

БЪЛГАРСКИ

Монтажът на стената етажерка LACK изисква 8 броя винтове или фитинги (не са включени).

Избирайте само винтове или фитинги, които са подходящи за материала на стената и са достатъчно издръжливи.

На фигурата са показани три често срещани вида стени. Описаны са фитингите и максималното натоварване на стенния рафт.

- Стенен рафт, закрепен за основа с Т-образни греди. Макс. 8 кг.
- Стенен рафт, закрепен за бетон, лек бетон или тухла. Макс. 20 кг.
- Стенен рафт, закрепен за Т-образни греди. Макс. 20 кг.

HRVATSKI

Montiranje LACK zidne police na zid zahtijeva 8 vijaka ili okova (nisu uključeni).

Uvijek odaberite vijke ili okove koji dogovaraju vrsti zida i imaju dostatnu nosivost.

Slika prikazuje tri uobičajene vrste zida, sa specifikacijama okova i maksimalnom nosivošću zidne police.

- Zidna polica pričvršćena na ploču preko spojki. Maks. 8 kg.
- Zidna polica pričvršćena na beton, lagani beton ili ciglu. Maks. 20 kg.
- Zidna polica pričvršćena na drvene spojke. Maks. 20 kg.

ΕΛΛΗΝΙΚΑ

Για την στερέωση του επίτοιχου ραφιού LACK στον τοίχο απαιτούνται 8 βίδες ή εξαρτήματα (δεν περιλαμβάνονται).

Επιλέγετε πάντα βίδες και εξαρτήματα, τα οποία να είναι τα κατάλληλα για το υλικό του τοίχου και τα οποία να έχουν αρκετή δύναμη συγκράτησης.

Η εικόνα δείχνει τρεις συνηθισμένους τύπους τοίχων με τις προδιαγραφές των εξαρτημάτων και το μέγιστο βάρος που μπορεί να δεχτεί το επίτοιχο ράφι.

- Επίτοιχο ράφι στερεωμένο σε υλικό επιφάνειας επάνω σε ξύλινα στηρίγματα. Μέγιστο βάρος 8 kg.
- Επίτοιχο ράφι στερεωμένο σε τσιμέντο, γυψοσανίδα ή τούβλο. Μέγιστο βάρος 20 kg.
- Επίτοιχο ράφι στερεωμένο σε ξύλινα υποστηρίγματα. (Μέγιστο βάρος 20 kg).

РУССКИЙ

Для установки навесной полки ЛАКК требуется 8 креплений (не прилагаются).

Всегда выбирайте подходящие крепления, которые обладают достаточной несущей способностью.

На рисунке показаны три самых распространенных типа стен с описанием креплений и максимальной нагрузкой на полку.

- Навесная полка закреплена на деревянной стене с помощью перекладин. Макс. нагрузка 8 кг.
- Навесная полка закреплена на бетонной или кирпичной стене. Макс. нагрузка 20 кг.
- Навесная полка закреплена на деревянных перекладинах. Макс. нагрузка 20 кг.

SRPSKI

Za zidnu policu LACK potrebno je 8 šrafova ili spojnica (nisu dati).

Uvek odaberite šrafove ili spojnice dovoljne nosivosti i da odgovaraju vrsti zida.

Podaci predstavljaju uobičajene vrste zidova, sa specifikacijom o spojnicama i najvećom nosivosti police.

- Polica prikačena na lajsne zida od ploča - najviše 8kg.
- Polica prikačena na beton, betonske ploče ili ciglu - najviše 20kg.
- Polica prikačena na drvenu podlogu - najviše 20kg.

SLOVENŠČINA

Za montažo police LACK potrebujete 8 vijakov ali stenskih vložkov (niso priloženi).

Vedno izberite take vijke ali vložke, ki so prirejeni sestavi vašega zidu in imajo primerno nosilno moč.

Slika prikazuje tri najpogosteje tipe sten s primernimi nastavki in največjo dovoljeno obremenitvijo police.

- Polica, nameščena na ploščo s podporniki. Največ 8 kg.
- Polica, nameščena na betonski zid, lahek izolacijski beton ali opečnat zid. Največ 20 kg.
- Polica, nameščena na lesene podporne. Največ 20 kg.

TÜRKÇE

Duvara monte LACK duvar rafi 8 adet vida ya da bağlıntı parçası gerektirir (ürüne dahil değildir).

Her zaman duvar yapı malzemelerinize uygun ve yeterli taşıma gücüne sahip bağlantı parçaları seçiniz.

Resimde, üç farklı duvar çeşidi ile bağlantı parçalarının özellikleri ve rafin maksimum taşıma kapasitesi gösterilir.

- Duvar rafi kırışların üzerindeki kaplama materyali üzerine sabitlenir. Maksimum 8 kg (18 lb).
- Duvar rafi betona, hafif beton ya da tuğlaya sabitlenir. Maksimum 20 kg (44 lb).
- Duvar rafi ahşap kırışlere sabitlenir. Maksimum 20 kg (44 lb).

Українська

Для кріпління стінної полиці ЛАКК потрібні 8 шурупов або кріплень (не додаються).

Завжди вибирайте шурупи та кріплення, які пасують до матеріалу Ваших стін та мають належну міцність.

Цифри вказують на три основні типи стін, технічні характеристики кріплень та максимальне навантаження стінної полиці.

- Стінна полиця кріпиться на дошці із поперечками. Макс. навантаження 8 кг.
- Стінна полиця кріпиться на залізобетонній або цегляній стіні, макс. навантаження 20 кг.
- Стінна полиця кріпиться на дерев'яних поперечках. Макс. навантаження 20 кг.

ҚАЗАҚ

ЛАКК аспалы сөрсөн орнату үшін 8 бекіткіш қажет (қоса берілмейді).

Әрқашан жеткілікті тіреуіш күші бар бекіткіштерді таңдаңыз.

Суретте бекіткіштері және сөргөн максималді жүктемесі сипатталған ең көп тараған қабырғалардың үш түрі көрсетілген.

- Аспалы сөре көлденен салмалар көмегімен ағаш қабырғаға бекітілген. Макс. жүктелім 8 кг.
- Аспалы сөре бетон немесе кірпіш қабырғаға бекітілген. Макс. жүктелім 20 кг.
- Аспалы сөре ағаш көлденен салмаға бекітілген. Макс. жүктелім 20 кг.

中文

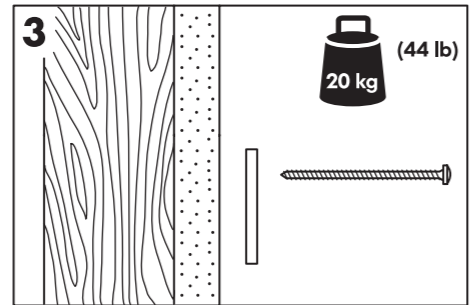
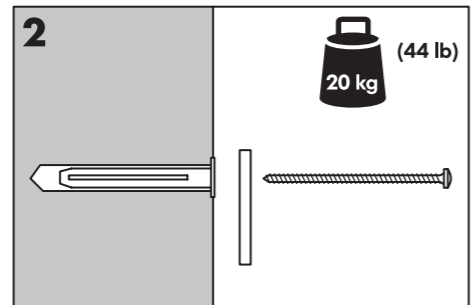
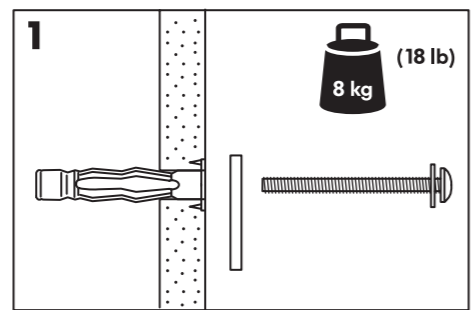
繁中

JP

BM

AR

TH



中文

LACK 拉克 连壁搁板在安装到墙壁上时需要8个螺丝或安装件 (产品中未包括)。

请选择适合您家墙壁材料的螺丝或安装件，确保具有足够的支撑力。

图示为三种常见的墙壁，以及安装件的规格和连壁搁架的最大承重。

1. 如果是使用搁栅安装到面板上的连壁搁板，最大承重为8公斤 (18磅)。
2. 如果是固定到混凝土、轻质混凝土或砖墙上的连壁搁板，最大承重为20公斤 (44磅)。
3. 如果是固定在木搁栅上的连壁搁板，最大承重为20公斤 (44磅)。

繁中

將LACK層板上牆安裝時，需使用8個螺絲或配件(需另外購買)。

選擇適合牆面材質的螺絲或配件。

圖片代表三種牆面類型，附有配件及層板載重量的說明。

1. 層板固定於托樑上的木板，載重量8公斤(18磅)。
2. 層板固定於混凝土、輕質混凝土或磚塊，載重量20公斤(44磅)。
3. 層板固定於木質托樑，載重量20公斤(44磅)。

日本語

LACK/ラック ウォールシェルフを壁に取り付けるには、ネジまたは固定具が8つ必要です(商品には含まれていません)。

壁の材質に合わせ、十分な強度を保てるネジや固定具を選んで使用してください。

図では、一般的な壁を3種類取り上げ、それぞれに適したネジや固定具と、取り付けた棚の最大荷重を示しています。

1. 壁板に取り付けた棚は、最大荷重8kg(18lb)。
2. レンガやコンクリート、軽量コンクリートに取り付けた棚は、最大荷重20kg(44lb)。
3. 木製の梁に取り付けた棚は、最大荷重20kg(44lb)。

BAHASA MALAYSIA

Pemasangan para dinding LACK pada dinding memerlukan 8 skru atau pelengkap (tidak disertakan).

Sentiasa pilih skru dan pelengkap yang sesuai dengan bahan binaan dinding dan mempunyai kuasa menahan.

Gambarajah menunjukkan 3 jenis dinding biasa yang mempunyai spesifikasi pelengkap dan muatan maksimum para pada dinding.

1. Para dinding yang dipasang pada bahan papan pada bahagian gelegar. Maksimum 8 kg (18 paun).
2. Para dinding yang dipasang pada konkrit, konkrit ringan atau batu-batu. Maksimum 20 kg (44 paun).
3. Para dinding yang dipasang pada gelegar kayu. Maksimum 20 kg (44 paun).

عربى

ไทย

ต้องใช้ไขควง สกรู หรือตัวยึด 8

ตัวในการยึดขั้นวางของ LACK เข้ากับผนัง

(ตัวยึดไม่ได้ให้มาด้วย)

ต้องเลือกใช้ตัวยึดที่เหมาะสมกับวัสดุผนัง และสามารถรับน้ำหนักได้มากพอ

วัสดุผนัง 3 ชนิดที่พบได้ทั่วไป ซึ่งต้องเลือกใช้ตัวยึดที่เหมาะสม ดังนี้

1. อقصى حمولة 8 كجم (18 رطل) تركيب الرف على حائط أسمنتي، أسمنت خفيف أو طوب.
2. أقصى حمولة 20 كجم (44 رطل) تركيب الرف على دعماً خشبية.
3. أقصى حمولة 20 كجم (44 رطل)