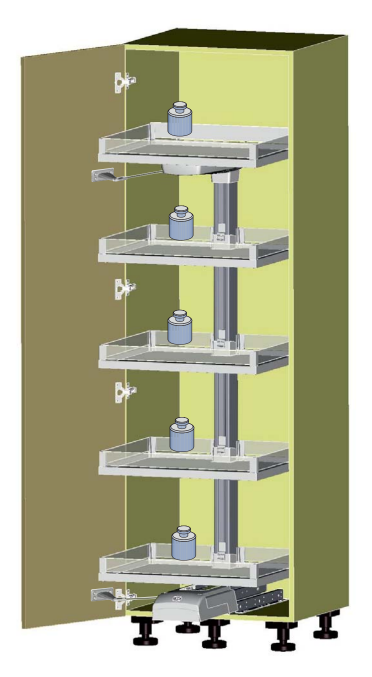




http://support.kesseboehmer.de/convoy-premio



Montageanleitung

Hochschrankauszug **CONVOY Premio**

Mounting Instructions

Larder pull-out CONVOY Premio

Notice de montage

Coulisse CONVOY Premio

Anwendungsbereich

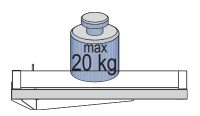
Küche, Wohn- und Schlafraum

Application area

kitchen, living room and sleep furniture

Champ d'application

Cuisine, pièce d'habitation et chambre meuble











KESSEBÖHMER

Symbole • Symboles • Simboli • Símbolos • Símbolos • Merkit • Symboler • Symboly • Symbole Символы • Semboller • Σύμβολα • 記号 • 标志

Символ	ы • Semboller • Σύμβολα • 記号 • 标	志	
	DE Warnung! IT Avvertenza! FI Varoitus! PL Ostrzeżenie! TR Uyar! JP 警告	UK Warning! ES ¡Advertencia! DK Advarsel! RU ΒΗΜΜΑΗΜΕ! GR Προειδοποίηση!	FR Avertissement! PT Aviso! CZ Výstraha! CN 警告!
X	DE Nicht korrekt! IT Non corretto! FI Väärin! PL Nieprawidłowo! TR Doğru değil! JP 正しくありません	UK Incorrect! ES ; incorrecto! DK lkke korrekt! RU Hеправильно! GR Όχι σωστό!	FR Incorrect! PT Incorrecto! CZ Nesprávně! CN 不正确!
\checkmark	DE Korrekt! IT Corretto! FI Oikein! PL Prawidłowo! TR Doğru! JP 正しいです	UK Correct! ES ¡Correcto! DK Korrekt! RU Правильно! GR Σωστό!	ER Correct! PT Correcto! CZ Správně! CN 正确!
	DE Fixieren/fixiert! IT Fissare/fissato! FI Kiinnitä/kiinnitetty! PL Zamocować/zamocowane! TR Sabitleme/sabit! JP 固定する	UK Secure/Secured! ES ¡Fijar/fijado! DK Spænde/spændt RU 3αδηοκιγροβατь / заблокировано! Στερέωση/στερεωμένο!	FR Fixer/fixé PI Fixar/fixo! CZ Upevnit/upevněno! CN 锁紧/已锁紧!
$\bigcap_{\mathbf{\Pi}}$	DE Läppn/goläpti	UK Release/Released! ES ¡Soltar/suelto! DK Løsne/løsnet RU Разблокировать / разблокировано! GR /\u00f30000000000000000000000000000000000	FR Détacher/détaché PT Soltar/solto! CZ Povolit/povoleno!
7	DE Keinen Akkuschrauber verwenden! IT Non utilizzare un avvitatore a batteria! Alä käytä akkuruuvinväännintä! PL Nie używać wkrętarki akumulatorowej! TR Akülü vidalama makinesi kullanmayın! JP コードレススクリュードライバーを使用しな	UK Do not use a cordless screwdriver! ES ¡No utilizar taladro atornillador! Brug ikke batteriskruetrækker! H использовать шуруповёрт с аккумуляторным пит GR Μη χρησιμοποιείτε επαναφορτιζόμενο κατσαβίδι!	FR Ne pas utiliser de tournevis à piles Não usar aparafusadora sem fio! CZ Nepoužívejte akušroubovák! анием!
⊕ PZ-2	DE PZ2-Schraubendreher verwenden! IT Usare il cacciavite PZ2! FI Käytä PZ2-ruuvitalttaa! PL Użyć wkrętaka PZ2! IR PZ2-Tornavidası kullanın! JP 手動のスクリュードライバー使用してくださ	USE a PZ2 screwdriver! ES i Utilizar un destornillador PZ2! Brug PZ2-skruetrækker! VC100153083T5 0758775775778787878787878787878787878787	FR Utiliser un tournevis PZ2 PT Usar chave de parafusos PZ2! CZ Použijte křížový šroubovák PZ2! CN 请使用PZ2螺丝扳手!
	DE Optionales Element! IT Elemento opzionale! DK Valinnainen elementti! PL Element opcjonalny! TR Seçenekli eleman! JP 最適なエレメントです。	UK Optional element! ES ¡Elemento opcional! FI Valgfrit element! RU Необязательный элемент! GR Проспретико стотуєю!	FR Élément optionnel PT Elemento opcional! CZ Volitelný prvek!
ZClick Z	DE Klick-Geräusch beim Einrasten! IT Quando si innesta si sente un clic! EL Lukittuessa kuuluu klik-ääni! PL Trzask przy zaskakiwaniu! IR Birbirine geçtiğinde tık sesi oluşur! JP はめるときにカチッという音を確認してくだ	UK Audible click on engagement! S ¡Cuando encaja se oye un clic! DK Kliklyd ved montering! RU Целчок при фиксации! GR Nα ακουστεί κλικ κατά την ασφάλιση! δ ১٠٠	FR «Clic» lors de l'endiquetage PT Ruído de dique ao engatar! CZ Slyšitelné zacvaknutí!
16	DE Alle Maße in mm! IT Tutte le dimensioni in mm! FI Kaikki mitat mm! PL Wszystkie wymiary w mm! TR Tüm ebatlar mm bazında! JP すべての単位は ミリメータです。	UK All dimensions in mm! ES ¡Todas las medidas son en mm! DK Alle mål er mm! RU Βce ρασμερы в μμ! GR Όλες οι διαστάσεις σε mm!	FR Toutes les dimensions en mm! Todas as medidas em mm! Všechny rozměry v mm! CN 所有尺寸单位均为毫米!
	DE Ausziehsicherung vorhanden! IT Sicura di estrazione presente! FI Varusteena ulosvetopysäytin PL Zamontowano zabezpieczenie przed wyciągnięciem! IR Çekme emniyeti mevcuttur! JP 引き出し保護があります。	UK Pull-out stop available! S ¡Tope de seguridad intregrado! Med udtræksstop! RU Имеется ограничитель выдвижения! GR Με ασφάλεια συρόμενου μηχανισμού!	FR Présence d'une protection anti-sortie! PT Protecção contra extracção disponível! CZ Nainstalovaná pojistka proti vytažení!
	DE Korrosionsprüfung nach DIN EN ISO 6270-2 IT Prova di corrosione secondo la norma DIN EN ISO 6270-2 FI DIN EN ISO 6270-2 muk, korroosiotestaus PL Badanie odporności na korozję wg DIN EN ISO 6270-2 IR DIN EN ISO 6270-2'	UK Corrosion test according to DIN EN ISO 6270-2 ES Prueba de corrosión según DIN EN ISO 6270-2 DK Korrosionsprøvning iht. DIN EN ISO 6270-2 RU Испытание на коррозионную стойкость согласно DII GR Δοκιμή διάβρωσης κατά DIN EN ISO 6270-2	FR Contrôle de la corrosion selon DIN EN ISO 6270-2 PT Ensaio de corrosão conforme DIN EN ISO 6270-2 CZ Korozní zkouška dle DIN EN ISO 6270-2 N EN ISO 6270-2 CN 腐蚀检测符合 DIN EN ISO 6270-2 标准



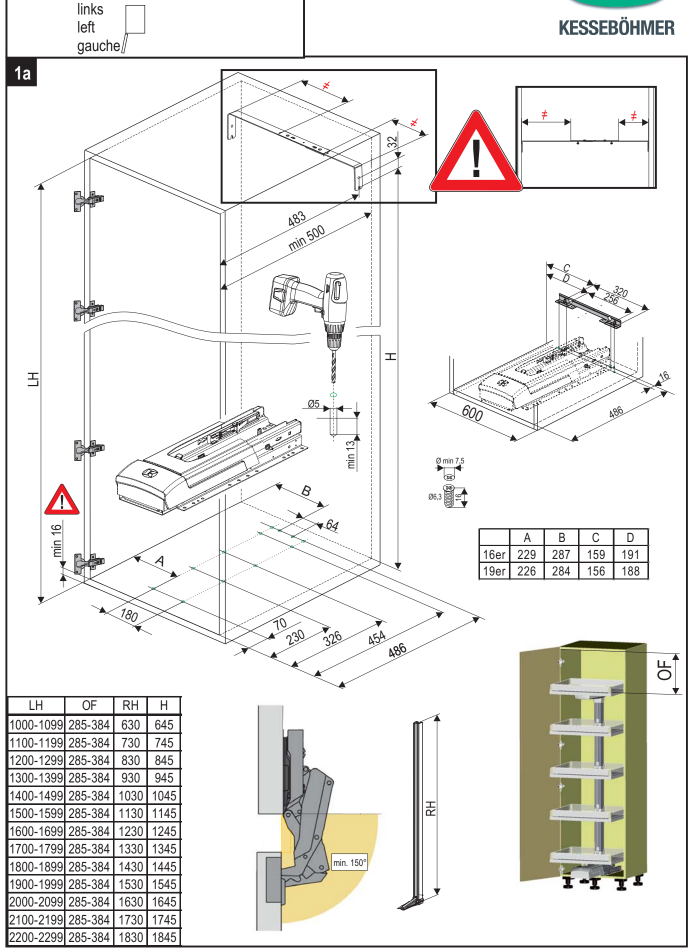
KESSEBÖHMER

Symbole • Symbole • Symboles • Simboli • Símbolos • Símbolos • Merkit • Symboler • Symboly • Symbole Символы • Semboller • Σύμβολα • 記号 • 标志

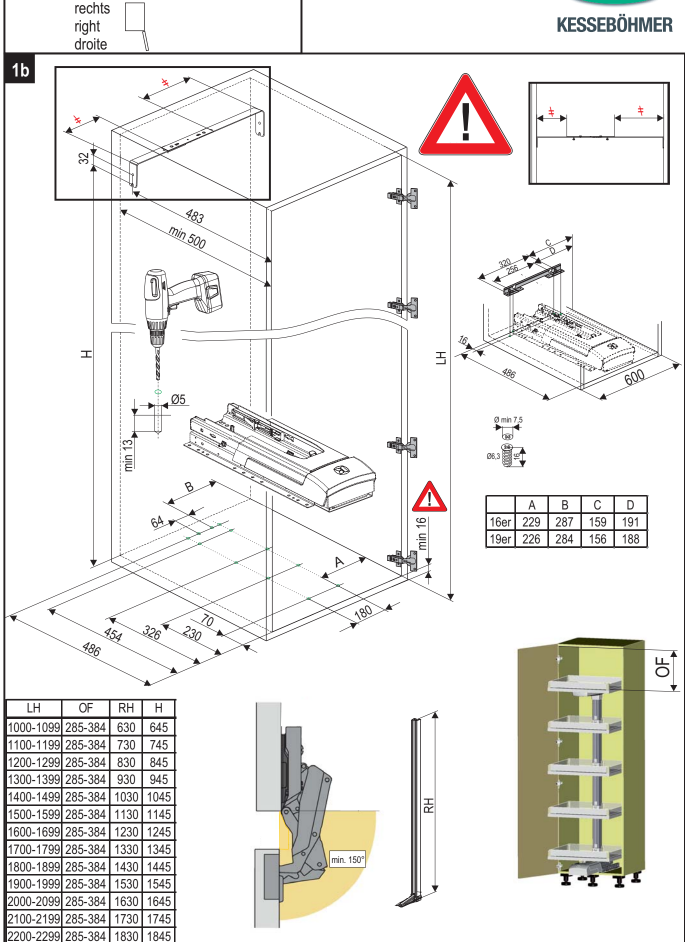


- Die Gewichts- und Beladungsangaben gelten als Maximalwert und sind abhängig von den gewählten Schrankmaterialien (ein verwindungssteifes Material z.B. Massivholz, Spanplatte ist zu wählen) und der Schrankkonstruktion und können dementsprechend variieren! Es wird davon ausgegangen, dass geeignete Verbindungs- und ggf. Konstruktionshilfsmittel (z.B. Stützen) eingesetzt werden. Eine verbindliche Beladungsangabe obliegt dem Verarbeiter!
- The weight and load specifications are given as maximum values and depend on the selected cupboard materials (a warp resistant material, such as solid wood or chipboard, should be chosen) and cupboard design so they may vary accordingly! It is assumed that suitable fasteners and, if required, construction hardware (e.g. supports) will be used. The fabricator is responsible for binding load specifications!
- Les indications relatives au poids et à la charge servent de valeurs maximales, dépendent des matériaux choisis pour l'armoire et sa structure (choisir un matériau résistant à la torsion, p. ex. bois massif, panneau d'agglomérés), et peuvent varier en conséquence ! On suppose que des éléments de liaison et de structure appropriés (p. ex. des supports) sont utilisés. Le responsable de la transformation du meuble est tenu de définir lui-même les valeurs de la charge !
- Le indicazioni di peso e carico sono valori massimi dipendono dal tipo di materiale (scegliere un materiale resistente alla torsione p.e. legno massiccio, compensato) e dalla struttura sceti per il mobile e possono pertanto essere soggetti a variazioni! Si presuppone l'utilizzo di strumenti di collegamento e, eventualmente, di costruzione appropriati (p.e. supporti). Un'indicazione vincolante del carico spetta a colui che esegue il montaggio!
- Los datos sobre el peso y la capacidad de carga son valores máximos y pueden variar en función de los materiales del armario (preferiblemente un material resistente a la torsión, como por ejemplo madera maciza o aglomerada) y del tipo de diseño elegido. Es de suponer que se utilizarán los elementos de montaje adecuados (p. ej. cuñas). ¡El montador es la única persona competente para asegurar la capacidad de carga!
- Os dados relativos ao peso e carga são valores máximos e dependem dos materiais do armário escolhidos (deve optar-se por um material resistente a deformações, p. ex., madeira maciça, contaplacado) e da construção do armário, podendo variar consoante os mesmos! Assume-se que são empregues os auxiliares de união e de construção (p. ex., suportes) adequados. Compete ao fornecedor a indicação vinculativa da carga!
- Painoa ja kuormitusta koskevat tiedot ovat maksimiarvoja. Tiedot riippuvat kaapin materiaalista (tulisi valita jäykkä materiaali, esim. massiivipuu tai lastulevy) ja rakenteesta ja voivat siten vastaavasti vaihdella! Edellytämme, että kaappien asennuksessa käytetään sopivia kiinnittimiä ja muita apuvälineitä (esim. tukia). Asentajan tehtävänä on varmistaa, että kuormitustiedot ovat oikeat!
- Vægt- og belastningsangivelser er maksimale værdier. De afhænger af de valgte skabsmaterialer (et krumningsstift materiale f.eks. massivt træ, spånplade bør vælges) og den valgte skabskonstruktion og kan derfor variere. Det forudsættes, at der anvendes egnede forbindelses- og evt. konstruktionshjælpemidler (f.eks. afstivninger). En bindende belastningsangivelse må indhentes hos den, der udfører arbejdet!
- Uvedené hmotnosti a nosnosti platí jako maximální hodnoty a závisí na zvolených materiálech skříně (volte torzně tuhý materiál např. masivní dřevo, dřevotřískové desky) a konstrukci skříně, a mohou se proto odpovídajícím způsobem lišit! Předpokládá se použití vhodných spojovacích prvků a příp. dalších konstrukčních prostředků (např. vzpěr). Stanovení závazné informace o nosnosti přísluší zpracovateli!
- Podane ciężary i dane do załadunku to wartości maksymalne, i zależą od wybranych materiałów (należy wybrać materiał odporny na zwichrowanie np. lite drewno, płyta wiórowa) i konstrukcji szafy, mogą się więc różnić! Zakłada się, że zostaną zastosowane odpowiednie elementy połączeniowe i ew. pomocnicze elementy konstrukcyjne (np. podpory). Określenie wiążących danych do przeładunku jest obowiązkiem przetwórcy!
- Приведены данные относительно максимальных масс и нагрузок; они зависят от выбранных материалов (следует выбирать материалы, жесткие на скручивание, например, массивную древесину, ДСП) и конструкции шкафа и потому могут варьироваться! Мы исходим из того, что используются соответствующие предъявляемым требованиям крепежные и вспомогательные средства (например, опоры). Обязательные сведения о допустимых нагрузках должен предоставить переработчик!
- Kğırlık ve yüklenme verileri maksimum değerler olup seçilen dolap malzemeleri (burkulmaya dayanıklı malzeme (örn. masif ağaç, sunta seçilmelidir) ve dolap konstrüksiyonuna bağlı olarak farklılık gösterebilir! Uygun özelliklere sahip bağlantı elemanları ve gerekirse yardımcı konstrüksiyon gereçlerinin (örn. destekler) kullanılması varsayılmaktadır. Bağlayıcı yük verilerinin temin edilmesi işleyen kişinin sorumluluğundadır!
- Επ Τα αναφερόμενα βάρη και φορτία ισχύουν ως μέγιστη τιμή και εξαρτώνται από τα επιλεχθέντα υλικά των ντουλαπιών (θα πρέπει να επλέγονται ανθεκτικά σε στρέβλωση υλικά –π.χ. μασίφ ξύλο, μοριοσανίδα) και από την κατασκευή τους και μπορεί να κυμαίνονται ανάλογα! Βασκή προϋπόθεση είναι να χρησιμοποιούνται τα κατάλληλα βοηθητικά συνδετικά και κατασκευαστικά μέσα (π.χ. στηρίγματα). Ο υπεύθυνος για την τοποθέτηση πρέπει να δηλώνει δεσμευτικά το μέγιστο φορτίο!
- 重量と積載仕様は最大値であり、選択した戸棚の素材(無垢材、合板などの座屈耐性のある素材を選べます)と構造に従って異なります。 適した留め具や、必要な場合は(支持器具などの)建設器具を使用するものとします。 義務的な積載 仕様は製作者の責任によります。
- 回到重量和载荷数据仅为最大值,而且可能根据所选橱柜材质(应当选择防屈曲材料,例如:实木或硬纸板)和橱柜结构有所不同!因此需要使用适当的连接材料和结构辅助工具(例如支架)。具有合同效力的载重数据应当由施工方提供。 Kesseböhmer Beschlagsysteme GmbH & Co.KG; Mindener Str. 208; 49152 Bad Essen

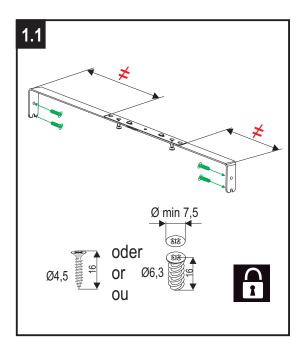


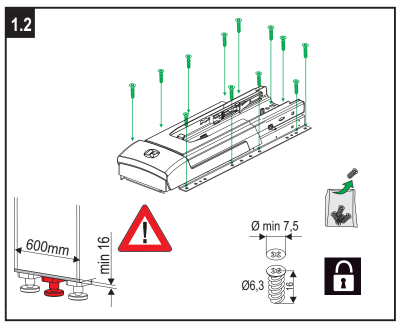


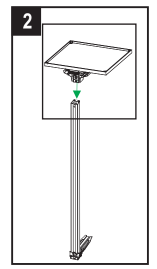


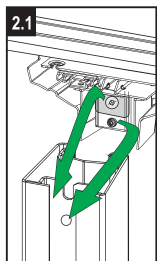


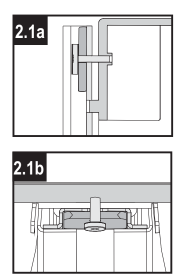


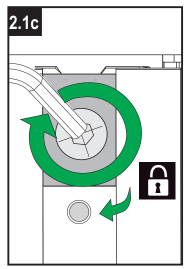


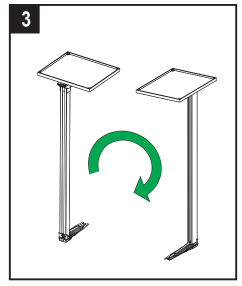


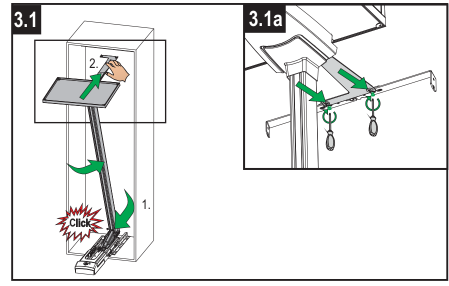




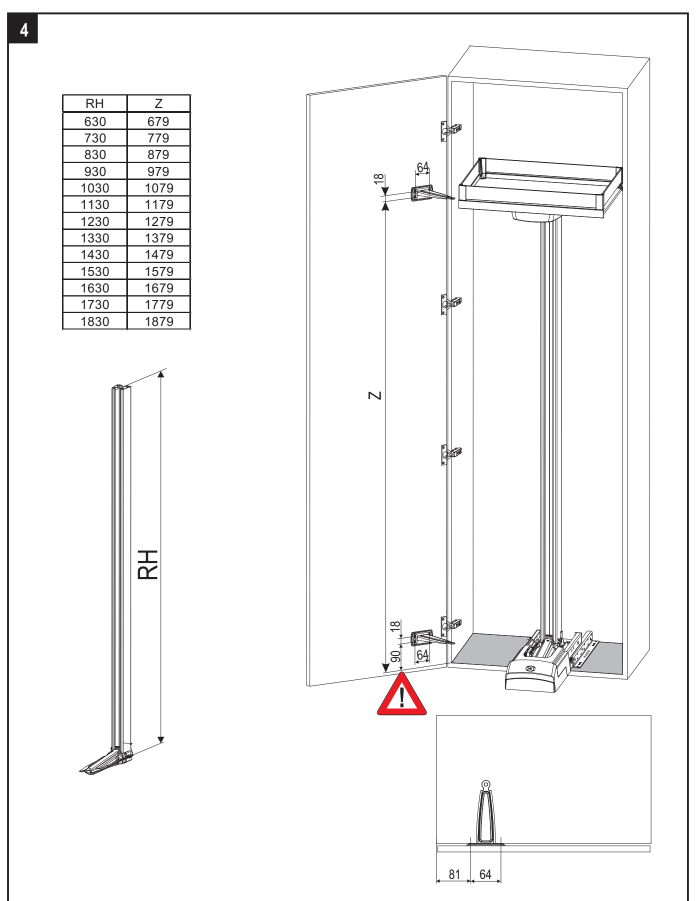












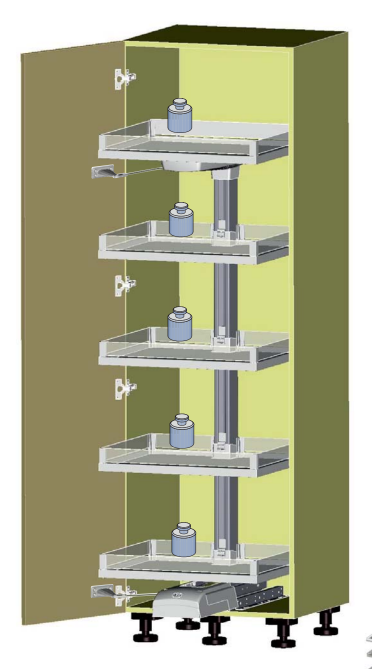


PRESS 3. 2. **PRESS**





http://support.kesseboehmer.de/convoy-premio



Justieranleitung

Hochschrankauszug CONVOY Premio

Adjusting Instructions

Larder pull-out CONVOY Premio

Notice d'ajustment

Coulisse CONVOY Premio

Anwendungsbereich

Küche, Wohn- und Schlafraum

Application area

kitchen, living room and sleep furniture

Champ d'appliation

Cuisine, pièce d'habitaion et chambre meuble











max 130 kg



