



**KESSEBÖHMER**  
CLEVER STORAGE



**iMove**

**LE SYSTÈME COULISSANT INTELLIGENT  
POUR L'ÉLÉMENT MURAL**





” À PARTIR DE MAINTENANT,  
LES MEILLEURES PLACES  
DE L'ÉLÉMENT MURAL  
SONT TOUT EN HAUT!

**04** mouvement

**06** design

**08** ergonomie

**12** stockage

**16** famille

**20** technique

**26** montage

**30** pages de catalogue

**34** qualité



iMove  
LE MOUVEMENT  
INTELLIGENT

LE DESIGN CRÉE DE LA VALEUR UTILE

— KESSEBÖHMER —



**L'iMove POSE DE NOUVEAUX JALONS DANS L'ÉLÉMENT MURAL, EN ASSOCIANT L'ESTHÉTIQUE ET LE PRATIQUE DANS UN MOUVEMENT ÉLÉGANT. INTELLIGENT N'EST-CE PAS!**

Une commande simple, une accessibilité optimisée aux provisions, une meilleure visibilité, un accès plus rapide. Le système coulissant innovant transforme l'élément mural classique en un système de rangement ergonomique offrant un confort nettement accru pour l'utilisateur. L'ensemble des provisions est en effet à la fois acheminé vers le bas et devant l'armoire, dans un mouvement très élégant. L'iMove combine par ailleurs des atouts pratiques à un design exceptionnel.

[www.kesseboehmer.fr/imove](http://www.kesseboehmer.fr/imove) »

#### LES AVANTAGES EN BREF:

- Commande simple
- Accessibilité optimale
- Vision d'ensemble renforcée
- Accès plus rapide
- Design exigeant
- Mouvement élégant
- Fonctionnement silencieux

”

UN PRODUIT RÉUSSI QUI  
ASSOCIE HARMONIEUSEMENT  
FORME ET FONCTIONNALITÉ



# UN DESIGN EXCEPTIONNEL

iF DESIGN AWARD 2015

 KESSEBÖHMER





# UNE MERVEILLE D'ERGONOMIE

UN ACCÈS TOTAL ET CONFORTABLE

 KESSEBÖHMER





**LE TRÈS CONVOITÉ IF PRODUCT DESIGN AWARD RÉ-  
COMPENSE LES INNOVATIONS QUI SE DISTINGUENT  
PAR LEURS AVANTAGES FONCTIONNELS PERFORMANTS  
ET IMMÉDIATS ET PAR LEUR DESIGN ÉPURÉ.**

L'obtention de ce prix de renommée mondiale confirme la cohérence du concept. L'iMove renforce en effet considérablement l'ergonomie de l'élément mural, permettant enfin un accès confortable à l'étage supérieur de ce dernier. L'obtention de l'iF Award constitue par ailleurs un argument de vente de poids.

[www.kesseboehmer.fr/imove](http://www.kesseboehmer.fr/imove) »



# LES PROVISIONS INACCESSIBLES À PORTÉE DE MAIN

L'ALTERNATIVE ÉLÉGANTE  
AU MARCHEPIED

 KESSEBÖHMER

**LE SOUHAI D'UN VASTE ESPACE DE RANGEMENT ET D'UNE HAUTEUR DE BANDEAU ÉLEVÉE ENTRAÎNE LA CONCEPTION DE SOLUTIONS D'ÉLÉMENTS MURAUX DONT LES NIVEAUX SUPÉRIEURS SONT DIFFICILEMENT ACCESSIBLES.** Même si nous sommes de plus en plus grands, de nombreux utilisateurs de cuisine ne sont, au sens propre, pas à la hauteur du niveau le plus élevé des éléments muraux.

Conséquence: seuls des objets ou des provisions rarement, voire jamais, utilisés y sont stockés, ou bien le marchepied devient un accessoire indispensable, et parfois pénible, de la cuisine. Ces deux options sont tout sauf idéales.

Il était temps de concevoir un système qui permette un accès confortable au contenu de l'élément mural: iMove. Une commande d'une seule main. Tout le niveau supérieur de l'armoire est en effet à la fois acheminé vers le bas et devant le corps de l'armoire, dans un mouvement très élégant. Grâce à l'abaissement simultané de la barre du rayonnage, l'accès au contenu de la partie supérieure est encore plus confortable que l'accès au niveau inférieur de l'élément mural.

Une fois le mouvement terminé, le retrait des objets souhaités est un véritable jeu d'enfant, ce que les plus jeunes membres du foyer ne manqueront pas d'apprécier.

[www.kesseboehmer.fr/imove](http://www.kesseboehmer.fr/imove) 





# LA VAISSELLE EN BAS, LES ALIMENTS EN HAUT

UNE CONCEPTION PERTINENTE  
ADAPTÉE AUX BESOINS

 KESSEBÖHMER



**L'iMove COMBLE UN MANQUE SUR LE MARCHÉ DES PRODUITS ET OFFRE UNE RÉPONSE PROMETTEUSE EN PARTANT DU PRINCIPE DE L'OFFRE ET DE LA DEMANDE.** La conception de l'iMove se fonde sur les résultats de vastes enquêtes portant sur les habitudes d'utilisation des éléments muraux. Ces résultats étaient clairs:

Le contenu des éléments muraux se compose essentiellement de:

1. Vaisselle – verres incl.
2. Aliments – denrées d'agrément, huiles et épices incl.

L'iMove a été développé sur mesure pour permettre le parfait stockage de ces deux groupes de produits. L'idée de base consiste en une répartition des tâches entre l'étagère fixe de l'élément mural et l'étagère mobile de l'iMove. Les pièces de vaisselle lourdes sont rangées en bas de l'élément mural, les aliments légers et volumineux en haut, dans l'iMove. Chaque chose est ainsi idéalement placée et facilement accessible.

[www.kesseboehmer.fr/imove](http://www.kesseboehmer.fr/imove)







# UN ÉLÉMENT MURAL POUR TOUS

SINGLE OU DOUBLE

 KESSEBÖHMER



**LA GAMME iMove CONSTITUE UNE RÉPONSE TECHNIQUE STRATÉGIQUE AUX NOUVELLES EXIGENCES DE PLANIFICATION ET AUX ÉVOLUTIONS SOCIODÉMOGRAPHIQUES.**

Les planifications d'éléments hauts jusqu'au plafond de la cuisine produisent un effet élégant. Mais les étagères du haut sont difficilement accessibles, même pour les personnes de

grande taille. L'augmentation de la moyenne d'âge de notre population a également motivé la conception de l'iMove. De plus en plus de personnes, même âgées, sont encore capables de se débrouiller seules chez elles. Elles ont toutefois pour cela besoin d'outils qui facilitent le quotidien. L'iMove répond ainsi aux besoins d'une large gamme de clients – des jeunes axés sur le design aux plus âgés soucieux du confort.

[www.kesseboehmer.fr/imove](http://www.kesseboehmer.fr/imove)



# UN PRODUIT ADAPTÉ À CHAQUE ÉLÉMENT MURAL

LA DIVERSITÉ N'EST PAS TOUJOURS  
SYNONYME DE QUANTITÉ

— KESSEBÖHMER —



**LA GAMME DE PRODUITS iMove COUVRE, AVEC UN NOMBRE DE MODÈLES RELATIVEMENT RÉDUIT, LE MARCHÉ DES ÉLÉMENTS MURAUX DE FAÇON TRÈS SATISFAISANTE: EN FORMAT 50, 60, 80 ET 90 CM EN VERSION SINGLE, OU EN FORMAT 50 ET 60 EN VERSION DOUBLE.** Les observations du marché ont non seulement mis en évidence les habitudes de stockage de vos clients, mais également les planifications courantes des éléments muraux. Résultat : une gamme de produits réduite qui répond pleinement aux fonctions habituelles des éléments muraux.

Les largeurs des éléments muraux généralement disponibles sur le marché s'élèvent à 600 et 900 mm. L'iMove compense les différents de hauteurs des éléments muraux par une flexibilité de montage élevée et par le choix de modèles à un ou deux étages. L'iMove single est adapté aux hauteurs d'armoire à partir de 470 mm (pas de limite vers le haut), et l'iMove double est utilisé pour les hauteurs de meuble à partir de 710 mm. Les différences de corps, liées par exemple à l'épaisseur des parois, sont compensées sans problème par le système.

[www.kesseboehmer.fr/imove](http://www.kesseboehmer.fr/imove) »







Or satiné



Blanc brillant

# ADAPTÉ À TOUS LES INTÉRIEURS: LA PALETTE DE COULEURS

QUATRE CHOIX DE COULEURS SONT PROPOSÉS



Argenté



Anthracite



Le mouvement de montée nécessite seulement, grâce au dispositif d'assistance par ressort, un très faible déploiement de force.

# UN MOUVEMENT INTENSE POUR UN DÉPLOIEMENT DE FORCE MINIME.

UNE MISE EN MOUVEMENT TOTALE D'UNE SEULE MAIN

 KESSEBÖHMER

Par leur propre poids, les éléments stockés soutiennent le mouvement de descente. La force de ressort est pendant ce temps également sollicitée pour le mouvement de montée.

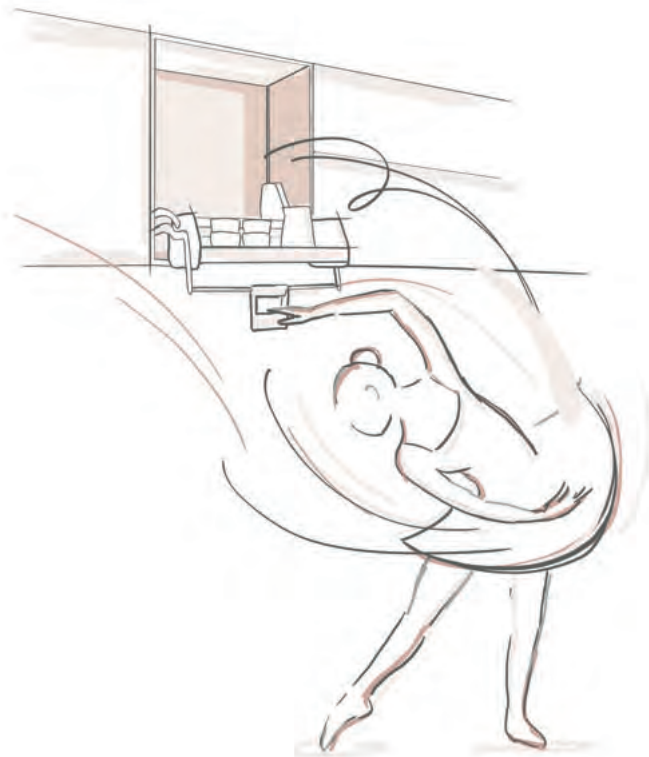
La barre de rayonnage s'abaisse automatiquement lors du mouvement de descente – pour un accès encore plus aisé.

**LE MOUVEMENT INTELLIGENT DE l'iMove NAÎT DE L'INTERACTION INTELLIGENTE DE DIFFÉRENTES FORCES: LEVIER, FORCE DU RESSORT ET LÉGÈRE PRESSION DE L'UTILISATEUR.** L'incroyable performance de l'iMove réside dans le déclenchement d'un mécanisme très complexe sous l'effet d'un mouvement très simple et très léger de l'utilisateur: Petite traction – Grande efficacité!

Lors de la descente, le système coulissant associé au chargement génère un mouvement doux et fluide. La fonction d'encliquetage automatique s'active à la fin – l'étagère abaissée peut être chargée/déchargée avec les deux mains.

Les forces de ressorts qui soutiennent l'iMove permettent le soulèvement de charges jusqu'à 8 kilogrammes. En dépit de cette technique très complexe, l'iMove présente des dimensions très compactes et une très faible largeur de ferrure, et peut ainsi également être utilisé dans les éléments muraux de faible profondeur.

[www.kesseboehmer.fr/imove](http://www.kesseboehmer.fr/imove) 



# TOUT EST QUESTION DE TECHNIQUE

LA QUALITÉ KESSEBÖHMER



**L'iMove S'APPUIE SUR LA TECHNOLOGIE KESSEBÖHMER ÉPROUVÉE; IL EST FABRIQUÉ DANS DES MATÉRIAUX DE QUALITÉ SUPÉRIEURE ET OFFRE UN CONFORT ET UNE FIABILITÉ EXTRÊMES.** Toutes les versions de l'iMove ont parfaitement réussi tous les tests produits, dépassant de loin les normes exigées. Toutes les ferrures fonctionnent ainsi sans maintenance et sont conçues pour une longue durée de vie. Les caches latéraux des ferrures et de la poignée-barre offrent une bonne protection tout en soulignant le design épuré.

La mécanique, l'effet de levier et l'assistance par ressort sont conçus de façon à permettre, sous l'effet d'un faible déploiement de force, l'abaissement et le soulèvement de tous les chargements jusqu'à 8 kilogrammes, tout en offrant une possibilité de réglage flexible. L'iMove constitue ainsi à tous points de vue un produit fiable et simple, dont la technique très élaborée garantit un confort incomparable.

[www.kesseboehmer.fr/imove](http://www.kesseboehmer.fr/imove)





#### LES AVANTAGES EN BREF:

- Chargement jusqu'à 8 kilos
- Aucun ajustement nécessaire
- Abaissement en douceur
- Soulèvement simple
- Technique sophistiquée
- Matériaux de qualité optimale
- Qualité Kesseböhmer éprouvée
- Sécurité (protection contre le pincement des doigts)





# TECHNOLOGIE DE POINTE ET SIMPLICITÉ

MÉCANIQUE INTELLIGENTE – COMMANDE SIMPLE

 KESSEBÖHMER




**L'iMove CONSTITUE UN SYSTÈME TRÈS SIMPLE À TOUS POINTS DE VUE. SIMPLICITÉ DE COMMANDE, SIMPLICITÉ DE MONTAGE, ET MÊME SIMPLICITÉ DE LOGISTIQUE.**

L'utilisation intelligente du mécanisme de levier associée aux ressorts transmetteurs de force et aux célèbres dispositifs d'aide du montage de Kesseböhmer fait de l'iMove un produit à la fois simple et efficace.

Une traction sur la poignée permet l'exécution simultanée de plusieurs mouvements : un mouvement vers l'avant et vers l'arrière et, dans le même temps, un abaissement de la barre du rayonnage. C'est ce qu'on appelle un mouvement intelligent ! Le concept global du produit, conçu pour un montage rapide, sûr, sans défaut, et installable ultérieurement sans aucun problème, est tout aussi intelligent.

[www.kesseboehmer.fr/imove](http://www.kesseboehmer.fr/imove)






Positionnement correct garanti:  
les languettes de positionnement  
permettent d'enficher la ferrure  
avec une précision extrême sur  
la paroi latérale.

# UN RANGEMENT COMPLET ET RAPIDE.

UNE PRÉPARATION OPTIMALE  
POUR UN MONTAGE RAPIDE

 KESSEBÖHMER



Serrer simplement les  
vis euro prémontées –  
le tour est joué!

**L'iMove EST CONÇU DE FAÇON OPTIMALE POUR UN MONTAGE RAPIDE ET SÛR, GRÂCE AUX LANGUETTES DE POSITIONNEMENT ET AUX VIS EURO PRÉMONTÉES.**


Le concept intelligent et axé sur la simplicité de l'iMove est mis en évidence lors du montage. Les languettes de positionnement remplissent alors deux missions importantes. Elles garantissent le montage précis de la ferrure dans les trous prépercés et réduisent, grâce à la transmission de force intelligente dans le corps, le nombre de vis nécessaire.

Les vis euro prémontées sont très pratiques et génèrent un gain de temps considérable: «fini la recherche des vis». La ferrure se positionne ainsi simplement – les vis euro sont ensuite serrées. Terminé! Aucun réglage ni ajustement n'est par ailleurs nécessaire.

L'iMove est fourni avec des gabarits de forage et des vis à bois pour une installation ultérieure ou un montage manuel sur place.

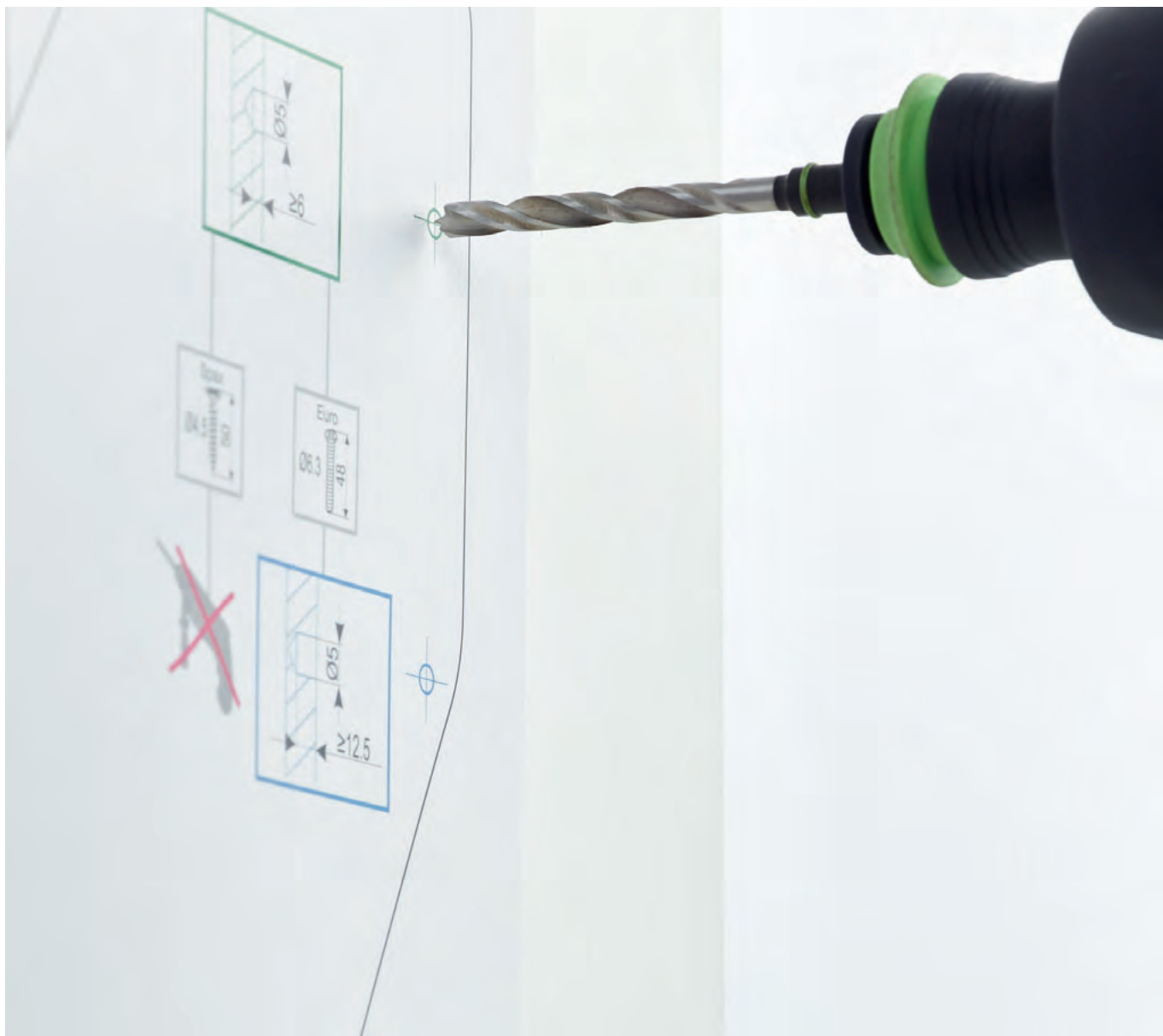
[www.kesseboehmer.fr/imove](http://www.kesseboehmer.fr/imove)





Au cours du montage industriel,  
les trous des languettes de  
positionnement et des vis euro  
sont prépercés.

Les vis euro garantissent  
une bonne fixation.



# METTRE EN PLACE, VISSER, ET LE TOUR EST JOUÉ!

UN MONTAGE PLUS RAPIDE,  
PLUS INDUSTRIEL ET PLUS ARTISANAL

 KESSEBÖHMER



**L'iMove EST MONTÉ AVEC SEULEMENT 8 VIS DANS LE CORPS, DANS DES TROUS PRÉPERCÉS, AU COURS D'UNE FABRICATION INDUSTRIELLE. UN MONTAGE MANUEL À L'AIDE DES GABARITS DE PERÇAGE.**

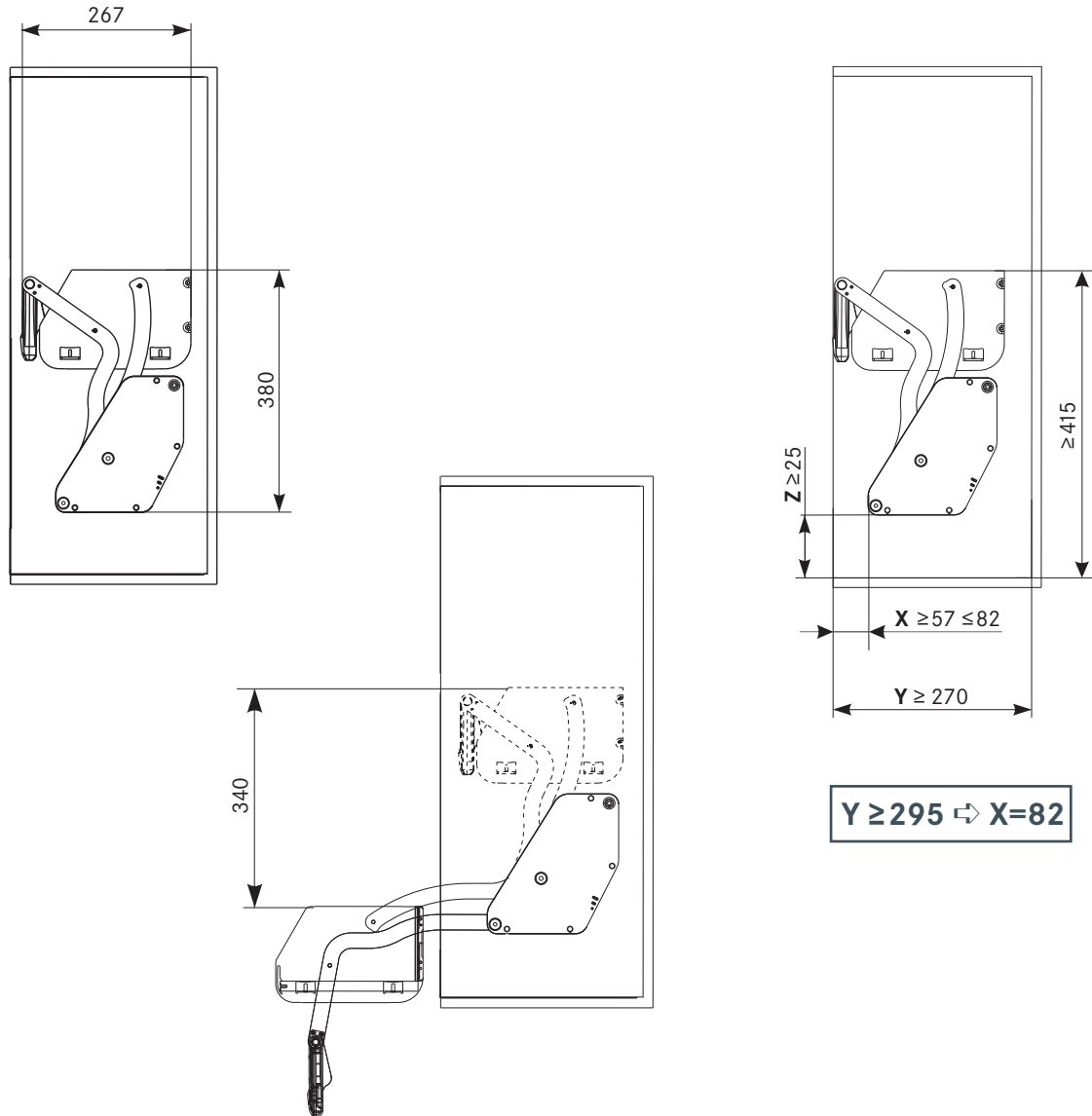
Simple, rapide et sûr – aucun adjectif ne peut mieux décrire le montage de l'iMove. Même en cas de montage ultérieur. L'iMove est à cet effet fourni avec un gabarit de perçage et des vis à bois adaptées. L'iMove se place de façon rapide et précise dans les trous percés sur place à l'aide des languettes de positionnement. Les deux parties latérales du revêtement sont ensuite fixées avec 4 vis à bois. **L'iMove est ensuite immédiatement opérationnel.**

[www.kesseboehmer.fr/imove](http://www.kesseboehmer.fr/imove) 

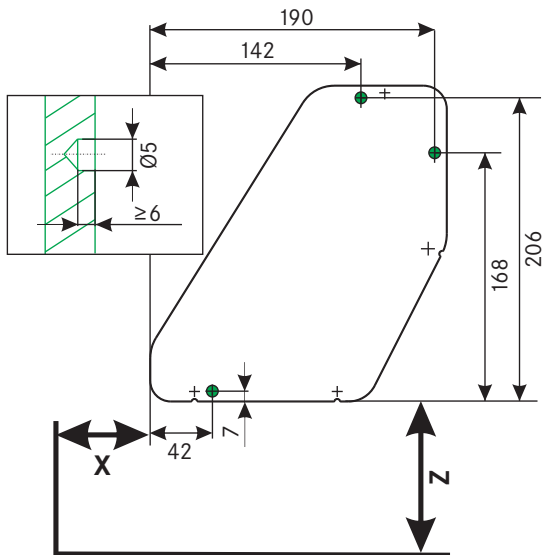
#### **LES AVANTAGES EN BREF:**

- Montage simple et rapide
- Languettes de positionnement
- Vis euro prémontées
- 2 x 4 vis seulement
- Kit de montage ultérieur

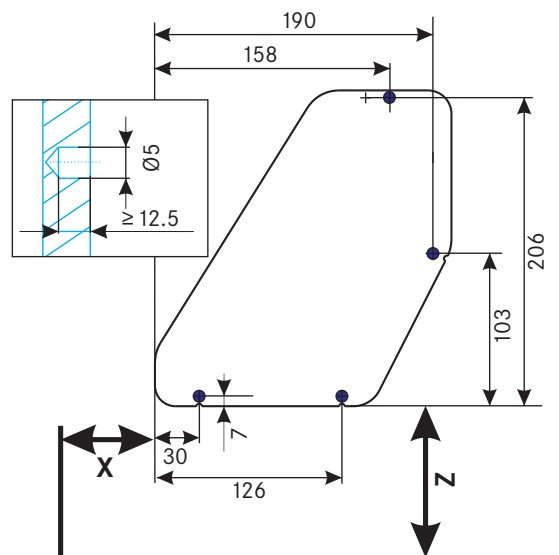
Fig.: Mesures en mm



Gabarit de perçage pour patte de positionnement



Gabarit de perçage pour vis Euro



# iMove · un plateau

## Situation du montage

Mesures (mm)	Porte à charnières	Porte à charnières	FREEfold	Blum Aventos HF
Retrait de la charnière	< 25	> 25	-	-
Hauteur de montage de la charnière	65	65	-	-
Profondeur de montage iMove	57	57	82	82
Hauteur de montage iMove	25	80	25	25
Profondeur intérieure du corps	270	270	295	295
Hauteur minimale de corps*	470	580	650	650

\* Varier la hauteur de corps avec les situations de montage individuelles

### Kit iMove un plateau

matériel de fixation incl.:

8 x vis à bois 4,5 x 50 mm

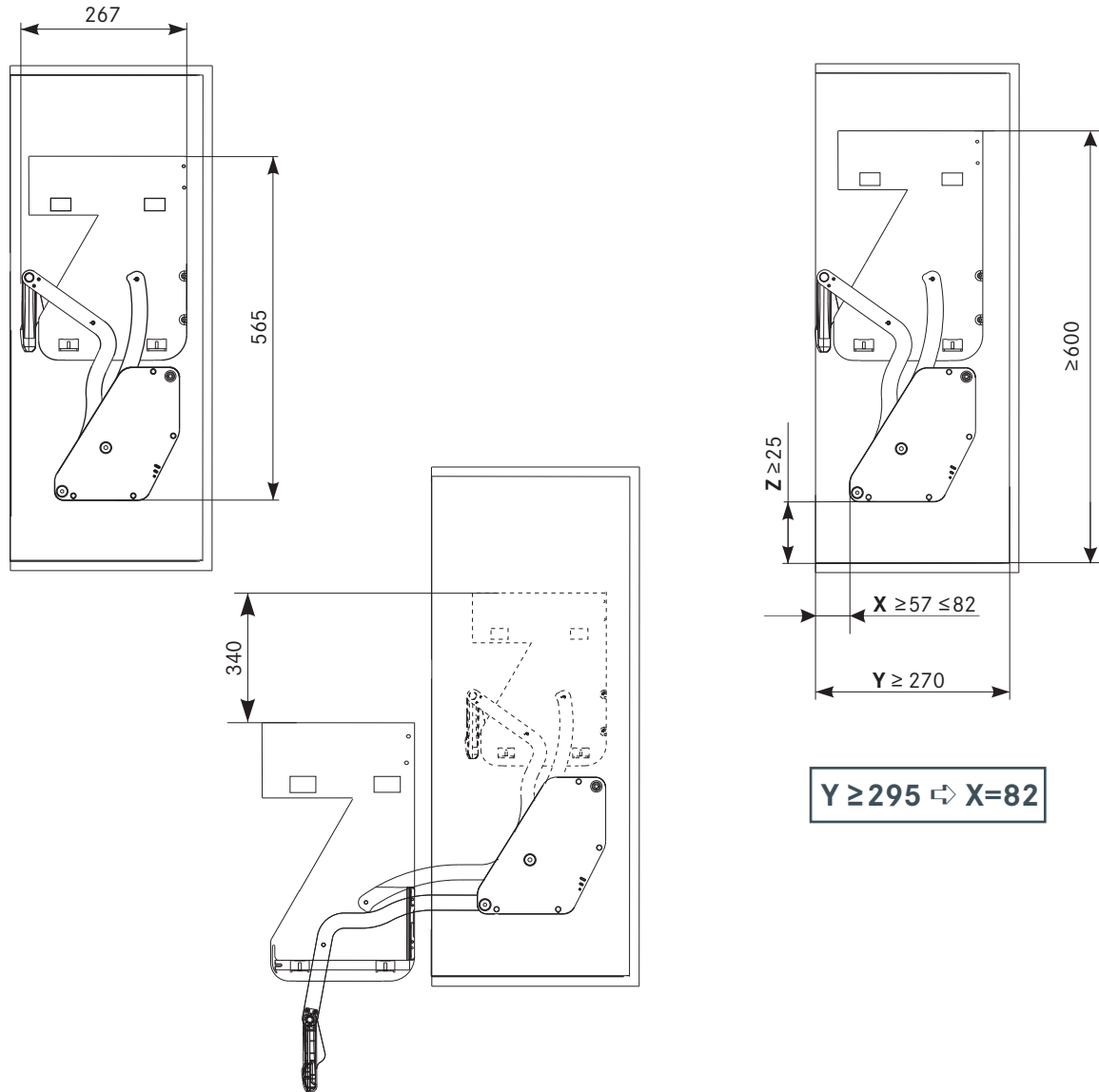
1 x gabarit de perçage

Argenté	0102
Blanc brillant	9966
Or satiné	0103
Anthracite	9846

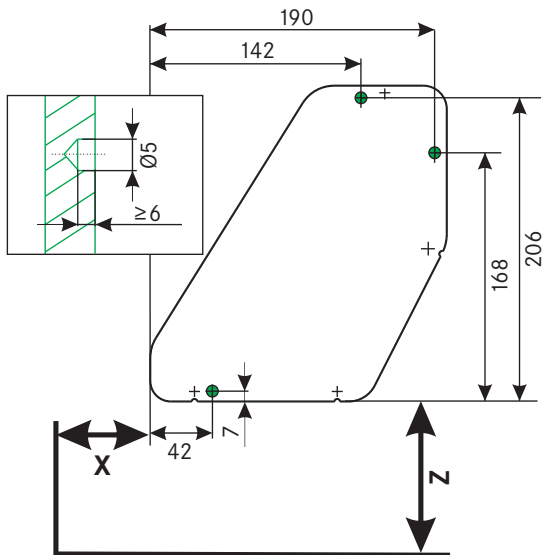
Largeur du meuble (mm)	Largeur intérieure du meuble (mm)	Larg. x Prof. x Haut. (mm)	Réf.
500	462-468	465 x 267 x 380	<b>02 1700</b>
600	562-568	565 x 267 x 380	<b>02 1702</b>
800	762-768	765 x 267 x 380	<b>02 1704</b>
900	862-868	865 x 267 x 380	<b>02 1706</b>



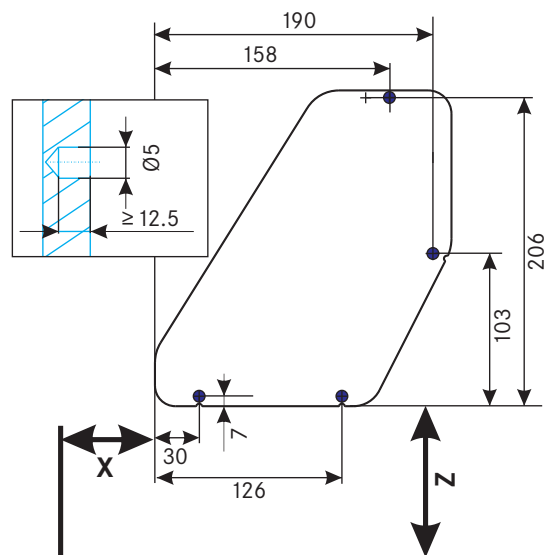
Fig.: Mesures en mm



Gabarit de perçage pour patte de positionnement



Gabarit de perçage pour vis Euro





# iMove · double plateau

## Situation du montage

Mesures (mm)	Porte à charnières	Porte à charnières	FREEfold	Blum Aventos HF
Retrait de la charnière	< 25	> 25	–	–
Hauteur de montage de la charnière	65	65	–	–
Profondeur de montage iMove	57	57	82	82
Hauteur de montage iMove	25	80	25	25
Profondeur intérieure du corps	270	270	295	295
Hauteur minimale de corps*	710	770	710	710

\* Varier la hauteur de corps avec les situations de montage individuelles

### Kit iMove double plateau

matériel de fixation incl.:

8 x vis à bois 4,5 x 50

1 x gabarit de perçage

Argenté	0102
Blanc brillant	9966
Or satiné	0103
Anthracite	9846

Largeur du meuble (mm)	Largeur intérieure du meuble (mm)	Larg. x Prof. x Haut. (mm)	Réf.
500	462-468	465 x 267 x 565	<b>02 1710</b>
600	562-568	565 x 267 x 565	<b>02 1712</b>



## QUALITÉ

### LES PRODUITS DE NOTRE ENTREPRISE SONT AU CŒUR DE NOS PRÉOCCUPATIONS.

Nous souhaitons qu'ils vous donnent satisfaction tout au long de leur durée de vie. Différents systèmes de contrôle nous permettent par conséquent de veiller à vous offrir un niveau qualité constante. Nous remplissons cet objectif en réalisant en permanence des contrôles et tests internes et externes, qui mettent chaque jour à l'épreuve la résistance et la sécurité de nos ferrures. Les forces exercées, les dimensions de fabrication à faible tolérance et les distances de déplacement sont contrôlées par capteur. Les tensions de ressort générées dans les ferrures et le strict respect des faibles tolérances fixées dans les plages de réglage font également l'objet d'une étroite surveillance. Ce n'est qu'ensuite que nous sommes satisfaits et convaincus que nos produits offrent les performances visées.

Nos processus de traitement sont certifiés afin d'attester le respect des exigences relatives aux produits définies. Nous accordons une importance cruciale à la qualité et à la longévité des matériaux et à leur parfaite adaptation dans la fabrication. Des échantillons sont ainsi étudiés et évalués par lots au cours de tests de résistance dans la durée. Nos processus font l'objet d'une surveillance constante par caméra et nous appliquons par ailleurs des normes de sécurité au travail élevées pour nos collaborateurs.

Nos ingénieurs s'appuient, dans les domaines de la recherche et du développement technique, sur des technologies et une technique de production ultra-modernes, et associent ces dernières à un confort d'utilisation élevé. Transformer un tel chef-d'œuvre de technicité en une pièce de design esthétique et élégante constitue un véritable défi. Et voir cette symbiose récompensée représente notre plus grande motivation.

[kesseboehmer.fr/qualite](https://www.kesseboehmer.fr/qualite) 



iMove

