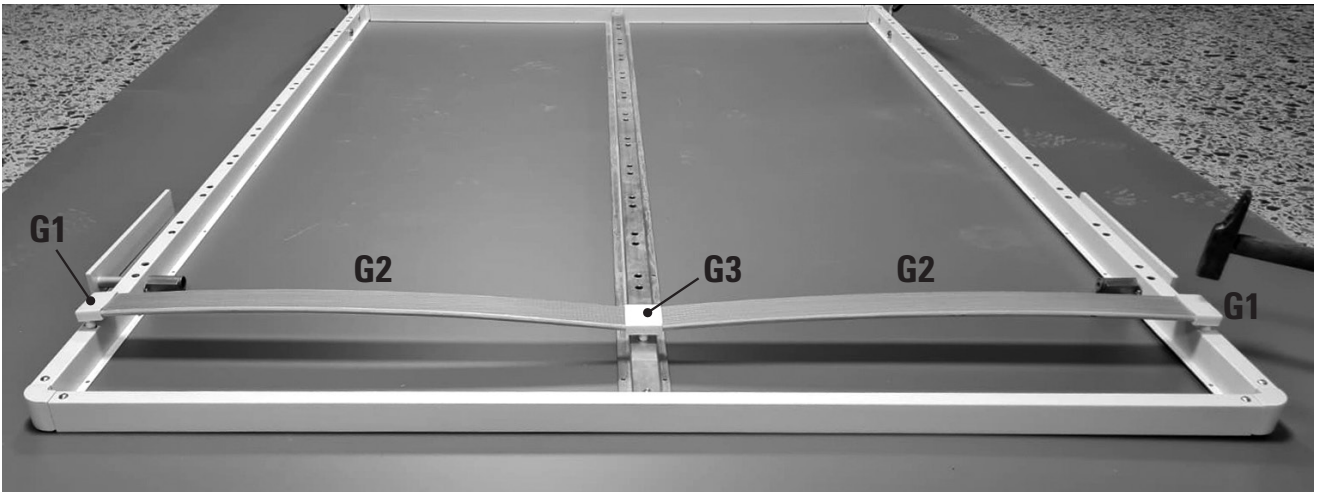
E2
Vis 4x30



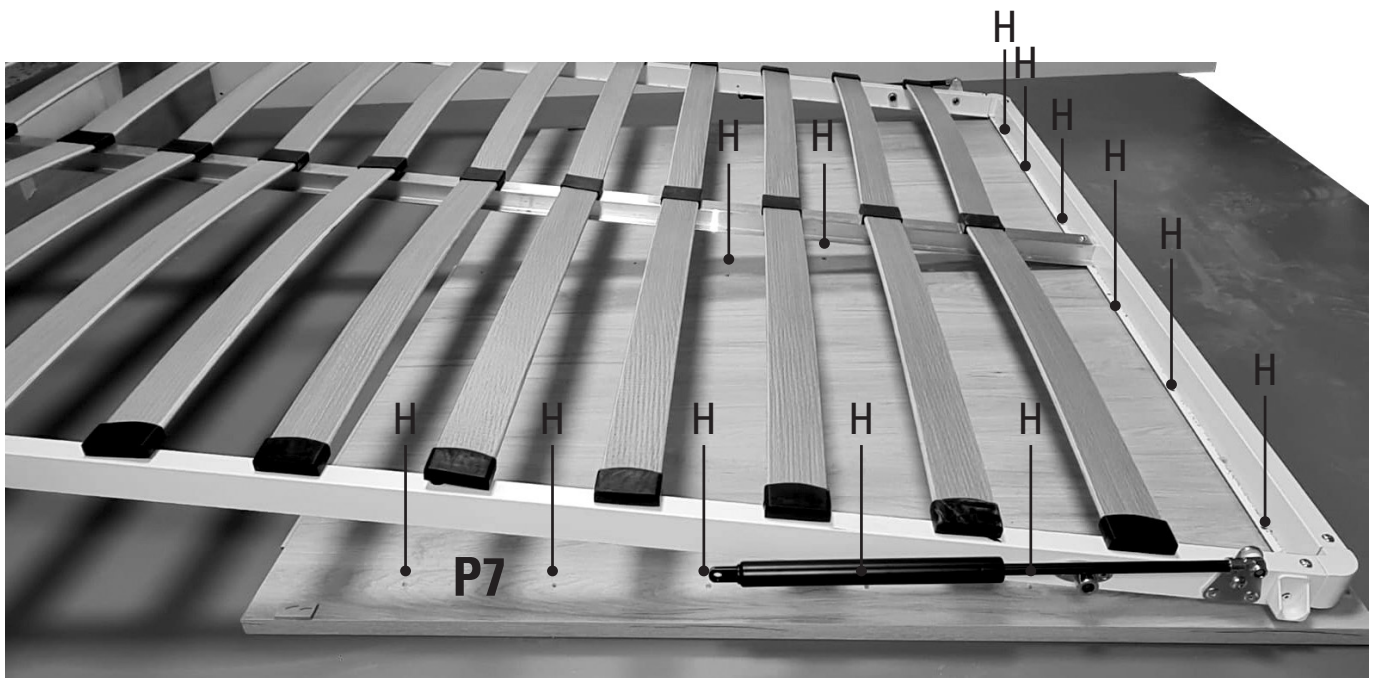
F2
M5X10



H
Vis 4x17
(pour fixer la façade)



5 INSÉRER LES LATTES EN BOIS DANS LES EMBOUTS



6 FIXER LA FAÇADE (P7) AU CADRE EN ALUMINIUM EN UTILISANT LE VIS (H)



F1
Équerres pour le montage du cadre en aluminium



F2
M5X10



G1
Embout lattes lateral



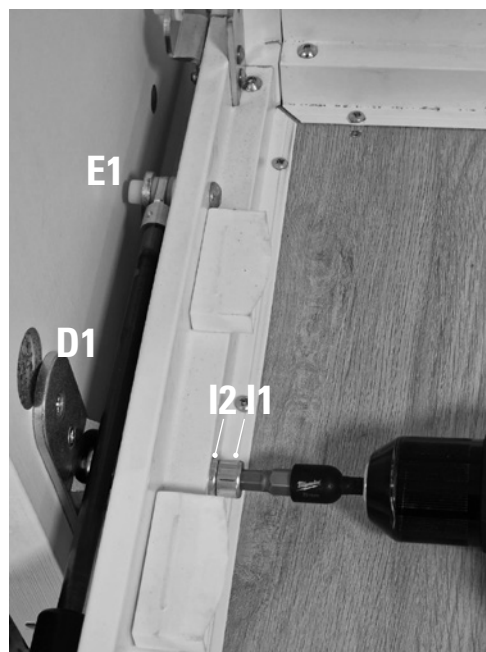
G2
Sommier lattes



G3
Embout lattes central



H
Vis 4x17
(pour fixer la façade)



7 FIXER LA CADRE METALIQUE À L'AIDE DU BOULON I1
SANS OUBLIER LES RONDELLES I2



8 PLACER LE VÉRIN SUR LA PLAQUE
LATERALE GAUCHE ET DROITE D1 ET D2

x 2 unités



H
Vis 4x17
(pour fixer la façade)



I1
M8x80

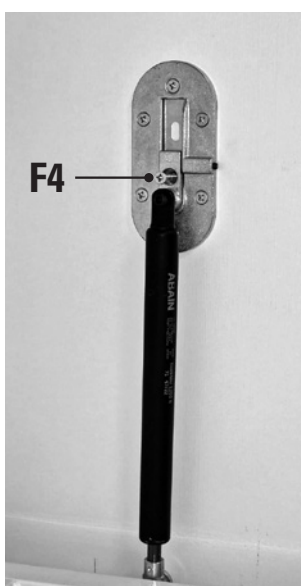


x 2 unités

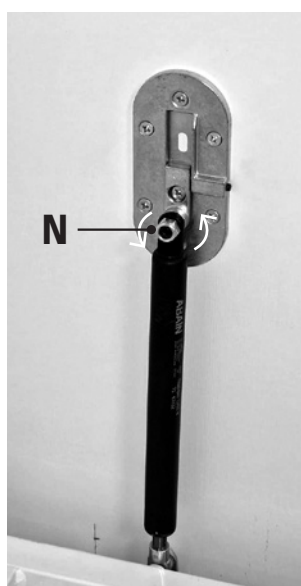
I2
M8



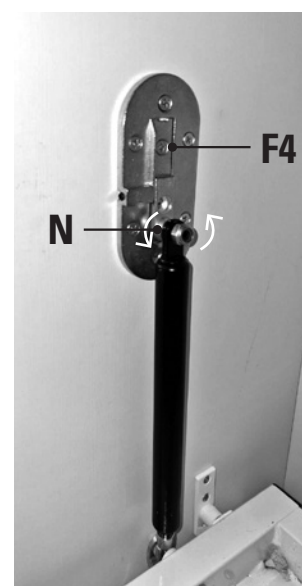
9 POSITIONNER LE CADRE DE L'ARMOIRE-LIT COMME SU L'IMAGE VERS L'INTÉRIEUR DE LA STRUCTURE



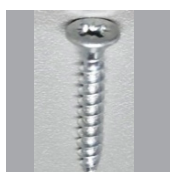
10 FIXER VIS F4 A LA PLAQUE GAUCHE ET DROIT



11 FIXER SCRON POUR N VERIN



12 FIXER TOPE SÉCURITE

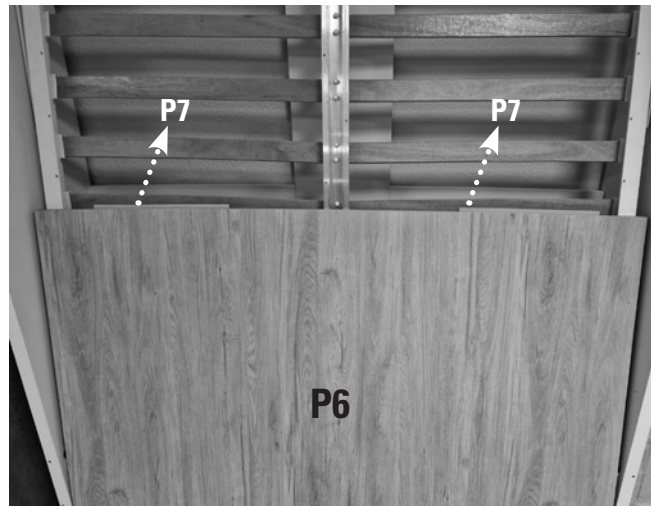


F4
Vis 5x30



N
Noix pour verin

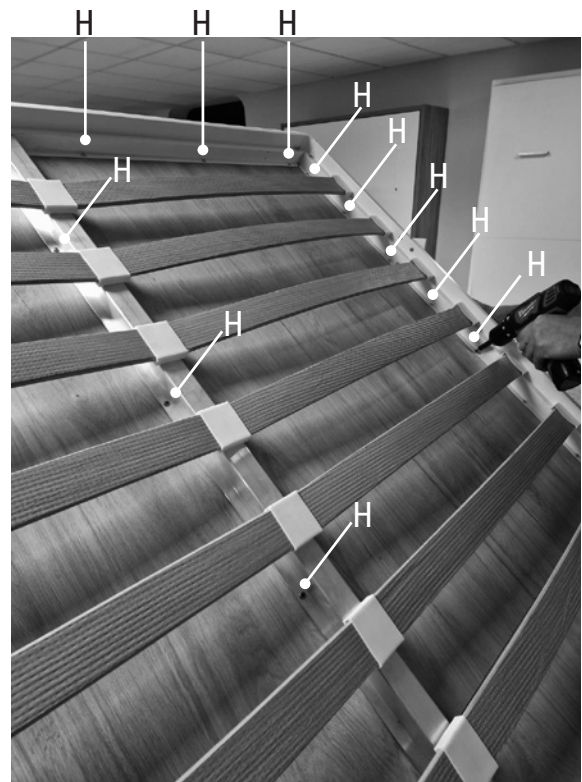
x 2 unités



13 PLACER LES PANNEAUX DE FIXATION (P8) ET LA FAÇADE DE INFÉRIEURE (P7)



14 PLACER LA FAÇADE SUPÉRIEURE (P8) AU DESSUS DE LA FAÇADE INFÉRIEURE (P6)



15 VISSER LE CADRE EN ALUMINIUM À LA FAÇADE SUPÉRIEURE AVEC LES VIS (4X17), DANS LES TROUS DU CADRE EN ALUMINIUM.





LIT 140
Fermé: 209 x 155,5 x 40 cm
Ouvert: 211 cm Long

**LIT ESCAMOTABLE
PLUS
VERTICAL**

MOTEUR ÉLECTRIQUE