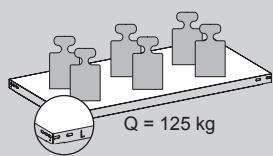
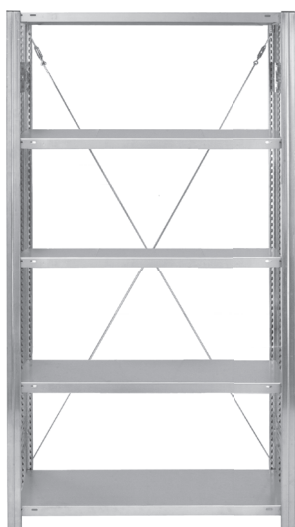
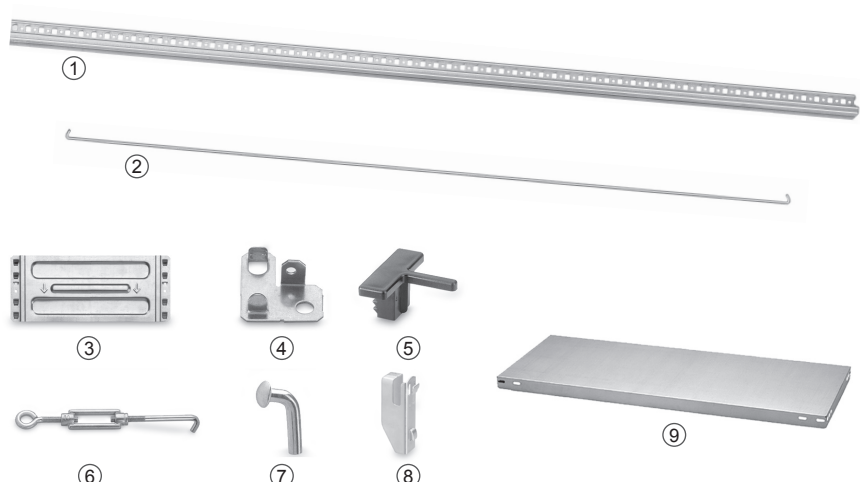


Stecksystem ORION PLUS



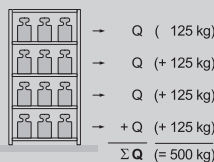
HX 125-09/1



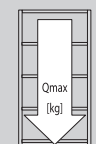
H =	2000 mm	2500 mm	3000 mm
Qmax.:	900 kg	900 kg	1200 kg
①	4 x	4 x	4 x
②	2 x	2 x	2 x
③	4 x	4 x	6 x
④	4 x	4 x	4 x
⑤	4 x	4 x	4 x
⑥	2 x	2 x	2 x
⑦	8 x	8 x	12 x
⑧	20 x	24 x	28 x
⑨	5 x	6 x	7 x

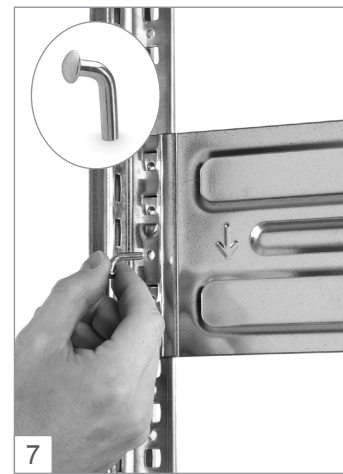
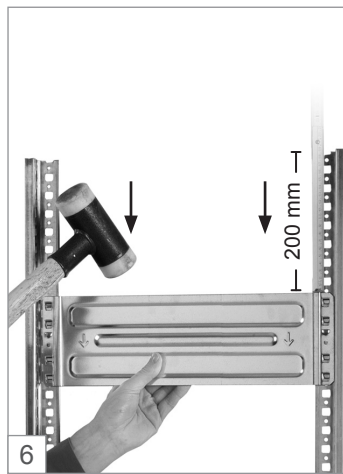
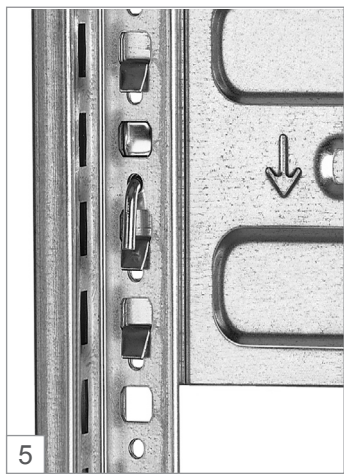
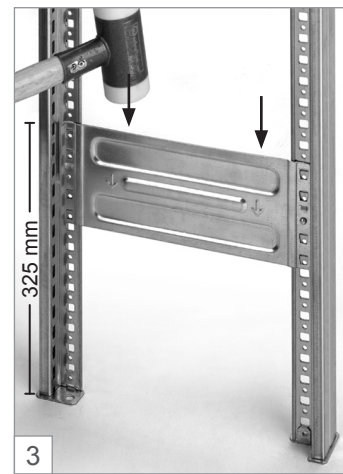
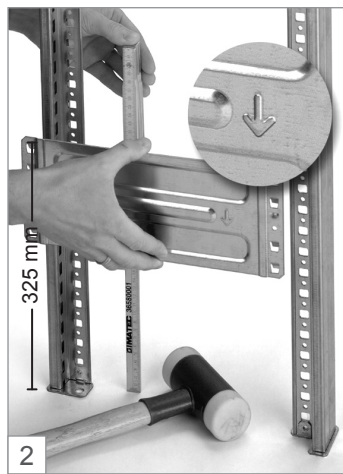
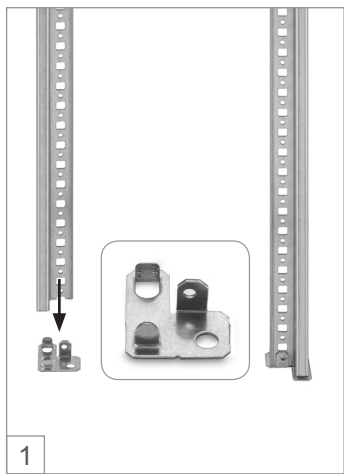
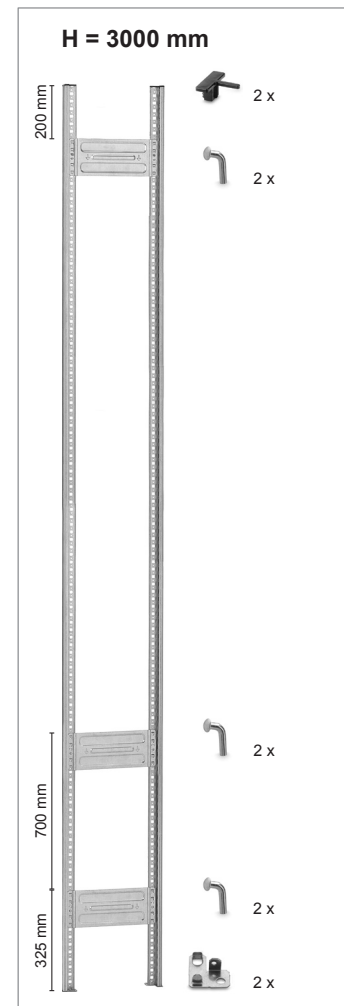
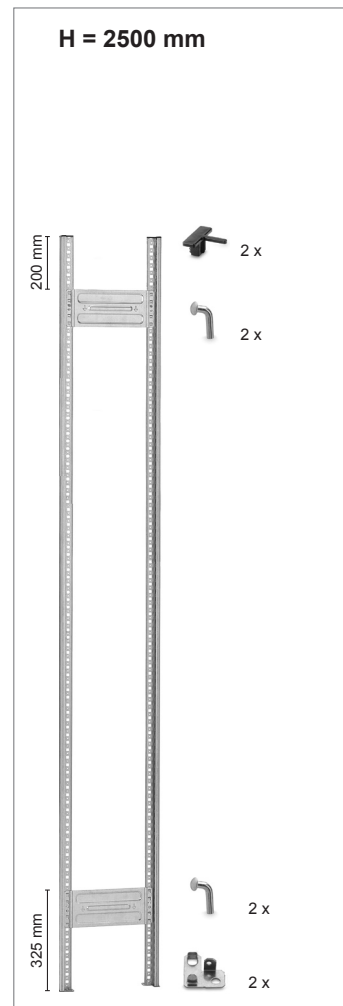
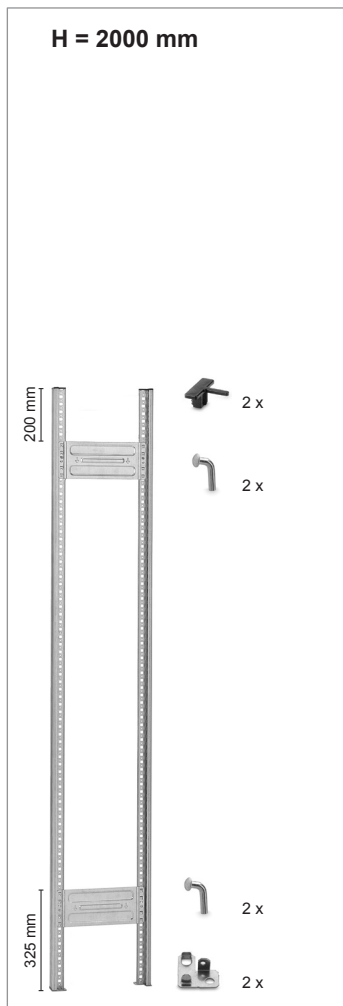


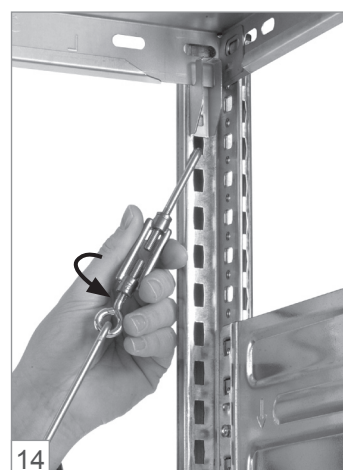
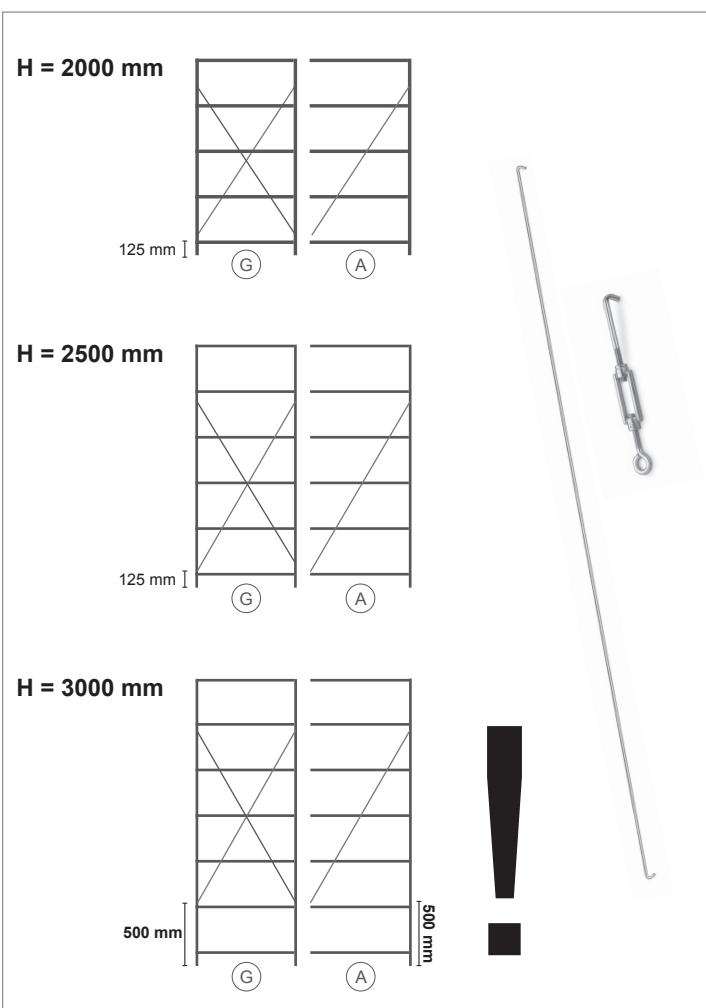
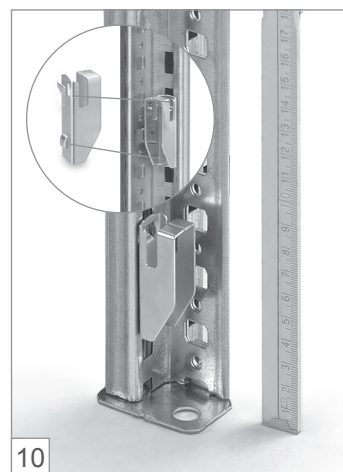
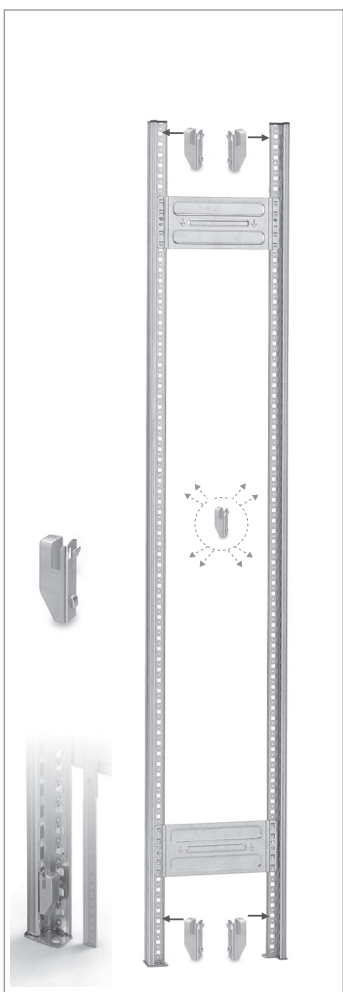
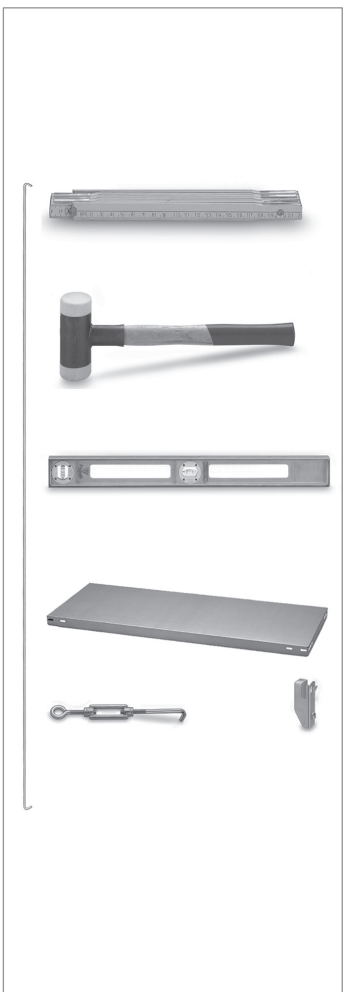
H =	2000 mm	2500 mm	3000 mm
Qmax.:	900 kg	900 kg	1200 kg
①	2 x	2 x	2 x
②	1 x	1 x	1 x
③	2 x	2 x	3 x
④	2 x	2 x	2 x
⑤	2 x	2 x	2 x
⑥	1 x	1 x	1 x
⑦	4 x	4 x	6 x
⑧	20 x	24 x	28 x
⑨	5 x	6 x	7 x



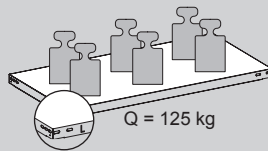
$$\Sigma Q \leq Q_{\text{max.}}$$



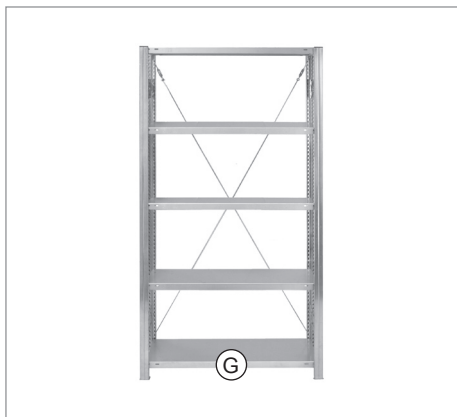




Stecksystem ORION PLUS



HX 125-09/1



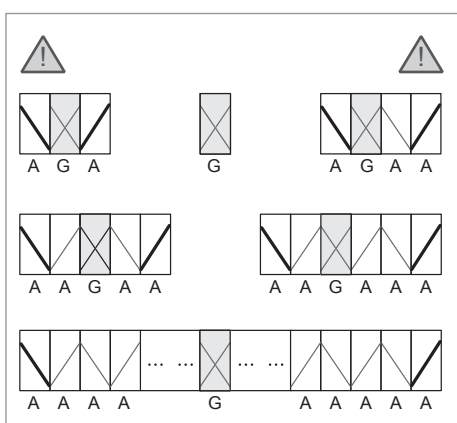
(D)	Grundregal	(NL)	Basiselement
(CZ)	Základní regál	(P)	Estante básica
(DK)	Grundelement	(PL)	Segment podstawowy regału
(E)	Estantería básica	(RUS)	Базовый стеллаж
(EST)	Põhiriil	(S)	Grundhylla
(F)	Rayonnage de base	(SF)	Perushyllä
(GB)	Basic shelf	(SK)	Základný regál
(H)	Alapállvány	(SLO)	Osnovni regal
(I)	Scaffale base	(TR)	Osnovni regal
(N)	Basisreol		



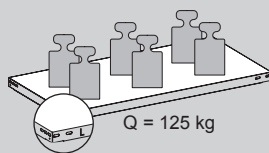
(D)	Anbauregal	(NL)	Aanbouwelement
(CZ)	Přídavný regál	(P)	Estante adicional
(DK)	Tilbygningsselement	(PL)	Segment dobudowywany regału
(E)	Estantería de ampliación	(RUS)	Приставной стеллаж
(EST)	Juurde monteeritav riil	(S)	Tillbyggnadshylla
(F)	Rayonnages à éléments	(SF)	Hyllyn lisäosa
(GB)	Shelf extension	(SK)	Přídavný regál
(H)	Toldatállvány	(SLO)	Priklučni regal
(I)	Scaffale componibile	(TR)	İlave raf
(N)	Påbyggingsreol		



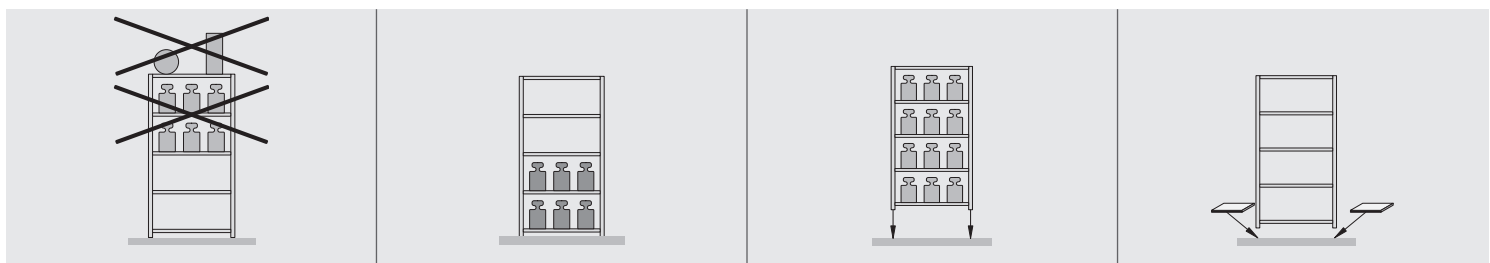
(D)	Die Anbauregale werden gleichmäßig rechts und links an das Grundregal angebaut.
(CZ)	Regálové nástavby instalujte vpravo a vlevo k základnímu regálu.
(DK)	Påbyggingsreolene påbygges basisreolen jevnt på venstre og høyre side.
(E)	Las estanterías adosadas se instalan uniformemente a la derecha y a la izquierda contra la estantería básica.
(EST)	Lisamoodulid paigaldatakse sümmeetriselt põhiriulist paremale ja vasakule poole.
(F)	Les étagères supplémentaires sont fixées identiquement à droite et à gauche à l'étagère de base.
(GB)	The add on racks are joined equally to the right and left of the basic shelf.
(H)	A toldatállványokat a jobb és bal oldalon egyaránt hozzá kell toldani az alapállvánhoz.
(I)	L'assemblaggio degli scaffali componibili a quello base deve avvenire contemporaneamente sul lato destro e su quello sinistro.
(N)	Påbyggingsreolene påbygges basisreolen jevnt på venstre og høyre side.
(NL)	De aanbouwinstellingen worden gelijkmäßig zowel rechts als links aan de basisstelling gemonteerd.
(P)	As estantes adicionais são acrescentadas uniformemente no lado direito e no lado esquerdo da estante básica.
(PL)	Segmenty dobudowywane regału są montowane równomiernie po prawej i lewej stronie segmentu podstawowego regału.
(RUS)	Приставные стеллажи монтируются одинаковым образом на установленном в вертикальном положении базовом стеллаже.
(S)	Tillbyggnadshyllorna monteras jämnt fördelade till höger och vänster om grundhyllan.
(SF)	Hyllyn lisäosia voi asentaa tasapuolisesti perushyllyn oikealle ja vasemmalle puolelle.
(SK)	Přídavné regály sa pristavujú rovnomerne vpravo a vľavo na základný regál.
(SLO)	Priklučni regali se postavijo enakomerno desno in levo od osnovnega regala.ca.
(TR)	İlave rafları eşit biçimde sağdan ve soldan temel rafa monte edilir.



Stecksystem ORION PLUS



HX 125-09/2



D Deckböden ohne seitliche Absturzsicherung sind ungeeignet zur Lagergutablage. Bei unterschiedlichen Fachlasten sollten die höheren Lasten im unteren Bereich des Regals konzentriert werden. Der Betreiber muss gewährleisten, dass der Fußboden die Lasten aus dem Stützrahmen sicher aufnehmen kann. Die Fußbodenbeschaffenheit muss den Forderungen der DIN 18202 Pkt. 4, Tab. 3, Zeile 3 entsprechen. Ist der Fußboden magnesitgebunden, müssen Kunststoffplatten unterlegt werden.

CZ Horní krycí police nejsou bez bočního zajištění proti pádu vhodné pro ukládání předmětů. Při rozdílném zatížení polic by měla být vyšší zátež umístěna v dolní části regálů. Provozovatel musí zajistit, aby podlaha vydržela zatížení nosného rámu. Kvalita podlahy musí odpovídat požadavkům DIN 18202 bod. 4, tab. 3, řádek 3. Obsahuje-li podlaha magnesit, musí být regál opatřen plastovými podložkami.

DK Øverste hylder uden nedstyrningssikring i siderne er ikke egnet til opbevaring af arkivmateriale. Ved forskellig belastning af hylder bør den største belastning koncentreres på reolens nederste hylder. Ejeren skal sikre, at gulvet kan bære belastningen med gavljen. Gulvets beskaffenhet skal svare til kravene i DIN 18202 pkt. 4, tab. 3, linie 3. Hvis gulvet er magnesitbundet skal der lægges underlagsplader af plast under reolen.

E Las baldas de cierre que no disponen de una protección lateral contra la posible caída de objetos no son aptas para el almacenamiento. Cuando la carga repartida en las baldas no es homogénea es conveniente colocar las cargas más pesadas en el tercio inferior de la estantería. El usuario debe garantizar que el suelo tiene la estabilidad suficiente para soportar la carga derivada de la estantería. La estructura del suelo debe cumplir las exigencias de la DIN 18202, punto 4, tabla 3, línea 3. Si el suelo contiene magnesio deben colocarse placas de plástico debajo de los pies de la estantería.

EST Jäljige, et tugiiraam aseteks vertikaalselt. Kõrvalekalat võib tolereerida umbes üks kahesajandik kõrgusest, vajaduse korral vajalik kasutada alusplate. Käisiti täidetavad ja tühhendatavad riulid loetakse stabiilselt, kui: kõrguse ja sügavuse jagat is 5 või väiksem. Kui tulemus on suurem kui 5, tuleb riulid vastavate abimeetmete abil kindlustada. Vajalikke kindlustustahendeid puudutavate küsimuste korral helistage meile.

F Les tablettes supérieures sans protection latérale contre le chutes ne sont pas adaptées au stockage. Lorsque les charges sont inégales, il est recommandé de concentrer les charges les plus importantes sur les rayons situés vers le bas des étagères. L'utilisateur doit s'assurer que le sol est assez solide pour supporter les forces porteuses des étagères. La structure du sol doit satisfaire aux exigences selon DIN 18202, p.4, tab. 3, ligne 3. Si le sol contient de la magnésite, il faut placer des plaques en matière plastique sous les pieds.

GB Top shelves without side barriers are unsuitable as storage space. Differences in shelf loading should be exploited to place heavier loads on the lower shelves. The user must ensure that the floor is safely able to carry the load from the supporting frames. The floor structure must fulfil the requirements set out in DIN 18202 point 4, table 3, line 3. If the floor is magnesite bonded, plastic tiles are required between it and the shelves.

H Az oldalsó leesévédelem nélküli fedőpolcok nem alkalmasak tárolásra. Különböző polcterhelések esetén a nagyobb terheket az általános alsó részére kell koncentrálni. Az üzemeltetőnek biztosítania kell, hogy a padozat az oszlokeretekből származó terheket biztonságosan el tudja bírni. A padozatnak meg kell felelnie a DIN 18202 szabvány 4. pont, 3. táblázat, 3. sorban foglalt követelményeknek. Magnezitpadlók esetén müanyag lapokat kell átlenni.

I I ripiani privi di protezioni laterali contro eventuali cadute non sono adatti per essere impiegati come spazio per lo stoccaggio di materiali. In caso di carichi diversi, i pesi maggiori dovranno concentrarsi negli spazi inferiori delle librerie. L'utente deve assicurarsi che il pavimento riesca a sopportare in maniera sicura i carichi dei telai di supporto. Le proprietà del pavimento devono soddisfare i requisiti della normativa DIN 18202 punto 4, tabella 3, riga 3. Se il pavimento contiene magnesite, è necessario disporre delle piastre di plastica sotto ai piedini dello scaffale.

N Hyller uten fallsikring på siden er ikke egnet for arkivering av lagergods. Ved forskjellige hyllebelastninger skal de høyere lastene plasseres nederst i reolen. Eieren må kontrollere at gulvet tåler belastningene fra støttetrammen. Gulvets beskaffenhet må oppfylle kravene i DIN 18202 pkt. 4, tab. 3, linje 3. Hvis gulvet er magnesittbundet, må man legge plastplater under.

NL Hed bovenste legbord dient als afdekplaat en mag in principe slechts belast worden als de er op liggende goe deren beveiligd worden tegen het naar beneden vallen. Bij verschillende vallasten zouden de hogere lasten in de beneden liggende vakken van de stelling geconcentreerd worden. De gebruiker moet garanderen, dat de vloer, waarop de stelling geplaatst wordt, voldoende stevig is, om de krachten die ontstaan onder stijlen van het beladen rek te dragen. De toestand van de vloer moet aan de vorderingen overeenkomstig DIN 18202, punt 4, tab. 3, regel 3 beantwoorden. Is er in de vloer magnesiet aanwezig, dan moeten er onder de voetplaten onderlegplaatjes in kunstof gelegd worden.

P As prateleiras de cobertura sem dispositivo de segurança lateral contra queda não são adequadas para depositar mercadorias. Em caso de cargas diferentes nas prateleiras, as cargas mais elevadas devem ser concentradas na área inferior da estante. O utilizador deve assegurar que o chão absorva com segurança as cargas provenientes da armação de apoio. A estrutura do chão tem de satisfazer os requisitos da norma DIN 18202 ponto 4, tab. 3, linha 3. Se o chão for ligado com magnesite, é necessário colocar placas de calçar em plástico.

PL Półki bez bocznych zabezpieczeń przed wypadnięciem nie nadają się do tego typu regałów. W przypadku różnicowanego obciążania półek większe obciążenia należy grupować w dolnych zakresach regałów. Użytkownik musi zapewnić stabilne oparcie części ramy na podłożu. Właściwości podłożu musi odpowiadać wymaganiom DIN 18202 punkt 4, tabela 3, linia 3. Jeśli podłożę zawiera magnezyt, należy zastosować przytki z tworzywa sztucznego.

RUS Верхние перекрывающие панели без боковых средств защиты от падения не пригодны для укладки складируемого груза. В случае различных нагрузок на полки максимальные грузы следует сосредотачивать в нижней зоне стеллажа. Эксплуатирующее предприятие, должно обеспечить, чтобы пол позволял устойчиво воспринимать нагрузки от опорной рамы. Характеристики пола должны отвечать требованиям стандарта DIN 18202 пункт 4, табл. 3, строка 3. Если пол имеет магнезитное связующее, необходимо подложить пластмассовые пластины

S Hyller utan nerstörningssäkring på sidan är olämpliga för förvaring. Vid olika belastning av hyllorna bör de högre belastningarna koncentreras till nedre delen av hyllan. Användaren måste sakerställa, att golvet tål belastningen från stödramarna. Gulvets beskaffenhet måste uppfylla kraven enligt DIN 18202 punkt 4, tab. 3, rad 3. År golvet magnesitbundet, måste plastplattor läggas under.

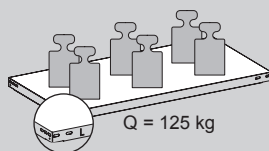
SF Ylähylyä ei saa käyttää sääilykkeen, jos siinä ei ole sisuvarmistusta. Hyly täytettäessä painavat esineet näin laitettavaan hylyyn alaosaan. Käyttäjän on varmistettava, että lattia kestää varmasti tukitelineiden ja niille asetettujen esineiden painon. Lattian rakenteen on vastattava standardin DIN 18202 kohdan 4 taulukon 3 rivin 3 vaatimuksia. Jos lattia on magnesiittisitoinen, on käytettävä muovisia laattoja.

SK Vŕchné police bez bočného zabezpečenia proti pádu sú nevhodné pre odkladanie skladovaného materiálu. Pri rôznych záťažach príčinkov by mali byť vyššie záťaže koncentrované v spodnej oblasti regála. Prevádzkovateľ musí zabezpečiť, aby podlaha bezpečne zachytila záťaže z oporného rámu. Charakter podlahy musí zodpovedať požiadavkám DIN 18202 bod 4, tab. 3, riadok 3. Ak je podlaha spájaná magnezitom, musia sa podložiť plastové platne.

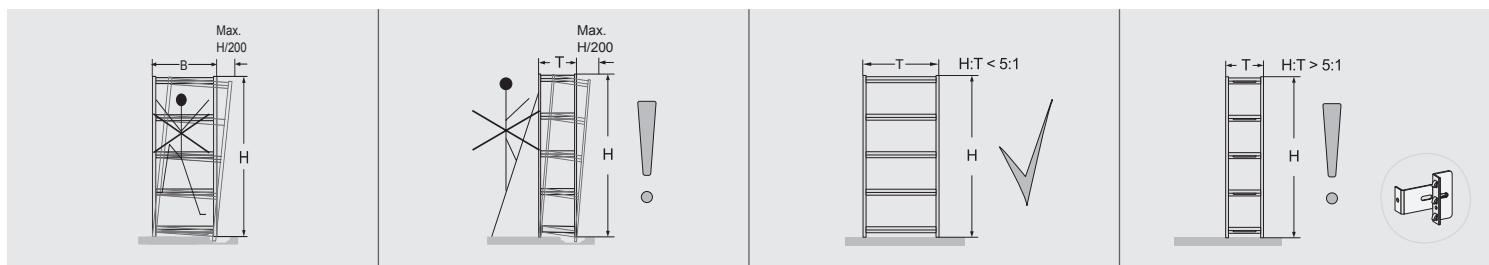
SLO Vrhne police brez stranskih varoval pred padcem so neprimerne za odlaganje predmetov v regale. Pri različni razporeditvi bremen je treba največja bremena namestiti v spodnjem območju regala. Uporabnik mora zagotoviti, da tla lahko varno prenašajo obremenitev, ki se prenese preko opornih okvirov. Lastnosti tla morajo ustrezati zahtevam po DIN 18202 tč. 4, tab. 3, vrstica 3. če so tla magnezitna, je treba podložiti plošče iz umetne mase.

TR Yanda düşmeye karşı koruması bulunmayan üst raflar malzeme saklamak için uygun değildir. Farklı raf yüklerinde daha ağır yükler rafın alt bölümünde yoğunlaştırmalıdır. Kullanıcı zeminin destek çerçevesinden kaynaklanan yükleri karşılayabileceğini garantilemelidir. Zemin özellikleri DIN 18202 Madde 4, Tablo 3, satır 3 gereksinimlerine uygun olmalıdır. Zemin magnezite döşenmişse zeminle raflar arasına plastik plakalar yerleştirilmelidir.

Stecksystem ORION PLUS



HX 125-09/2



D Beachten Sie bitte, dass die Stützrahmen senkrecht stehen. Eine Abweichung um ein Zweihundertstel der Höhe kann toleriert werden, ggf. sind Unterlegplatten erforderlich. Als standsicher gelten von Hand be- und entladene Regale, wenn der Wert: Höhe geteilt durch Tiefe kleiner oder gleich 5 ist. Falls das Ergebnis größer als 5 ist, sind die Regale durch geeignete Maßnahmen zu sichern. Sollten Sie bezüglich der erforderlichen Sicherungen Fragen haben, rufen Sie uns bitte an.

CZ Dbejte na to, aby regály stály ve svíslé poloze. Nesmí být překročeno vychýlení v rozsahu V/200. Za bezpečné jsou považovány regály s ručně zakládanými a odebíranými materiály, je-li poměr V:H menší než 5:1. V opačném případě je nutno provádět zvláštní zajištění. Obsluha regálů pomocí pojízdných nebo opěrných žebříků je bez zvláštního zajištění a statické kontroly zásadne zakázána.

DK Sørg for, at støtterammerne kommer til at stå lodret. En afvigelse på to hundreddedele i højden kan tolereres, evt. er der brug for underlagsplader. Hylder, der fyldes eller tømmes manuelt, kan betragtes som stabile i det øjeblik værdien svarer til: Højde divideret med dybde mindre eller lig med 5. Hvis værdien er større end 5, skal der træffes egnede foranstaltninger til sikring af hylderne.

Hvis du har spørgsmål desangående, er du velkommen til at kontakte os.

E Procure que los bastidores estén en posición perpendicular. No se puede superar una variación de H/200 (altura). Las estanterías para cargas y descargas manuales con consideradas estables cuando la proporción de la altura a la profundidad sea inferior a 5:1. En caso contrario deberían integrarse dispositivos especiales de seguridad. Se prohíbe expresamente cargar y descargar las estanterías con la ayuda de escaleras móviles o de pared sin haber incorporado dispositivos especiales de seguridad y sin una verificación estática.

EST Jäljige, et tugiraam aseteks vertikaalselt. Kõrvalekalat võib tolereerida umbes üks kahesajandik kõrgusest, vajaduse korral vajalik kasutada alusplate. Kasitsi täidetavad ja tühhendatavad riulid loetakse stabiilseks, kui: kõrguse ja sügavuse jagatis on 5 või väiksem. Kui tulemus on suurem kui 5, tuleb riulid vastavate abimeetmete abil kindlustada.

Vajalikke kindlustustahendeid puudutavate küsimustele korral helistage meile.

F Veillez à ce que les châssis d'appui soient parfaitement verticaux. Un écart de deux centièmes de la hauteur est admissible. On considère que des étagères (dé) chargées à la main sont stables si la hauteur divisée par la profondeur est plus petite ou égale à 5. Si le résultat de cette division est plus grand que 5, il faut prendre des mesures appropriées afin de stabiliser les étagères. Si vous avez des questions au sujet des sécurités requises, n'hésitez pas à nous contacter.

GB Please make sure that the support frames are vertical. A deviation of two hundredths of the height can be tolerated. Shelves which can be loaded and unloaded by hand are considered to be stable when the value of: the height divided by the depth is less than or equal to 5. The shelves need to be suitably secured if the value is greater than 5. Don't hesitate to ring us for any questions you may have about the type of securing required.

H Figyeljen rá, hogy a támasztókeret függőlegesen álljon. Legfeljebb a magasság 0,02-nyi értékével törhet el tőle. A kézi rakodáshoz állók általa biztonságosnak tekinthető, ha a magasság osztva a mélységgel 5-nél kisebb vagy 5-el egyenlő értéket ad. Amennyiben az eredmény 5-nél nagyobb, az állókot biztosítani kell alkalmas intézkedésekkel. Ha kérdései lennének a szükséges biztosításokkal kapcsolatban, hívjon minket. Az állókot mozgó- vagy nekitámasztott létráról történő kiszolgálása külön biztosítások és statikai vizsgálat nélkül alapvetően tilos.

I Prestare attenzione al fatto che i telai di supporto siano a piombo. Lo scarto non deve essere superiore a H/200. Gli scaffali caricati / scaricati manualmente risultano stabili quando il rapporto H:T è inferiore rispetto a 5:1. È altrettanto necessario adottare misure di sicurezza speciali. L'utilizzo degli scaffali per mezzo di scale di movimentazione o ad aggancio è fondamentalmente vietato senza adottare particolari misure di sicurezza e senza un controllo di stabilità.

N Pass vennligst på at støtterammen står loddratt. Et avvik på en tohundreddedel av høyden kan tolereres, evt. kan man benytte underlagsplatser. Standsikkerheten for reoler ved inn- og utlegging for hånd gjelder når verdien er: Høyde delt på dybde er mindre enn eller lik 5. Hvis resultatet er større enn 5 må en ta tilsvarende forholdsregler for å sikre reolene.

Hvis du skulle ha spørsmål angående nødvendig sikring, ber vi deg om å ringe oss.

NL Gelieve ervoor te zorgen dat de steunframes loodrecht staan. Een afwijking van twee honderdsten ten opzichte van de hoogte kan getolereerd worden. Met de hand in- en uitgeladen rekken gelden als stabiel, als de waarde:hoogte gedeeld door diepte kleiner dan of gelijk aan 5 is. Indien het resultaat groter dan 5 is, moeten de rekken door gepaste maatregelen worden verstevigd. Indien u vragen zou hebben gelieve ons op te bellen.

P Por favor tome nota de que os quadros de apoio se encontram na posição vertical. Pode tolerar-se um desvio de dois centésimos da altura. Considera-se que as estantes carregadas e descarregadas manualmente são estáveis, se o valor: altura dividida pela profundidade for inferior ou igual a 5. Se o resultado for superior a 5, as estantes deverão ser fixadas por meio de medidas adequadas. Se tiver questões relacionadas com os dispositivos de fixação necessários, por favor telefonenos. Em princípio, não é permitida a manipulação das estantes com escadas móveis ou escadas de encosto sem dispositivos de segurança especiais e sem controlo estático.

PL Ramy podpory należy ustawić w pozycji pionowej. Nie wolno przekraczać odchylenia wys./200. Za stabilne są uznawane ręcznie załadowywane i rozładowywane regały, w których stosunek wysokości do głębokości jest mniejszy od 5:1. W przeciwnym razie należy wykonać szczególną zabezpieczenia. Bez zabezpieczeń tego typu oraz bez sprawdzenia statyki jest zakazane stosowanie do regałów drabin.

RUS Просьба проследить, чтобы опорные рамы стояли вертикально. Отклонение на двухсотую часть высоты может считаться допуском, при необходимости требуются подкладные пластины. Загружаемые и выгружаемые вручную стеллажи считаются устойчивыми, если величина от деления высоты на глубину меньше или равна 5. Если результат превышает значение 5, необходимо обеспечить безопасность стеллажей с помощью соответствующих мер. Если у Вас возникли вопросы по поводу необходимых мер защиты, просьба обращаться к нам.

S Var vänlig och ser till att stödramarna står lodrätt. En avvikelse på en tvåhundradel på höjden kan tolereras, ev. krävs underläggsplatser. Hylor som har lastats på och lastats av för hand anses vara stabila om värdet: av höjden delad med djupet är mindre eller lika med 5. Om resultatet är större än 5 skall hyllorna säkras med hjälp av lämpliga åtgärder.

Skulle ni ha frågor angående de nödvändiga säkerhetsanordningarna, så ring gärna till oss.

SF Tarkasta, että tukirungot seisovat pystysuorassa. Poikkeavuus saa olla enintään kahdessa sosa korkeudesta (H/200). Tarvittaessa on käytettävä aluslaattoja. Tukevasti seisovaksi katsotaan täyttijy tai tyhjä hylly, mikäli arvo: Korkeus jaettuna syvyyden tulos =/ $<$ 5. Jos tulos on > 5, täytyy hylly varmistaa vastaan toimenpitein.

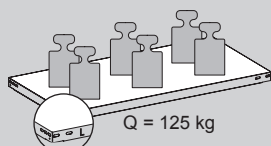
Soittakaan meille, jos varmistamisen suhteen esitännyt kysymyksiä.

SK Beachten Sie bitte, dass die Stützrahmen senkrecht stehen. Eine Abweichung um ein Zweihundertstel der Höhe kann toleriert werden, ggf. sind Unterlegplatten erforderlich. Als standsicher gelten von Hand be- und entladene Regale, wenn der Wert: Höhe geteilt durch Tiefe kleiner oder gleich 5 ist. Falls das Ergebnis größer als 5 ist, sind die Regale durch geeignete Maßnahmen zu sichern. Sollten Sie bezüglich der erforderlichen Sicherungen Fragen haben, rufen Sie uns bitte an.

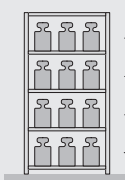
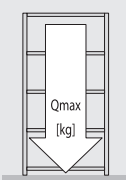
SLO Oporni okvirji morajo stati navpično. Dopustno je odstopanje za dve stotinki višine. Za regale, ki se ročno polnijo in razklajajo, velja, da so stojno stabilni, če je rezultat deljenja višine z globino 5 ali manj. Če je omenjeni rezultat večji kot 5, je treba regale pritrditvi s pomočjo ustreznih ukrepov. Če imate na področju potrebnih pritritev kakršnakoli vprašanja, nas prosimo, poklicite. Pri delu z regali je uporaba pomirnih in prisloških lestev brez posebnih varoval v brez statičnega preverjanja načeloma prepovedana.

TR Lütfen destek çerçevelerinin dik olarak durmasına dikkat edin. Yüksekliğin iki yüzde birinden (1/200) bir sapmaya izin verilebilir. Elle yüklenen veya boşaltılan raflar su değerlerde sağlam olarak kabul edilir: Yükseklik bölünderinlik değeri 5'e eşit veya bu değerden küçük. Sonuçun 5'ten büyük olması halinde raflar uygun önlemlerle sabitlenmelidir. Gerekli sabitlemeler hakkında sorularınız varsa, lütfen bizi arayın. Rafların kayan veya yaslanan merdivenlerle kullanılması, özel önləmlər ve statik kontrol olmadan kesinlikle yasaktır.

Stecksystem ORION PLUS



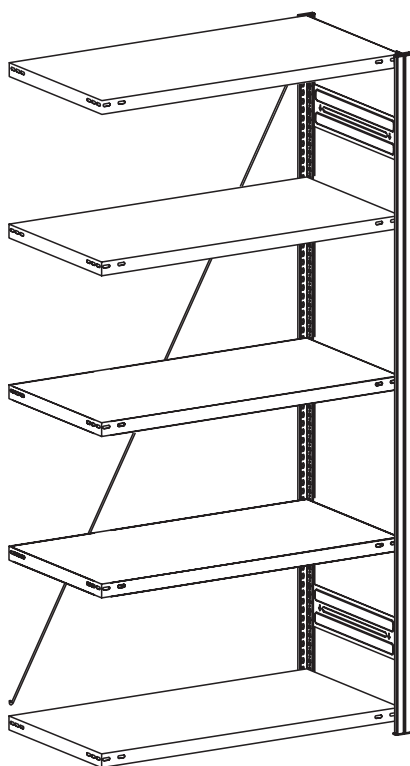
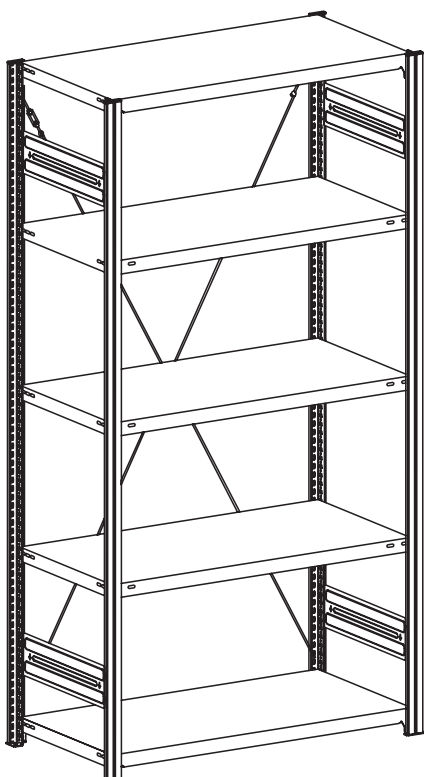
HX 125-09/2



- Q (125 kg)
- Q (+ 125 kg)
- Q (+ 125 kg)
- + Q (+ 125 kg)
- $\Sigma Q (= 500 \text{ kg})$



$\Sigma Q \leq Q_{\max}.$

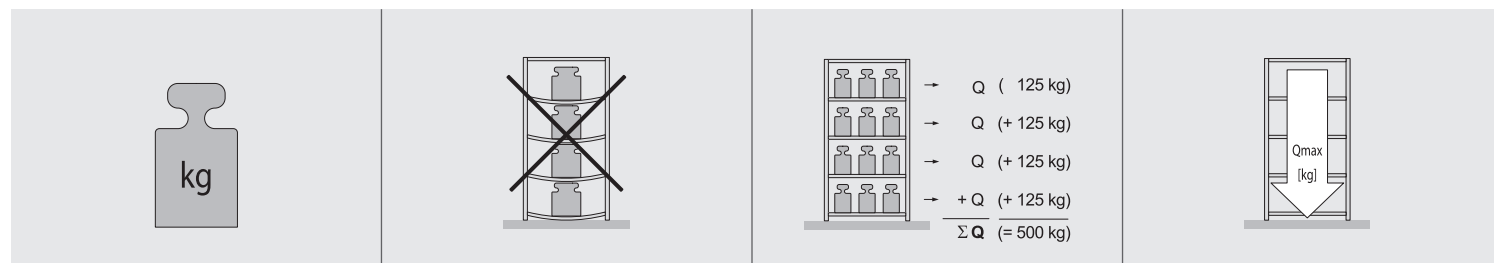
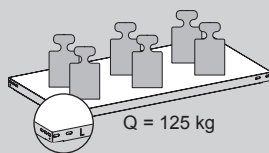


- (D) Fachbodenregal mit Diagonalstreben
- (CZ) Policový regál s diagonálními výstuhami
- (DK) Profilreol med diagonalstiver
- (E) Estantería de baldas con travesaños diagonales
- (EST) Riil diagonaalitudedega
- (F) Rayonnages à étagères avec tenseurs diagonau
- (GB) Shelf system with diagonal struts
- (H) Polcosállvány átlósrudakkal
- (I) Scaffale a ripiani con tenditori diagonali
- (N) Hylliegulvreoll med diagonale stendere
- (NL) Leggerplank met diagonale steunbalken
- (P) Estante de prateleiras com travessas diagonais
- (PL) Regał z półkami komorowymi ze wzmacnianiami kośnymi
- (RUS) Стеллаж с траверсами жесткости
- (S) Fackhylla med diagonalsträvar
- (SF) Hylykkö vinotukien kanssa
- (SK) Policový regál s diagonálnymi výstuhami
- (SLO) Regali s policami z diagonálnimi prečkami
- (TR) Çapraz destekli raf

H	[mm]	2000 mm	2500 mm	3000 mm
Q	[kg]	125 kg	125 kg	125 kg
Qmax.	[kg]	900 kg	900 kg	1200 kg

Stecksystem ORION PLUS

HX 125-09/2



D Die angegebenen maximalen Tragfähigkeiten für Fachböden [Q] gelten bei jeweils gleichmäßig verteilter Last. Die Summe der Fachlasten [ΣQ] in einem Regalfeld muss kleiner gleich der unten angegebenen Feldlast [Qmax.] sein. Bei Aufstellung von weniger als 3 Regalfeldern reduziert sich die jeweils angegebene Feldlast um 10%. Der Gesamtschwerpunkt darf in jedem Fall nicht über der halben Regalhöhe liegen.

CZ Uvedené maximální nosnosti pro police [Q] platí vždy při rovnoměrně rozložené záťaze. Součet zatížení jednotlivých polí [ΣQ] v jednom regálovém poli musí být menší nebo roven nižě uvedenému zatížení pole [Qmax.]. Při sestavení méně než 3 regálových polí se snižuje uvedené zatížení pole o 10%. Celkové téžíšte nesmí v žádném případě ležet nad polovinou výšky regálu.

DK Den opførte maks. bæreevne for hylderne [Q] gælder kun ved jævn fordelt belastning. Summen af hyldernes belastning [ΣQ] i et element skal være mindre end den nedenfor opførte elementbelastning [Qmax.]. Ved opstilling af mindre end 3 elementer reduceres den opførte elementbelastning med 10%. Det samlede tyngdepunkt må i hvert fald ikke ligge over halv reolhøjde.

E Los datos máximos de carga para baldas [Q] son válidos si la carga está repartida de forma uniforme. La suma de las cargas [ΣQ] de un compartimiento de estantería debe ser igual o inferior al peso por superficie [Qmax.] indicado. Cuando se colocan menos de tres compartimientos de estantería, el peso por superficie indicado de cada compartimiento se reduce en un 10%. En ningún caso el centro de gravedad de la carga total debe hallarse en la mitad superior de la estantería.

EST Riiliplaatide märgitud maksimaalsed kandevõimed [Q] kehtivad vastavalt ühtlasiel jaotunud koormuse korral. Osakormustesse summa [ΣQ] peab ühel riilimoodulil olema väiksem/võrdne allpool märgitud kogukoormustest [Qmax.]. Vähem kui 3 riilimooduli paigaldamisel alaneb vastavalt märgitud kogukoormus 10% võrra. Raskuskese ei tohi igatahes olla kõrgemal kui pool riili kõrgust.

F Les données maximales de support de charge pour sols spéciaux (Q) sont valables dans le cas d'un partage régulier de la charge. La somme des charges spéciales [ΣQ] sur un plan d'étagerie doit être égale ou inférieure au poids/surface [Qmax.]. Dans les cas où le montage comporte moins de 3 plans d'étageres, le poids/surface se réduit de 10%. La totalité de la charge ne doit en aucun cas dépasser la moitié de la hauteur.

GB The maximum carrying loads listed for compartment floors [Q] apply when the load is evenly distributed in each case. The sum of compartment loads [ΣQ] in a shelf bay must be smaller or equivalent to the bay load [Qmax.] stated below. In cases where fewer than 3 shelf bays are erected, the bay load listed is reduced by 10% in each case. The overall centre of gravity must not under any circumstances be above half the height of the shelving.

H A megadott maximális polc-teherbírások [Q] egyenletesen megeszűl tehetésre vonatkoznak. A polcterhelések összege [ΣQ] egy állványmezőben az alább megadott mezőterhelésnél [Qmax.] kisebb/egyenlő lehet. Kevesebb mint 3 állványmező felállítása esetén a megadott mezőterhelés 10%-kal lecsökken. Az össz-súlypont semmi esetre sem eshet a fel-állványmagasság fölött.

I Le capacità di carico massime specificate per i ripiani [Q] hanno valore nel caso in cui il carico sia uniformemente ripartito. La somma dei carichi degli scomparti [ΣQ] nella campata dello scaffale deve essere minore o uguale al carico della campata indicato di seguito [Qmax.]. Montando meno di 3 campate dello scaffale si riduce del 10% il carico della campata indicato. Il baricentro generale non deve trovarsi in nessun caso sopra alla metà dell'altezza dello scaffale.

N Angitt maks. bæreevne for hyllebunn [Q] gjelder ved jevnt fordelt last. Summen av hyllebelastningene [ΣQ] i et reolområde må være mindre enn eller lik feltbelastningen [Qmax.] som er angitt nedenfor. Ved oppstilling av mindre enn 3 reolområder, reduseres den angitte områdebelastringen med 10 %. Det totale tyngdepunktet må under ingen omstendighet ligge over halve reolhøyden.

NL Het opgegeven maximale draagvermogen voor leggers [Q] geldt bij telkens gelijkmataig verdeelde belasting. De som van de belasting van de leggers [ΣQ] in één stellingveld moet kleiner of gelijk zijn aan de onderstaande veldbelasting [Qmax.]. Bij opstelling van minder dan 3 stellingvelden wordt de telkens opgegeven veldbelasting met 10% gedurendeerd. Het algemene zwaartepunt mag in elk geval niet boven de helft van de stellinghoogte liggen.

P A capacidade de carga máxima indicada para as prateleiras [Q] é válida para a carga distribuída uniformemente. A soma das cargas das prateleiras [ΣQ] num vâo da estante deve ser inferior ou equivalente à carga do vâo indicada em baixo [Qmax.]. Nos casos em que a montagem comporta menos de 3 vâos, a carga do vâo indicada reduz em 10%. O centro de gravidade total não deve situar-se nunca acima da metade da altura da estante.

PL Podane maksymalne nośności półek [Q] odnoszą się do równomiernie rozłożonych ciężarów. Suma obciążzeń półek [ΣQ] w jednym segmencie regału musi być mniejsza lub równa niżżej podanemu obciążeniu [Qmax.]. W przypadku ustawienia mniej niż 3 segmentów regału podane obciążenia należy zredukować o 10%. Punkt ciężkości nie może znajdować się powyżej połowy wysokości regału.

RUS Указанные максимальные несущие способности для уровней полок [Q] справедливы в случае равномерного распределения нагрузки. Сумма нагрузок полок [ΣQ] в стеллажной секции должна быть меньше или равна указанной нагрузке для секции между опорами [Qmax.]. При размещении менее 3 стеллажных секций указанная нагрузка на секцию между опорами уменьшается соответственно на 10%. Общий центр тяжести ни в коем случае не должен лежать выше половины высоты стеллажа.

S Den angivna maximala bärformågan för hyllorna [Q] gäller vid respektive jämnt fördelad last. Summan av hyllornas belastning [ΣQ] i ett hyllfält måste vara mindre eller lika med nedan angivna fältlast [Qmax.]. Vid uppställning av mindre än 3 hyllfält reduceras den respektive angivna fältlasten med 10%. Den totala tyngdpunkten får i varje fall inte ligga högre än på hyllans halva höjd.

SF Annetut hylijen enimmäiskantavuudet [Q] pätevät, kun paino on jaettu tasaisesti. Painon yhteismäärä [ΣQ] hyyllä on oltava pienempi tai sama kuin alla annettu paino [Qmax.]. Jos hylykkössä on alle 3 hyyllä, alla annettu kantavuus pienenee aina 10 %. Painopisteenv keskus ei saa olla koskaan hylykkön korkeuden puolivälin yläpuolella.

SK Uvedené maximálne nosnosti pre police [Q] platia vždy pri rovnomerne rozdelenej záťazi. Súčet záťaží priečinkov [ΣQ] v jednom regálovom poli musí byť menší alebo rovnaký ako dole uvedená záťaž pola [Qmax.]. Pri zostavení menej ako 3 regálových polí sa znižuje vždy uvedená záťaž pola o 10%. Celkové téžíšte v každom prípade nesmie ležať nad polovičnou výškou regála.

SLO Navedene maksimalne vrednosti za nosilnosti polic [Q] veljajo pri enakomerno porazdeljenem bremenu. Vsota nosilnosti polic [ΣQ] v regalnem bloku mora biti manjša ali enaka spodaj navedeni obremenitvi bloka [Qmax.]. Pri postaviti manj kot 3 regalnih blokov se zmanjša navedena obremenitev bloka za 10%. Skupno težišče se ne sme nahajati nad polovicno višino regala.

TR Raflar için verilen maksimum taşıma kapasitesi [Q] dengeli biçimde dağıtılmış yükler için geçerlidir. Bir raf alanındaki raf yüklerinin toplamı [ΣQ] aşağıda bildirilen alan yükünden [Qmax.] düşük veya eşit olmalıdır. 3 raf alanından daha az kurulduğunda belirtilen alan yükü her seferinde %10 azalmaktadır. Toplam ağırlık noktası hiçbir seferinde raf yüksekliğinin yarısının altında olmalıdır.