

RINTAL STAIR SYSTEM®

*In collaborazione con Giugiaro Architettura
En collaboration avec Giugiaro Architettura*

*En colaboración con Giugiaro Architettura
В сотрудничестве с Giugiaro Architettura*



RINTAL STAIR SYSTEM®

*In collaborazione con Giugiaro Architettura
En collaboration avec Giugiaro Architettura*

*En colaboración con Giugiaro Architettura
B соврудничестве с Giugiaro Architettura*

PRIMA	p 13
KNOCK DESIGN	p 25
KNOCK WOOD	p 41
MONOLAMA	p 49
LOFT	p 53
METROPOL	p 59
AIRA	p 63
LINEA	p 69
TRIO	p 73
TRIO 180°	p 81
SCHEDA TECNICA	p 86
Fiches techniques / Fichas técnicas / Техническая информация	
VOCI DI CAPITOLATO	p 104
Cahier des charges / Lista del pliego / Описания	

RINTAL STAIR SYSTEM®



Dalla collaborazione tra il pensiero progettuale di **Rintal**, azienda leader nel settore delle scale da interni, e **Giugiaro Architettura**, prestigioso e storico studio di design industriale, nasce **Rintal Stair System®**, un sistema totalmente nuovo di pensare la scala, caratterizzato da componenti uniche, protetti da brevetto europeo.

Materiali, forme e colori, da abbinare e modificare nel tempo, per creare infinite possibilità di arredare lo spazio, secondo il tuo gusto e stile di vita.

Rintal Stair System®: il nuovo sistema per creare e ricreare la qualità del Tuo vivere quotidiano.



ADI MEMBER



Rintal Stair System® naît de la collaboration entre **Rintal**, leader dans le marché des escaliers d'intérieur, et **Giugiaro Architettura**, fameux et prestigieux cabinet de design industriel. Un système complètement nouveau et révolutionnaire de concevoir un escalier, caractérisé par des composants uniques et protégés par un brevet européen. Matières, formes et couleurs à assortir et évolutives dans le temps, permettent de créer une variété de solutions d'aménagement, selon votre goût et style de vie.

Rintal Stair System®: le système pour créer et réinventer la qualité de votre confort de vie au quotidien.

De la colaboración entre el pensamiento de diseño de **Rintal**, empresa líder en el sector de las escaleras para interiores y **Giugiaro Architettura**, prestigioso e histórico estudio de diseño industrial, nace **Rintal Stair System®**, un sistema totalmente nuevo de proyectar la escalera, caracterizado por componentes únicos, protegidos por una patente europea. Materiales, formas y colores, a combinar y modificar en el tiempo, para crear infinitas posibilidades de decorar el espacio, según tu gusto y estilo de vida.

Rintal Stair System®: el nuevo sistema para crear y recrear la calidad de tu vida cotidiana.

Благодаря взаимодействию проектных концепций **Rintal**, компании-лидера в области разработки интерьерных лестниц, и **Giugiaro Architettura**, престижной, имеющей большую историю студии по промышленному дизайну, родилась идея Лестничной системы **Rintal - Rintal Stair System®**, совершило новой системы представления о лестнице, которую характеризуют уникальные составляющие, защищенные европейским патентом. Материалы, формы и цвета могут быть подобраны по вкусу и меняться со временем, что создает неограниченные возможности для украшения помещений, в соответствии с Вашим вкусом и образом жизни.

Rintal Stair System®: новая система для создания и обновления качества Вашей повседневной жизни.





UTILE DA SAPERE

- > Collegandoti al sito www.rintal.com, puoi accedere al “**Club Rintal**” inserendo il codice dell’articolo riportato sul disegno tecnico della tua scala: scoprirai tutti i **vantaggi** presenti e futuri per avere scelto un prodotto originale Rintal.
- > Puoi **progettare la tua soluzione** direttamente sul nostro sito utilizzando il **Project**, lo speciale configuratore sviluppato da Rintal, oppure visitare uno dei tanti punti vendita, dove i professionisti ti aiuteranno ad individuare la soluzione più adatta alle tue esigenze.
- > Rintal garantisce **un’assistenza totale** durante tutte le fasi di acquisto del prodotto, dalla progettazione alla posa in opera.
- > Puoi recarti in uno dei **tanti negozi** presenti sul territorio italiano o ricercare i nostri showroom nel mondo per **visionare direttamente i prodotti Rintal e ricevere informazioni** più dettagliate.
- > Rintal utilizza **vernici atossiche all’acqua** per le parti in legno e **vernici epossidiche** sui componenti in metallo. Inoltre, le parti in legno di tutti i prodotti Rintal, sono realizzate utilizzando solamente latifoglie europee provenienti da boschi cedui, pertanto sottoposte a **rimboschimento**.

BON A SAVOIR

- > Connectez-vous sur le site www.rintal.com et accédez au “**Club Rintal**” en indiquant le code de l’article indiqué sur le schéma technique de votre escalier: vous allez ainsi découvrir tous les **avantages** d’avoir choisi un produit Rintal.
- > Vous pouvez **configurer votre solution** directement sur notre site en utilisant **Project**, notre spécifique logiciel de configuration mis au point par Rintal, ou bien vous rendre dans l’un des nombreux points de vente Rintal où des professionnels sauront vous conseiller la meilleure solution pour votre intérieur.
- > Rintal garantit l’**assistance continue** dans toutes les phases de votre achat, depuis la conception de votre escalier jusqu’à sa mise en œuvre.
- > Vous pouvez vous rendre dans un des **nombreux magasins** situés dans le territoire italien ou rechercher nos show-rooms présents dans le monde pour **visualiser directement les produits Rintal et recevoir des informations détaillées**.
- > Rintal utilise des **lasures non toxiques** en base aqueuse pour les parties en bois et des **peintures par poudres époxy** sur les composants en acier. En outre les parties en bois de tous les produits Rintal sont réalisées uniquement à partir de feuillus européens élevés en régime de taillis et donc sujets à **reboisement**.



ES UTIL SABER

- > Conectándose a nuestra web www.rintal.com, puedes acceder al “**Club Rintal**” introduciendo el código del artículo indicado en el dibujo técnico de tu escalera: descubrirás todas las **ventajas** presentes y futuras de haber escogido un producto original Rintal.
- > Puedes **diseñar tu solución** directamente en nuestro sitio utilizando el **Project**, el configurador especial desarrollado por Rintal, o bien, dirigirte a uno de los muchos puntos de venta, donde los profesionales te ayudarán a identificar la solución más adecuada para tus exigencias.
- > Rintal garantiza una **asistencia total** durante todas las fases de compra del producto, desde el diseño a la colocación.
- > Puedes dirigirte a uno de los **muchos negocios** presentes en el territorio italiano y buscar nuestros showroom en el mundo para **ver directamente los productos Rintal y recibir informaciones más detalladas**.
- > Rintal utiliza **barnices no toxicos** al agua para las partes de madera y **pinturas epoxi** en los componentes metálicos. Además, las partes de madera de todos los productos Rintal, están realizadas utilizando solamente maderas frondosas europeas provenientes de montes bajos, por lo tanto, sometidas a **reforestación**.

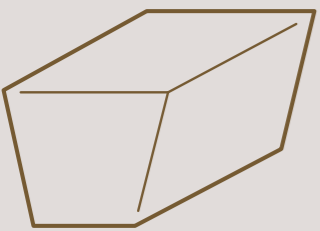
ПОЛЕЗНО ЗНАТЬ

- > Посетив сайт www.rintal.com, вы можете получить доступ в “**Клуб Rintal**”, введя товарный код вашей лестницы, указанный на техническом чертеже. Вы откроете все настоящие и будущие преимущества выбора оригинального продукта фирмы Rintal.
- > Вы можете непосредственно на нашем сайте **спроектировать Ваше решение** с помощью программы **Project**, специального конфигуратора, разработанного Rintal, или обратиться в одну из многочисленных торговых точек, где специалисты помогут Вам найти лучшее решение вашей задачи.
- > Rintal гарантирует **полную техническую помощь** на всех этапах реализации продукции, от проектирования до установки.
- > Вы можете обратиться в один из **многочисленных магазинов** находящихся на территории Италии или найти наши выставочные салоны (showroom) в мире, чтобы ознакомиться **напрямую с продукцией Rintal** и получить более подробную **информацию**.
- > Rintal использует **нетоксичные краски на воде** для деталей из древесины и **эпоксидные покрытия** для металлических элементов. Кроме того, деревянные детали всех продуктов Rintal, производятся с использованием только европейских твёрдолиственных пород из порослевых лесов, с последующим **лесовозобновлением**.



Una scala unica, la Tua.

Con **Rintal Stair System®** sei tu a decidere come progettare e quando cambiare. Puoi creare da zero la tua scala oppure scegliere una delle combinazioni che troverai di seguito. In entrambi i casi ecco come procedere.



1

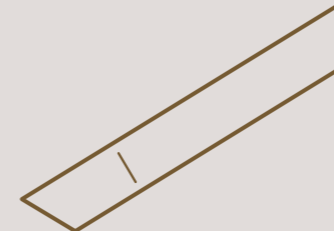
+

2

+



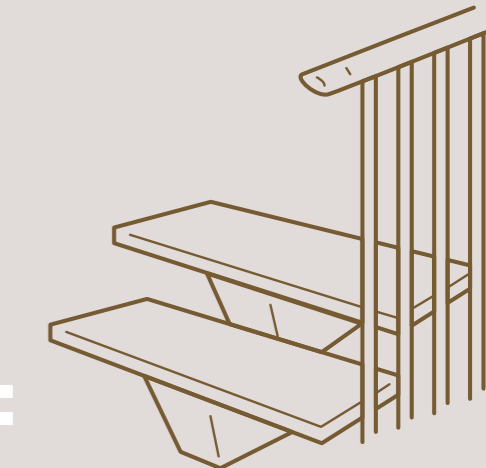
3



4



5



E se dopo l'acquisto vuoi cambiare o rinnovare la tua composizione, ricorda che puoi sempre scegliere tra i vari elementi di questo grande "sistema aperto". **Con Rintal Stair System® il solo limite è la Tua fantasia!**

Une fois l'achat effectué, vous avez la possibilité de changer ou rénover votre solution en sélectionnant de nouveaux éléments de ce large "système ouvert". **Avec Rintal Stair System®, votre seule limite est celle de votre imagination!**

Y si después de la compra puedes cambiar o renovar tu composición, recuerda que puedes siempre escoger entre los distintos elementos de este gran "sistema abierto". **Con Rintal Stair System® ¡el único límite es tu fantasía!**

В том случае, если после покупки, Вы решили поменять или обновить Вашу композицию, помните, что Вы можете всегда выбрать различные элементы из этой огромной "открытой системы". **С Rintal Stair System® есть только один предел – предел Вашего воображения!**

STRUTTURA Structure / Estructura / Структура	GRADINO Marche / Peldaño / Ступени	RINGHIERA Rampe / Barandilla / Ограждения	CORRIMANO Main Courante / Pasamanos / Поручни	ACCESSORI Accessoires / Accesorios / Аксессуары
<p>1 Scegli innanzitutto la struttura, in base al materiale e al colore che preferisci.</p> <p>Commencez par choisir la structure dans le matériel et la couleur que vous souhaitez.</p> <p>Escoge, principalmente, la estructura, en base al material y al color que prefieres.</p> <p>Выберите во-первых структурку, в зависимости от материала и цвета, что Вы предпочитаете.</p>	<p>2 Poi i gradini, selezionando tra le tonalità a tua disposizione. Se queste non bastassero, ricorda che puoi sempre scegliere uno dei tanti colori a campione.</p> <p>Pour les marches, sélectionnez la teinte de bois entre celles proposées. Si vous ne trouvez pas votre bonheur dans la gamme proposée,appelez-vous que vous pouvez commander une teinte sur échantillon.</p> <p>Después los peldaños, seleccionando entre las esencias a tu disposición. Si éstas no bastaran, recuerda que puedes siempre escoger uno de los miles de colores del muestrario.</p> <p>Теперь ступени, выбирайте цвет из тех, что мы предлагаем. Если этого не достаточно, помните, что Вы всегда можете выбрать любой цвет, предложенный в образцах.</p>	<p>3 Seleziona la ringhiera, valutando bene forma e finitura. Sélectionnez la rampe dans le style et la finition de votre choix.</p> <p>Escoge la barandilla, evaluando bien la forma y el acabado.</p> <p>Выберите ограждение, хорошо подумайте, выбирая форму и отделку.</p>	<p>4 Abbina il corrimano, in legno o in ferro, in base alla struttura e ai gradini selezionati. Vous pouvez maintenant assortir la main courante, en bois ou en métal, à la structure et aux marches choisies.</p> <p>Combina el pasamanos, en madera o hierro, según la estructura y los peldaños seleccionados.</p> <p>Подберите поручни в сочетании с ограждениями, деревянные или металлические, в зависимости от структуры и выбранных ступеней.</p>	<p>5 Personalizza la tua composizione con i vari accessori pensati da Rintal e Giugiaro Architettura per rendere davvero unica la tua scala. Afin de rendre votre escalier vraiment unique, personnalisez votre solution à l'aide des accessoires mis à disposition par Rintal et Giugiaro Architettura.</p> <p>Personaliza tu composición con los distintos accesorios pensados por Rintal y Giugiaro Architettura para que verdaderamente tu escalera sea única.</p> <p>Сделайте Вашу лестницу индивидуальной, используя различные аксессуары, специально придуманные Rintal и Giugiaro Architettura, чтобы сделать Вашу лестницу по-настоящему исключительной.</p>



1. STRUTTURA

Structure - Estructura - Структура

● Struttura acciaio - Structure acier - Estructura de acero - Стальная структура



Bianco
Blanc
Белый



Nero
Noir
Черный



Grigio Argento
Gris argent
Gris Plata
Серебристо серый

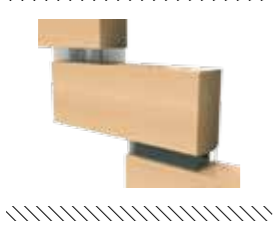


Grigio Testurizzato
Gris anthracite
Gris Texturizado
Текстурированный серый



Acciaio Inox 304
Acier Inox 304
Ацер Инокс 304

● Struttura legno - Structure bois - Estructura de madera - Деревянная структура



Naturale 27
Naturel 27
Natural 27
Натуральный 27



Noce 16
Noyer 16
Nogal 16
Нояр 16



Wengé 23
Wengé 23
Wengé 23
Цвет венге 23



Mogano 18
Acajou 18
Caoba 18
Красное дерево 18

● Struttura alluminio - Structure aluminium - Estructura aluminio - Алюминиевая структура



Bianco
Blanc
Белый

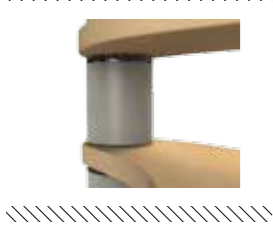


Grigio Testurizzato
Gris anthracite
Gris Texturizado
Текстурированный алюминий



Alluminio anodizzato
Aluminium anodisé
Aluminio anodizado
Анодированный алюминий

● Struttura acciaio - Structure acier - Estructura de acero - Стальная структура



Bianco
Blanc
Белый



Nero
Noir
Черный

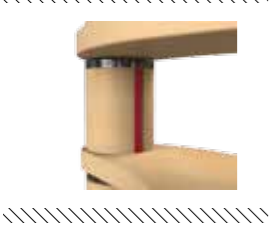


Grigio Argento
Gris argent
Gris Plata
Серебристо серый



Grigio Testurizzato
Gris Texturizado
Текстурированный серый

● Struttura legno - Structure bois - Estructura de madera - Деревянная структура



Naturale 27
Naturel 27
Natural 27
Натуральный 27



Noce 16
Noyer 16
Nogal 16
Нояр 16

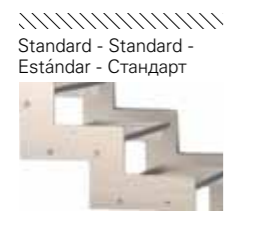


Wengé 23
Wengé 23
Wengé 23
Цвет венге 23



Mogano 18
Acajou 18
Caoba 18
Красное дерево 18

● Struttura acciaio - Structure acier - Estructura de acero - Стальная структура



Standard - Standard -
Estándar - Стандарт



Loft



Bianco
Blanc
Белый



Grigio Argento
Gris argent
Gris Plata
Серебристо серый



Grigio Testurizzato
Gris anthracite
Gris Texturizado
Текстурированный серый



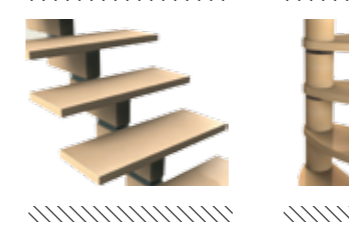
Acciaio Inox 304
Acier Inox 304
Ацер Инокс 304



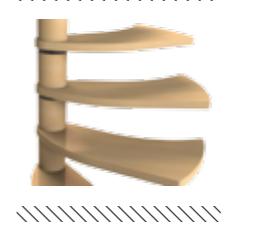
2. GRADINO

Marche - Peldaño - Ступени

● Standard - Standard -
Estándar - Стандарт



Trio



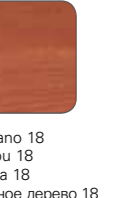
Naturale 27
Natural 27
Натуральный 27



Noce 16
Noyer 16
Нояр 16



Wengé 23
Wengé 23
Грецкий орех 16



Mogano 18
Acajou 18
Caoba 18
Красное дерево 18

● Vetro - Verre - Vidrio - Стекло



Vetro trasparente
Verre transparent
Vidrio transparente
Прозрачное стекло



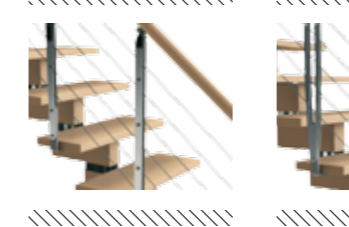
Vetro bianco latte opaco
Verre opalisé translucide
Vidrio blanco translúcido
Матовое молочно-белое стекло



3. RINGHIERA

Rampe - Barandilla - Ограждения

● Minimal



Leaf by Giugiaro Architettura



Grigio Argento
Gris argent
Gris Plata
Серебристо серый

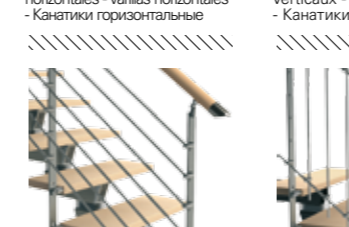


Cromato Lucido
Chromé brillant
Cromado Brillante
Блестящий хромированный



Acciaio Inox 304
Acier Inox 304
Ацер Инокс 304

● Zenith



Filoncini orizzontali - Lisses horizontales - Валички горизонтальные



Grigio Argento
Gris argent
Gris Plata
Серебристо серый

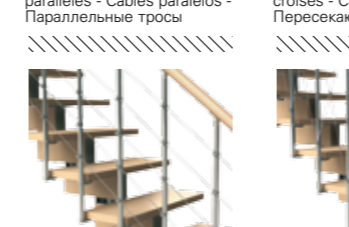


Grigio Testurizzato
Gris Texturizado
Текстурированный серый



Acciaio Inox 304
Acier Inox 304
Ацер Инокс 304

● Tube



Cavetti paralleli - Câbles parallèles - Cables paralelos - Параллельные трости



Bianco
Blanc
Белый



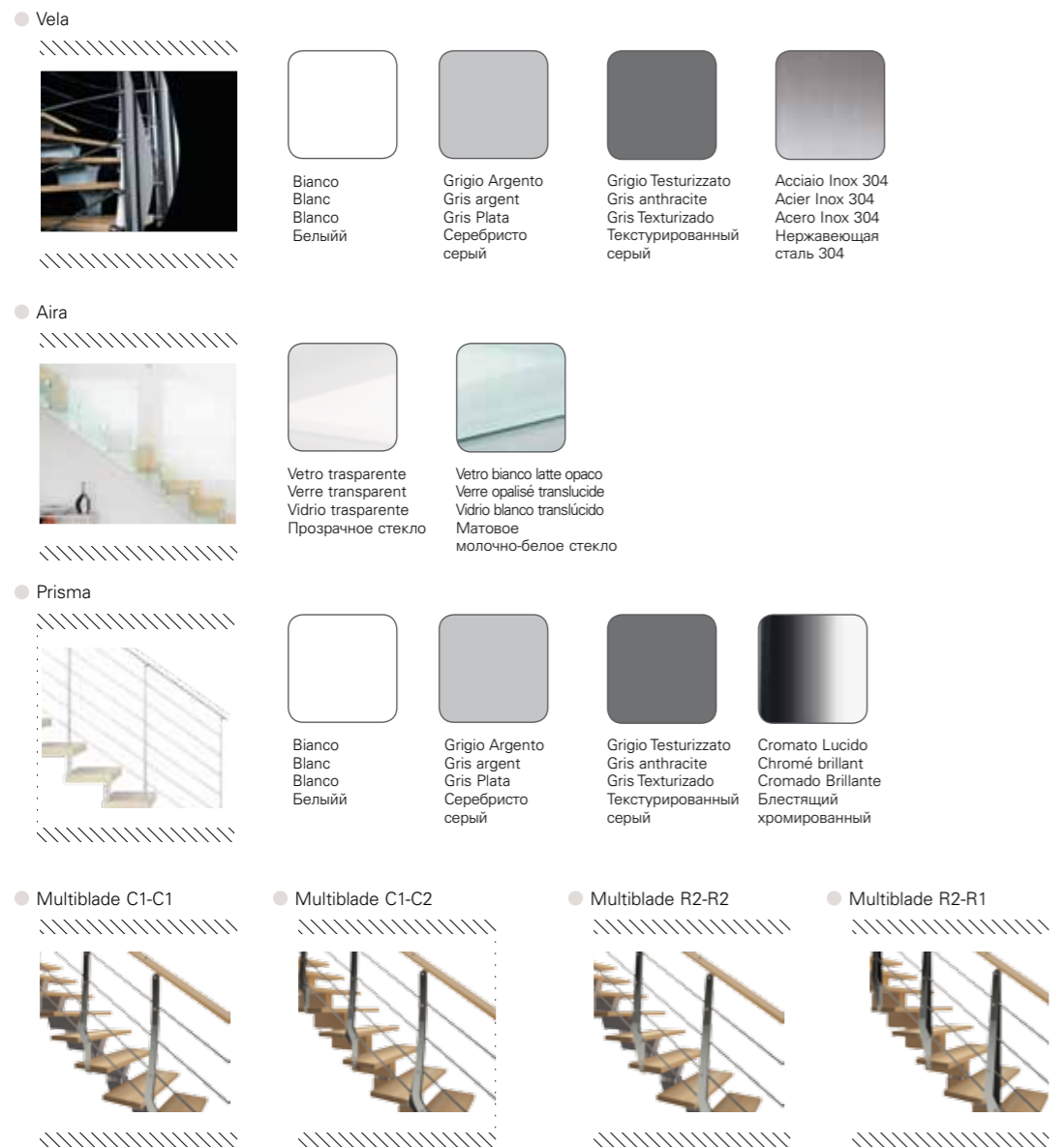
Nero
Noir
Черный



Grigio Argento
Gris argent
Gris Plata
Серебристо серый

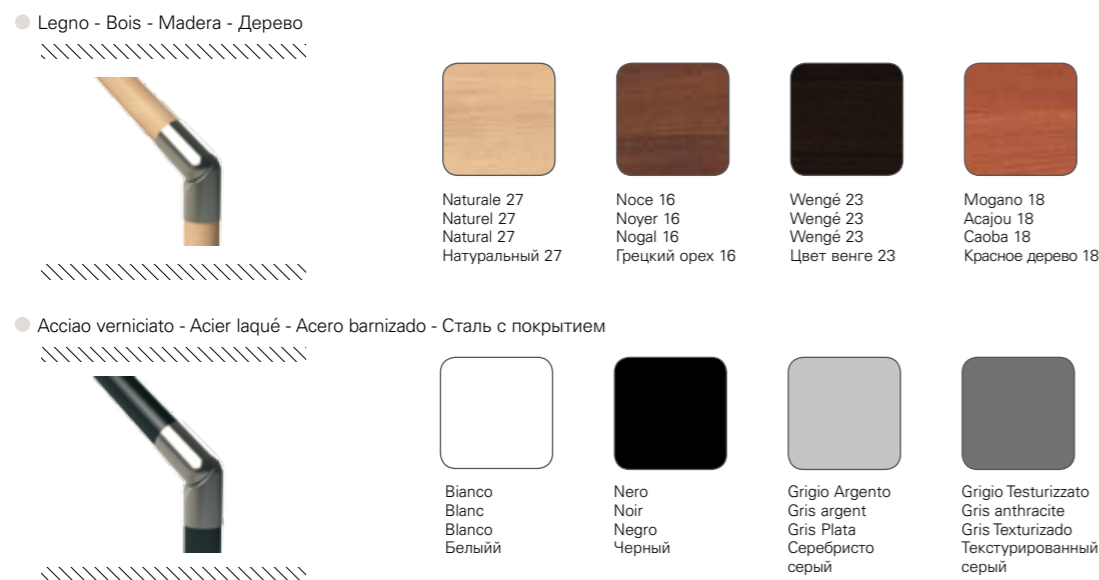


Cromato Lucido
Chromé brillant
Cromado Brillante
Блестящий хромированный



4. CORRIMANO

Main Courante - Pasamanos - Поручни



5. ACCESSORI

Accessoires - Accesarios - Аксессуары

● Morsetti di fissaggio - Griffes de blocage - Mordazas de bloqueo - Крепежные зажимы



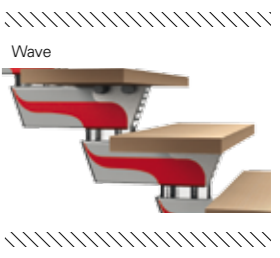
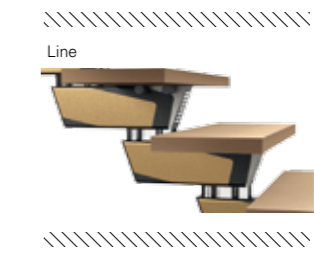
● Kit luci - Kit éclairage - Kit luces - Осветительный комплект



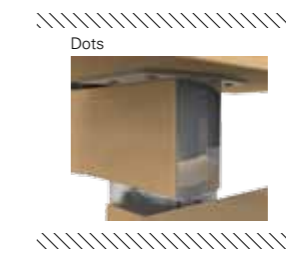
Color Slot



Tuning - Motifs - Tuning - Тюнинг



● Mascherine - Caches - Rejillas - Заглушки



● Applicazioni - Applications - Aplicaciones - Аппликация

Unicolor



Brilliant



Carbon

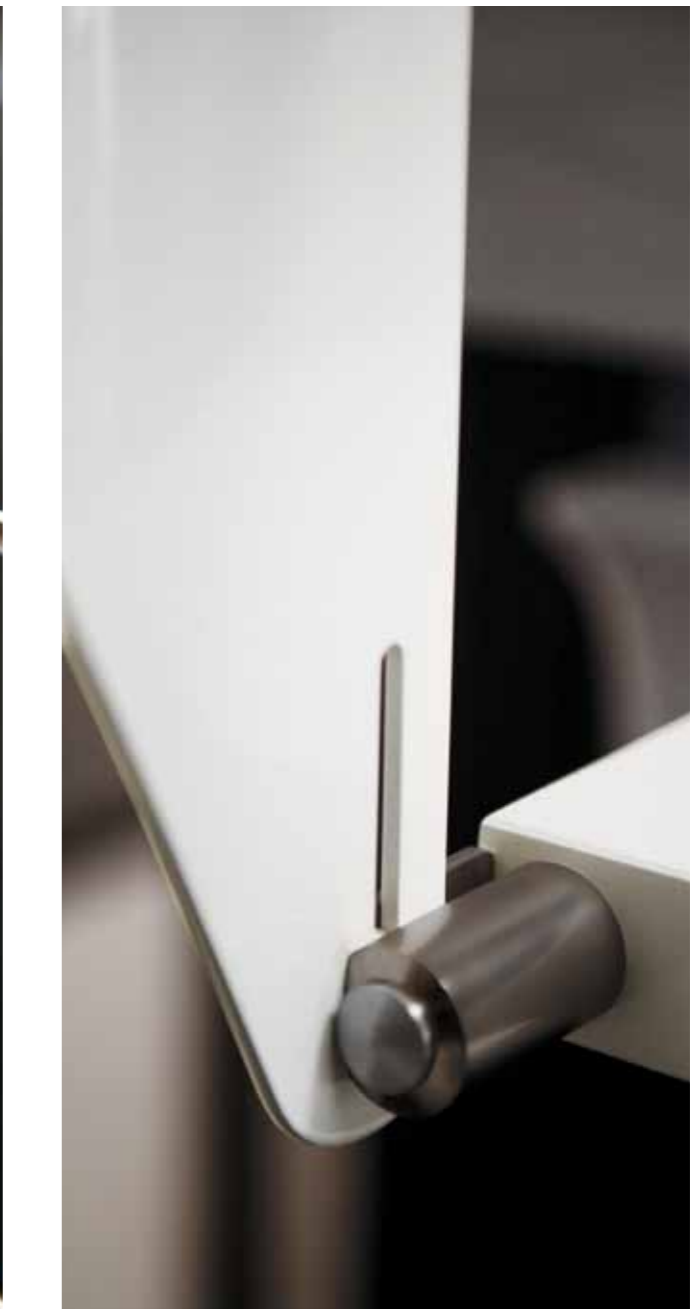






Struttura in acciaio verniciato bianco Ral 9010, illuminazione a led, **gradino** verniciato bianco Ral 9010, **ringhiera** "Vela" in acciaio verniciato bianco Ral 9010, **corrimano** verniciato bianco Ral 9010.

Structure en acier laqué blanc Ral 9010, éclairage à led, **marche** laquée blanc Ral 9010, **rampe** "Vela" en acier laqué blanc Ral 9010, **main courante** laquée blanc 9010.



Estructura de acero barnizado blanco Ral 9010, iluminación por led, **peldaño** barnizado blanco Ral 9010, **barandilla** "Vela" de acero barnizado blanco Ral 9010, **pasamanos** barnizado blanco 9010.

Структура из стали, окрашенной в белый цвет Ral 9010, светодиодное **освещение**, **ступени** выкрашенные в белый цвет, **ограждение** модели "Vela" и **поручень** окрашенные в белый цвет Ral 9010.

Modello comunitario depositato
Modèle communautaire déposé
Modelo comunitario patentado
Модель запатентована

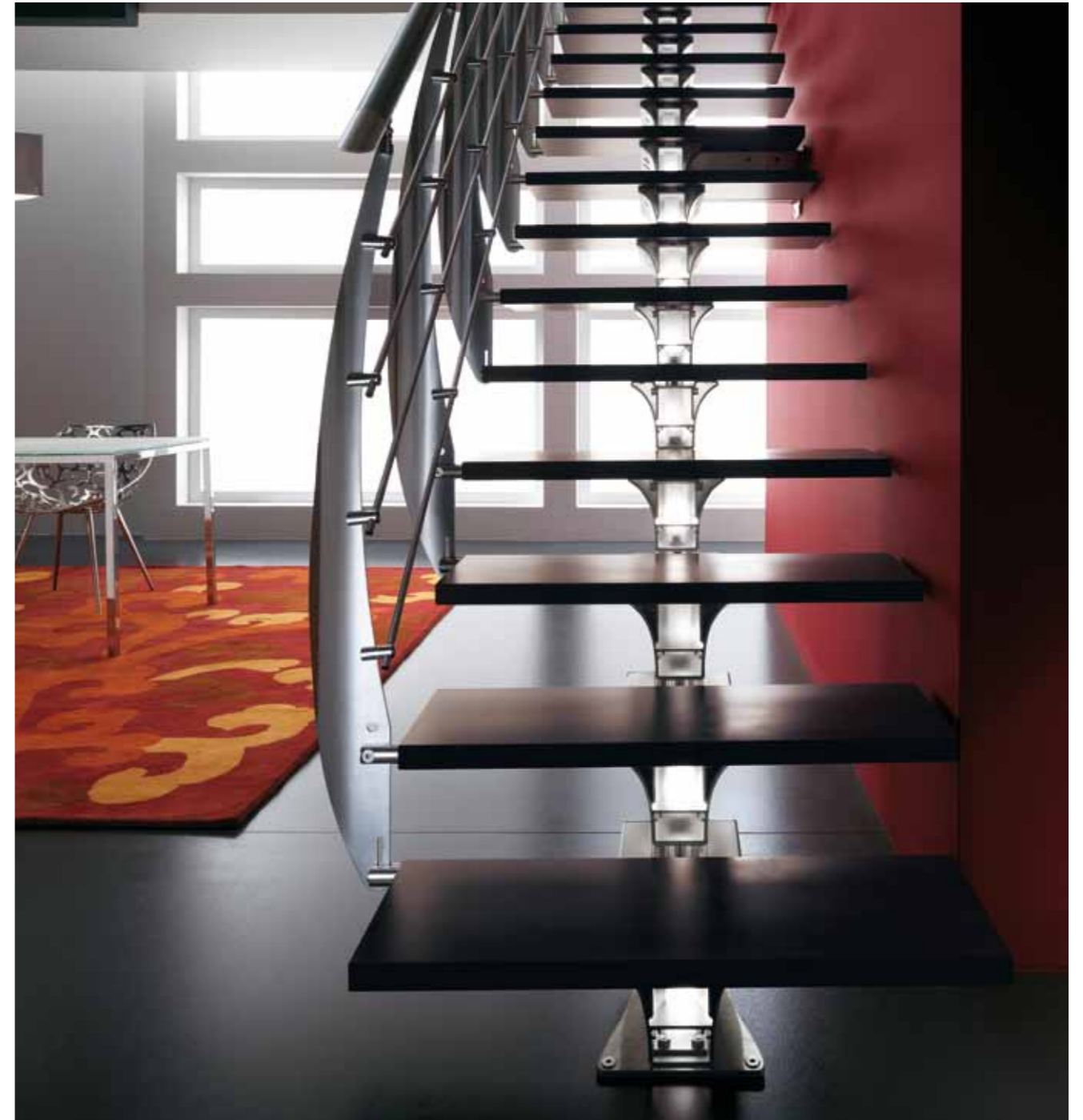


Struttura in alluminio anodizzato, illuminazione a led,
gradino Wengé 23, **ringhiera** "Vela" in acciaio inox,
corrimano Wengé 23.

Structure en aluminium anodisé, éclairage à led, **marche**
Wengé 23, **rampe** "Vela" en acier inox, **main courante**
Wengé 23.

Estructura de aluminio anodizado, iluminación por led,
peldaño Wengé 23, **barandilla** "Vela" de acero inox,
pasamanos Wengé 23.

Структура из анодированного алюминия, светоизлучающее
освещение, **ступени** цвета Wengé 23, **ограждение** модели
"Vela" из нержавеющей стали, **поручень** цвета Wengé 23.



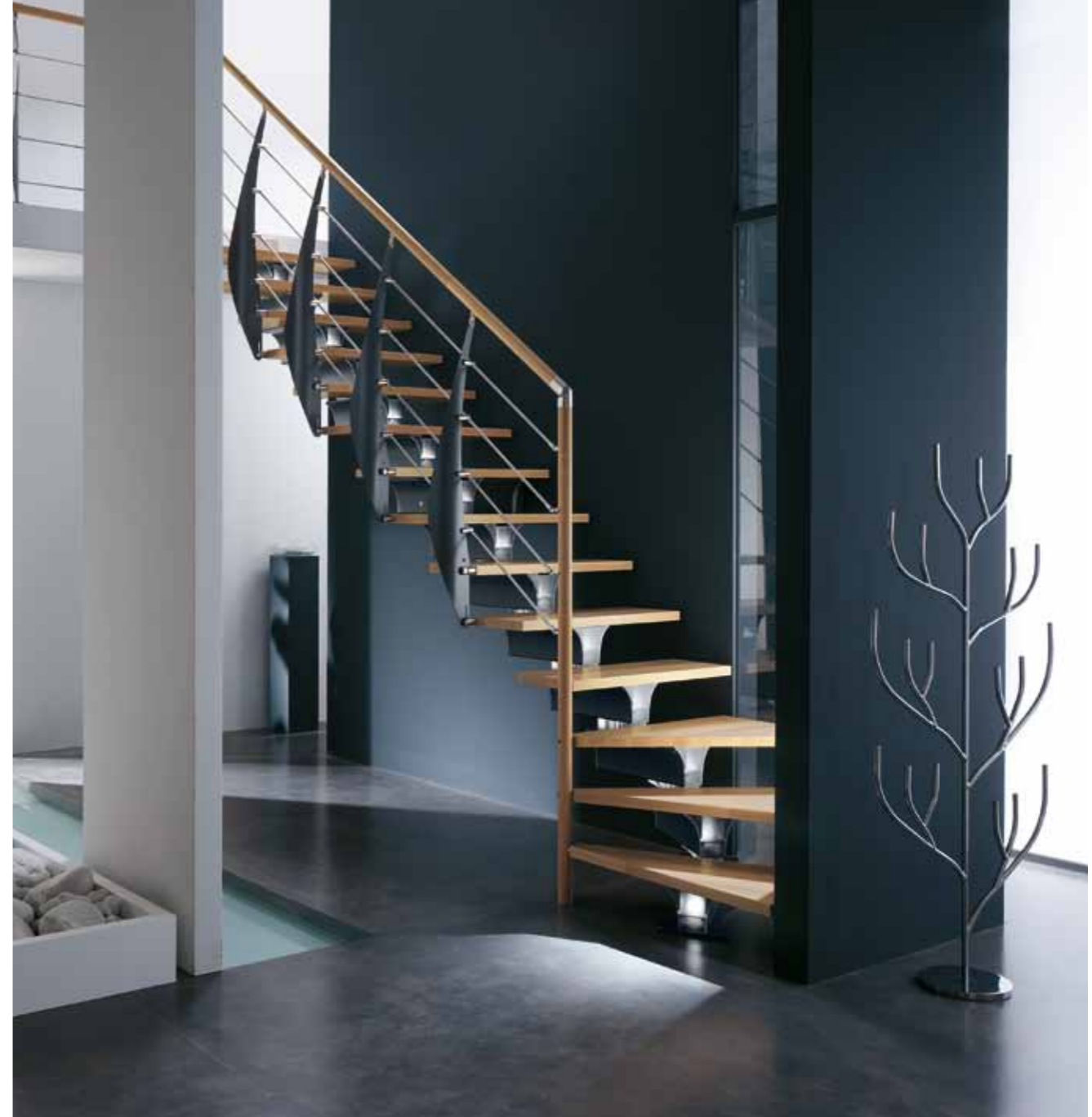


Struttura in acciaio verniciato grigio testurizzato, illuminazione a led, **gradino** naturale 27, **ringhiera** "Vela" in acciaio verniciato grigio testurizzato, **corrimano** naturale 27.

Structure en acier laqué gris anthracite, éclairage à led, **marche** naturel 27, **rampe** "Vela" en acier laqué gris anthracite, **main courante** naturel 27.

Estructura de acero barnizado gris texturizado, iluminación por led, **peldaño** natural 27, **barandilla** "Vela" de acero barnizado gris texturizado, **pasamanos** natural 27.

Структура из стали, окрашенной в текстурированный серый цвет, светооднодное освещение, **ступени** натурального цвета 27, **ограждение** модели "Vela", окрашенные в текстурированный серый цвет, **поручень** натурального цвета 27.



Struttura in alluminio anodizzato, illuminazione a led,
gradino verniciato Ral 4008, **ringhiera** "Vela" in acciaio
inox, **corrimano** verniciato Ral 4008.

Structure en aluminium anodisé, éclairage à led, **marche**
laquée Ral 4008, **rampe** "Vela" en acier inox, **main courante**
laquée Ral 4008.

Estructura de aluminio anodizado, iluminación por led,
peldaño barnizado Ral 4008, **barandilla** "Vela" de acero
inox, **pasamanos** barnizado Ral 4008.

Структура из анодированного алюминия, светодиодное
освещение, **ступени** цвета Ral 4008, **ограждение** модели
"Vela" из нержавеющей стали, **поручень** цвета Ral 4008.





22



*Struttura in alluminio anodizzato, gradino naturale 27,
ringhiera "Vela" in acciaio inox, corrimano naturale 27.*

*Structure en aluminium anodisé, marche naturel 27, rampe
"Vela" en acier inox, main courante naturel 27.*

*Estructura de aluminio anodizado, peldaño natural 27,
barandilla "Vela" de acero inox, pasamanos natural 27.*

*Структура из анодированного алюминия, ступени
натуального цвета 27, ограждение модели "Vela" из
нержавеющей стали, поручень натурального цвета 27.*

*Modello comunitario depositato
Modèle communautaire déposé
Modelo comunitario patentado
Модель запатентована*

23



Struttura in acciaio verniciato bianco Ral 9010, illuminazione a led, **gradino** naturale 27, **ringhiera** "Minimal" verniciata grigio argento **corrimano** naturale 27.

Structure en acier laqué blanc Ral 9010, éclairage à led, **marche** naturel 27, **rampe** "Minimal" laquée gris argent, **main courante** naturel 27.

Estructura de acero pintado blanco Ral 9010, iluminación por led, **peldaño** natural 27, **barandilla** "Minimal" pintada gris plata **pasamanos** natural 27.

Структура из стали, окрашенной в белый цвет Ral 9010, светодиодное освещение, **ступени** натурального цвета 27, **ограждение** модели "Minimal", окрашенные в серебристо-серый цвет, **поручень** натурального цвета 27.



1



2



3

1 *Struttura in acciaio verniciato bianco Ral 9010, illuminazione a led, gradino mogano 18, ringhiera "Minimal" verniciata grigio argento corrimano mogano 18.*

Structure en acier laqué blanc Ral 9010 avec motif "Line" unicolor UN 01, éclairage à led, marche acajou 18, rampe "Minimal" laquée gris argent, main courante acajou 18.

Estructura de acero pintado blanco Ral 9010 con decoraciones "Line" unicolor UN 01, iluminación por led, peldaño caoba 18, barandilla "Minimal" pintada gris plata pasamanos caoba 18.

Структура из стали, окрашенной в белый цвет Ral 9010, светодиодное освещение, ступени цвета красного дерева 18, ограждение модели "Minimal", окрашенные в серебристо-серый цвет, поручень цвета красного дерева 18.

2 *Struttura in acciaio verniciato bianco Ral 9010 con decoro "Line" brillant BR 03, illuminazione a led, gradino Wengé 23, ringhiera "Minimal" verniciata grigio argento corrimano Wengé 23.*

Structure en acier laqué blanc Ral 9010 avec motif "Line" brillant BR 03, éclairage à led, marche Wengé 23, rampe "Minimal" laquée gris argent, main courante Wengé 23.

Estructura de acero pintado blanco Ral 9010 con decoraciones "Line" brillante BR 03, iluminación por led, peldaño Wengé 23, barandilla "Minimal" pintada gris plata pasamanos Wengé 23.

Структура из стали, окрашенной в белый цвет Ral 9010, с блестящей отделкой "Line" цвета brilliant BR 03, светодиодное освещение, ступени цвета венге 23, ограждение модели "Minimal", окрашенные в серебристо-серый цвет, поручень цвета венге 23.

*Modello comunitario depositato
Modèle communautaire déposé
Modelo comunitario patentado
Модель запатентована*



Struttura in acciaio verniciato grigio testurizzato, illuminazione a LED, gradino mogano 18, ringhiera "Minimal" cromato lucido corrimano mogano 18.

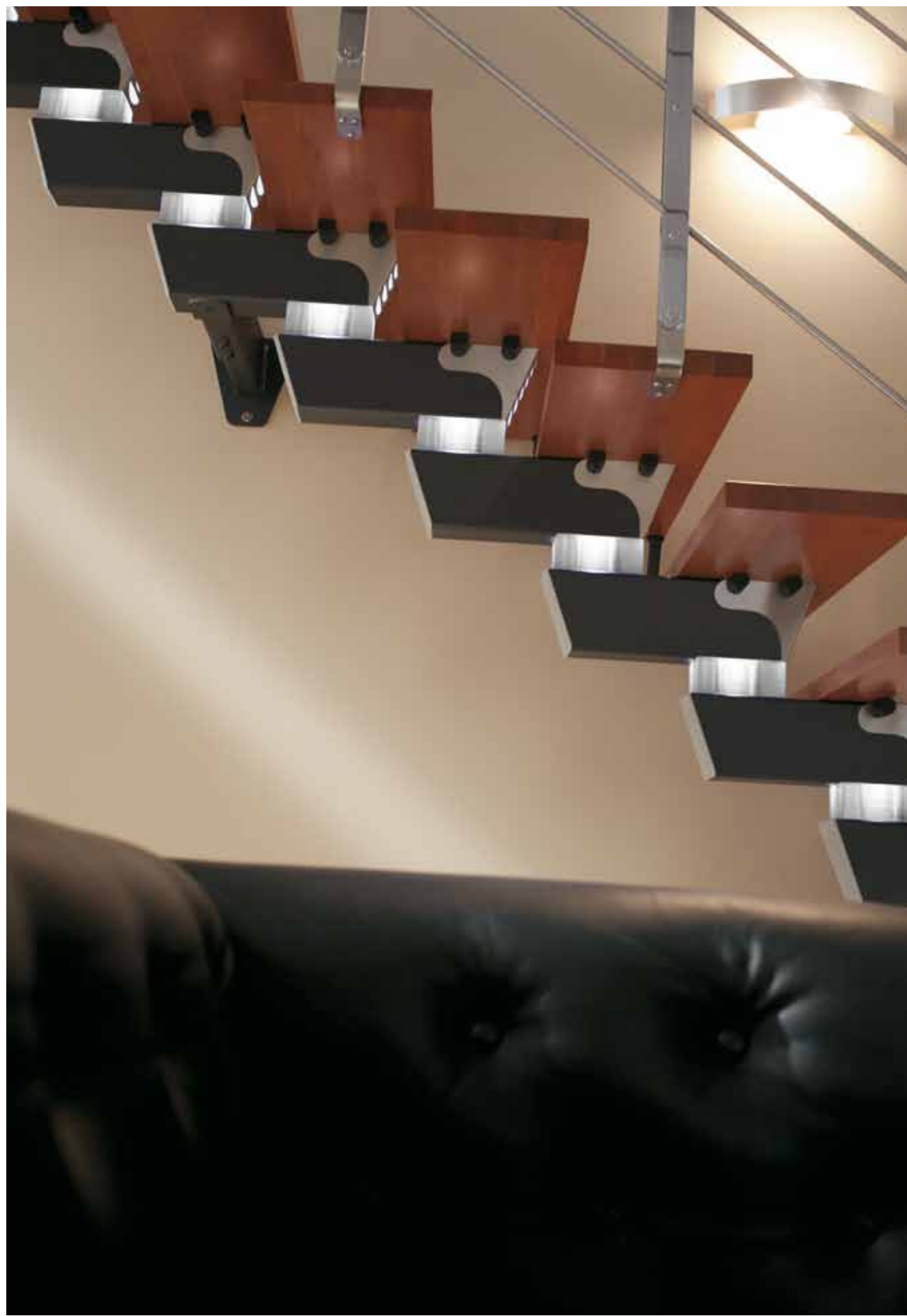
Structure en acier laqué gris anthracite, éclairage à LED, marche acajou 18, rampe "Minimal" chromée brillant, main courante acajou 18.

Estructura de acero pintado gris texturizado, iluminación por LED, peldaño caoba 18, barandilla "Minimal" cromada brillante pasamanos caoba 18.

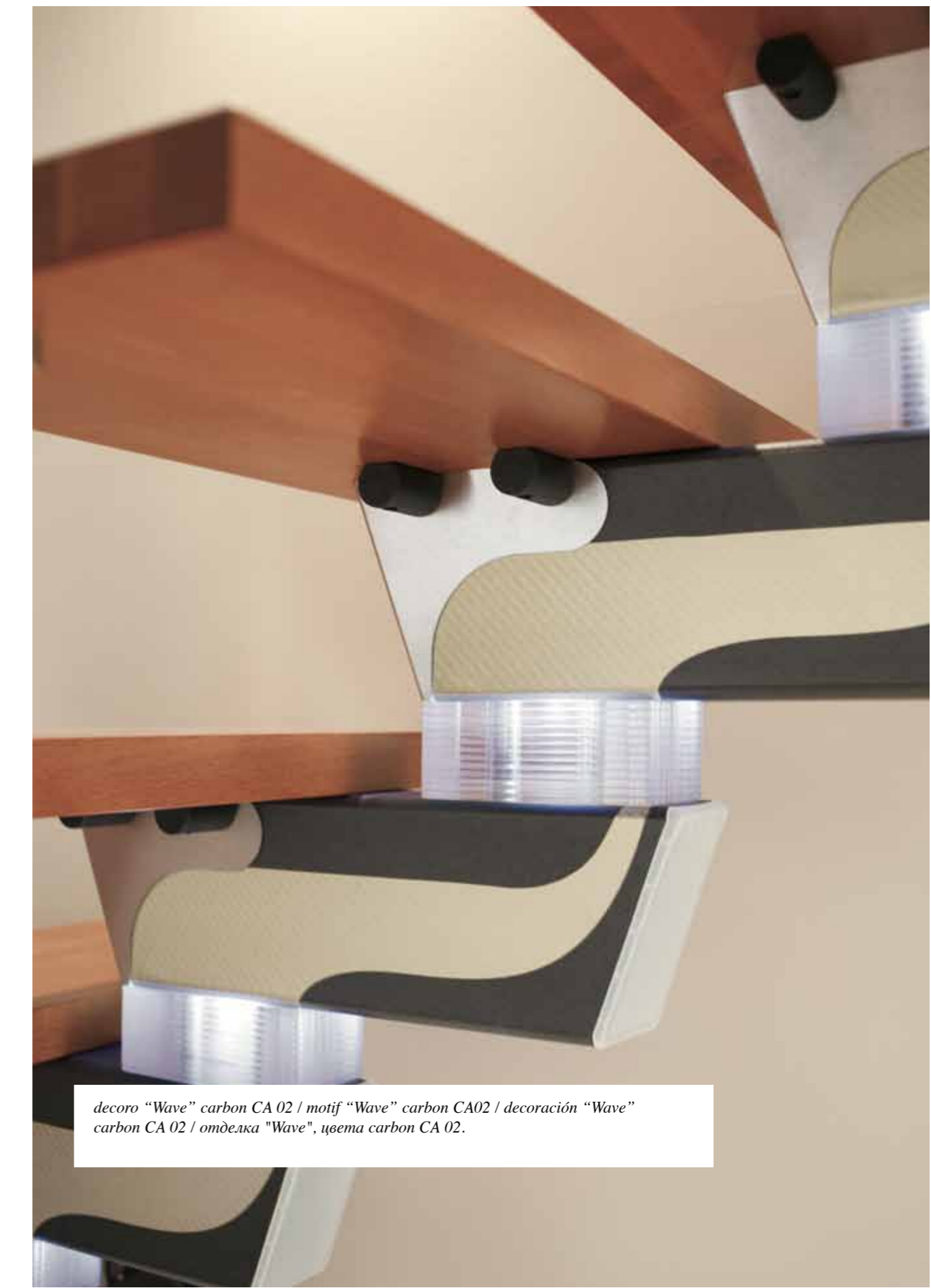
Структура из стали, окрашенной в текстурированный серый цвет, светодиодное освещение, ступени цвета красного дерева 18, ограждение модели "Minimal", блестящие хромированные, поручень цвета красного дерева 18.

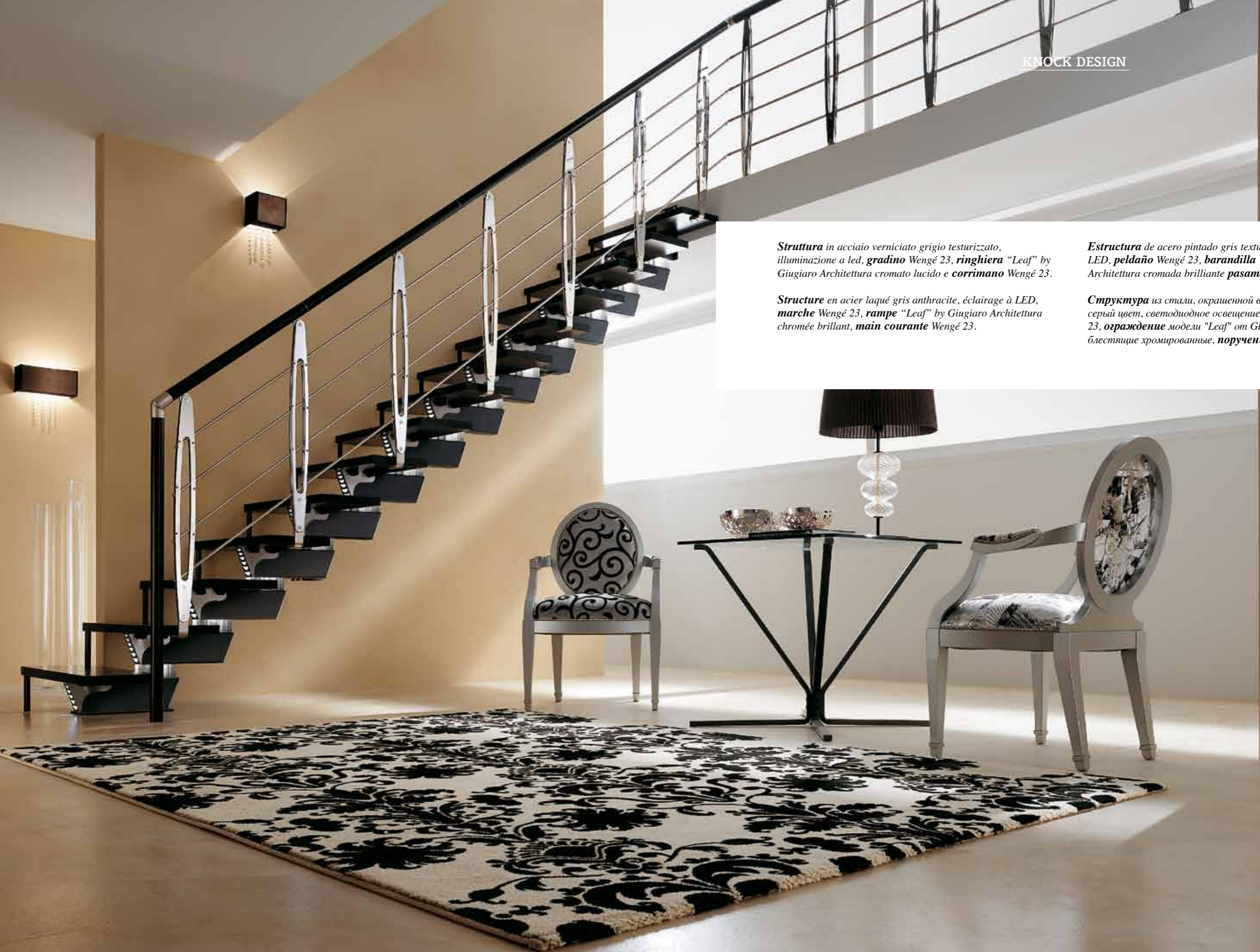


KNOCK DESIGN



KNOCK DESIGN





Struttura in acciaio verniciato grigio testurizzato,
illuminazione a led, **gradino** Wengé 23, **ringhiera** "Leaf" by
Giugiaro Architettura cromato lucido e **corrimano** Wengé 23.

Structure en acier laqué gris anthracite, éclairage à LED,
marche Wengé 23, **rampe** "Leaf" by Giugiaro Architettura
chromée brillant, **main courante** Wengé 23.

Estructura de acero pintado gris texturizado, iluminación por
LED, **peldaño** Wengé 23, **barandilla** "Leaf" by Giugiaro
Architettura cromada brillante **pasamanos** Wengé 23.

Структура из стали, окрашенной в текстурированный
серый цвет, светодиодное освещение, **ступени** цвета венге
23, **ограждение** модели "Leaf" от Giugiaro Architettura,
блестящие хромированные, **поручень** цвета венге 23.



Struttura in acciaio verniciato grigio testurizzato con decoro "Wave" unicolor UN 04, illuminazione a led, **gradino** Wengé 23, **ringhiera** "Leaf" by Giugiaro Architettura cromato lucido e **corrimano** Wengé 23.

Structure en acier laqué gris anthracite avec motif "Wave" unicolor UN 04, éclairage à LED, **marche** Wengé 23, **rampe** "Leaf" by Giugiaro Architettura chromée brillant, **main courante** Wengé 23.

Estructura de acero pintado gris texturizado con decoraciones "Wave" unicolor UN 04, iluminación por LED, **peldaño** Wengé 23, **barandilla** "Leaf" by Giugiaro Architettura cromada brillante **pasamanos** Wengé 23.

Структура из стали, окрашенной в текстурированный серый цвет, с отделкой "Wave", цвета unicolor UN 04, светодиодное освещение, **ступени** цвета венге 23, **ограждение** модели "Leaf" от Giugiaro Architettura, блестящие хромированные, **поручень** цвета венге 23.

Modello comunitario depositato
Modèle communautaire déposé
Modelo comunitario patentado
Модель запатентована



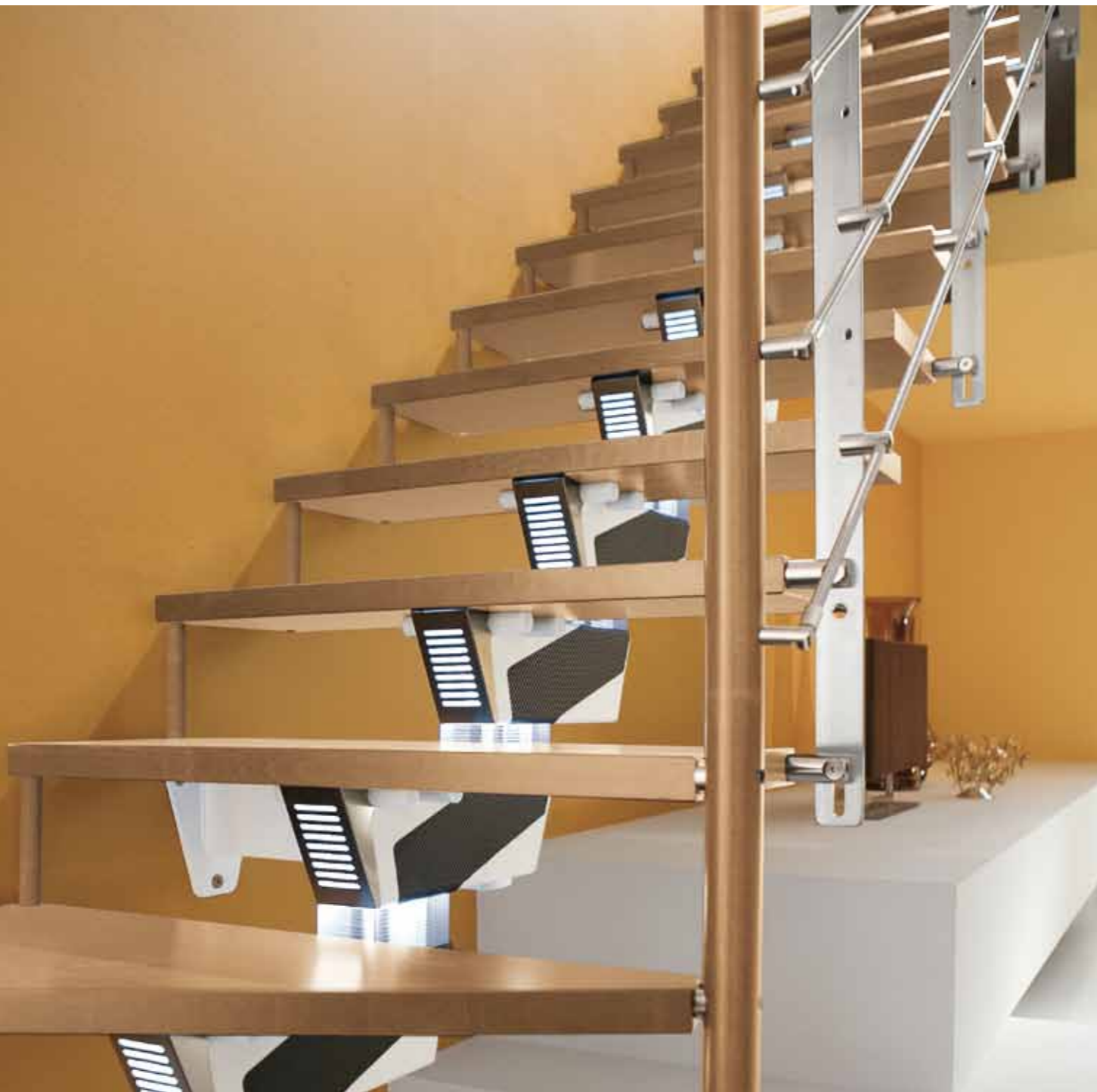
Struttura in acciaio verniciato bianco Ral 9010, illuminazione a LED, **gradino** Wengé 23, **ringhiera** "Zenith" acciaio Inox 304 e **corrimano** Wengé 23.

Structure en acier laqué blanc Ral 9010, éclairage à LED, **marche** Wengé 23, **ramppe** "Zenith" acier Inox 304, **main courante** Wengé 23.

Estructura de acero pintado blanco Ral 9010, iluminación por LED, **peldaño** Wengé 23, **barandilla** "Zenith" acero inox 304 y **pasamanos** Wengé 23.

Структура из стали, окрашенной в белый цвет Ral 9010, светодиодное освещение, **ступени** цвета венге 23, **ограждение** модели "Zenith" из нержавеющей стали 304, **поручень** цвета венге 23.

KNOCK DESIGN



Struttura in acciaio verniciato bianco Ral 9010 con decoro "Line" carbon CA 01, illuminazione a LED, **gradino** naturale 27, **ringhiera** "Zenith" acciaio Inox 304 e **corrimano** naturale 27.

Structure en acier laqué blanc Ral 9010 avec motif "Line" carbon CA 01, éclairage à LED, **marche** naturel 27, **ramppe** "Zenith" acier Inox 304, **main courante** naturel 27.

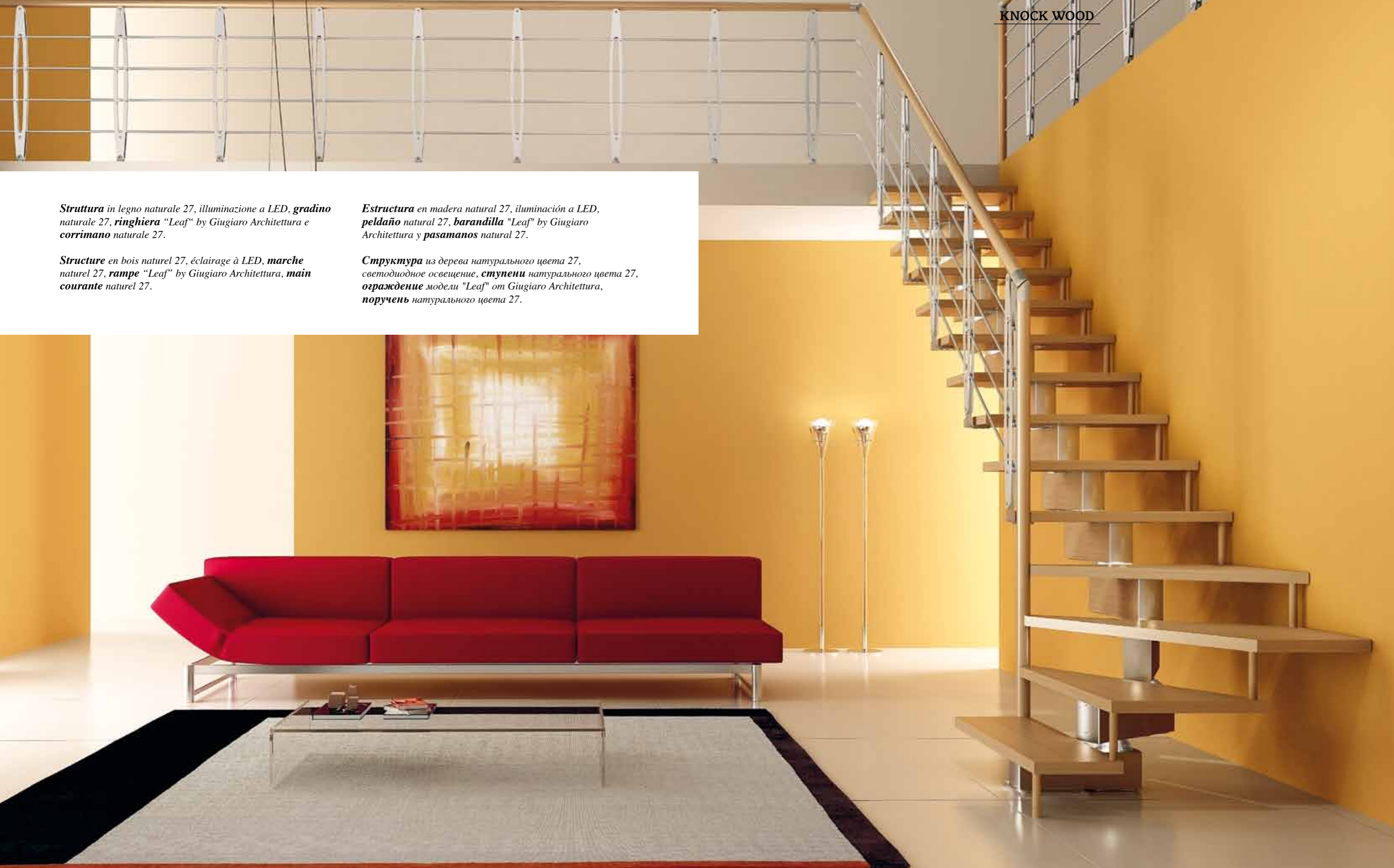
Estructura de acero pintado blanco Ral 9010 con decoraciones "Line" carbon CA 01, iluminación por LED, **peldaño** natural 27, **barandilla** "Zenith" acero inox 304 y **pasamanos** natural 27.

Структура из стали, окрашенной в белый цвет Ral 9010, с отделкой "Line", цвета carbon CA 01, светодиодное освещение, **ступени** натурального цвета 27, **ограждение** модели "Zenith" из нержавеющей стали 304, **поручень** натурального цвета 27.

KNOCK DESIGN



Struttura in acciaio verniciato bianco Ral 9010 **decoro** "Line" carbon CA 01, **gradino** Wengé 23, **ringhiera** "Zenith" acciaio Inox 304 / **Structure** en acier laqué blanc Ral 9010 avec **motif** "Line" carbon CA 01, **marche** Wengé 23, **ramppe** "Zenith" acier Inox 304 / **Estructura** de acero pintado blanco Ral 9010 con **decoración** "Line" carbon CA 01, **peldaño** Wengé 23, **barandilla** "Zenith" acero Inox 304 / **Структура** из стали, окрашенной в белый цвет Ral 9010, с **отделкой** Line, цвета carbon CA 01, **ступени** цвета венге 23, **ограждение** модели "Zenith" из нержавеющей стали 304.



Struttura in legno naturale 27, illuminazione a LED, **gradino** naturale 27, **ringhiera** "Leaf" by Giugiaro Architettura e **corrimano** naturale 27.

Structure en bois naturel 27, éclairage à LED, **marche** naturel 27, **rampe** "Leaf" by Giugiaro Architettura, **main courante** naturel 27.

Estructura en madera natural 27, iluminación a LED, **peldaño** natural 27, **barandilla** "Leaf" by Giugiaro Architettura y **pasamanos** natural 27.

Структура из дерева натурального цвета 27, светодиодное освещение, **ступени** натурального цвета 27, **ограждение** модели "Leaf" от Giugiaro Architettura, **поручень** натурального цвета 27.

KNOCK WOOD

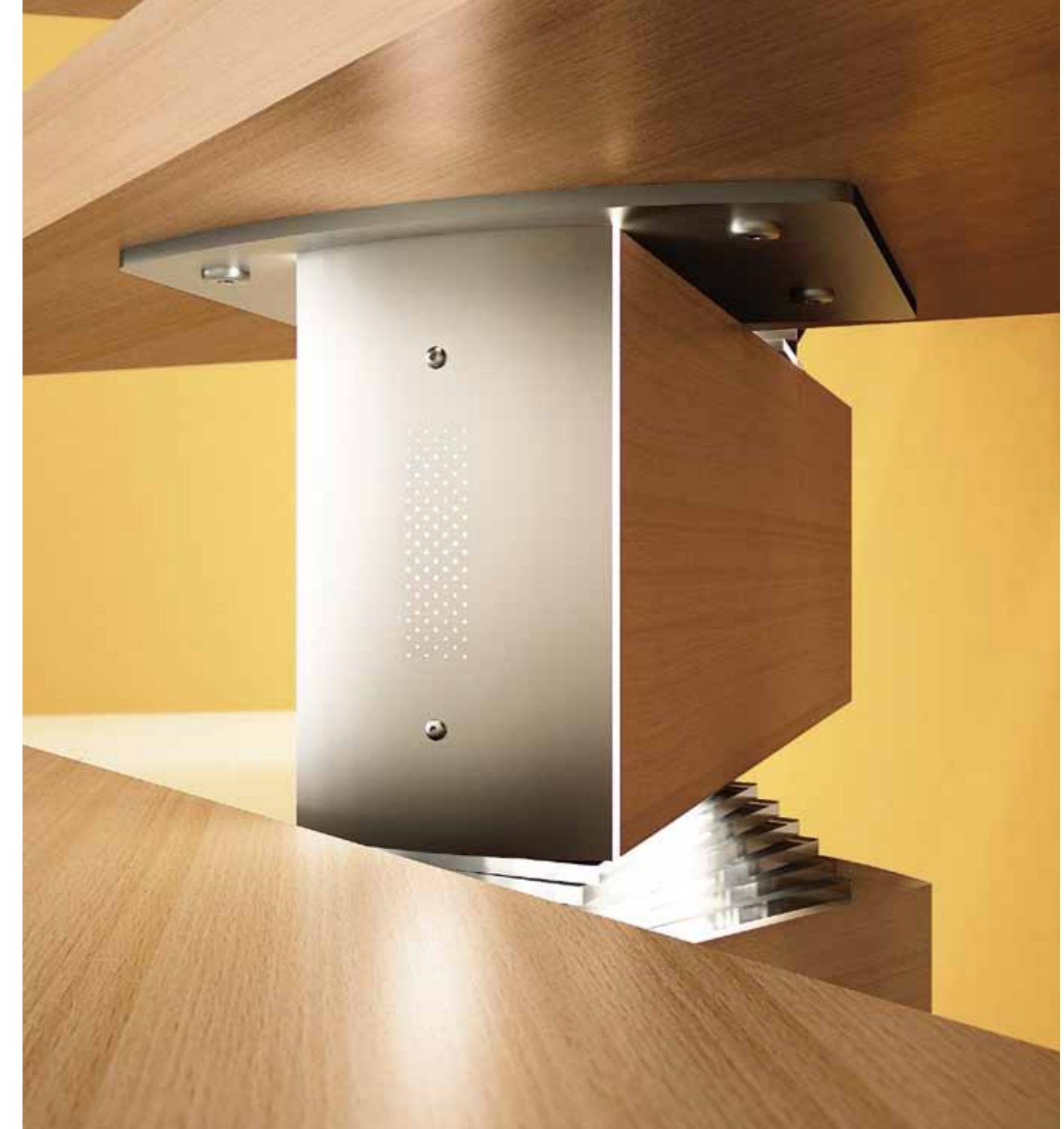


Struttura in legno naturale 27, illuminazione a LED, **gradino** naturale 27, **ringhiera** "Leaf" by Giugiaro Architettura e **corrimano** naturale 27.

Structure en bois naturel 27, éclairage à LED, **marche** naturel 27, **rampe** "Leaf" by Giugiaro Architettura, **main courante** naturel 27.

Estructura en madera natural 27, iluminación a LED, **peldaño** natural 27, **barandilla** "Leaf" by Giugiaro Architettura y **pasamanos** natural 27.

Структура из дерева натурального цвета 27, светодиодное освещение, **ступени** натурального цвета 27, **ограждение** модели "Leaf" от Giugiaro Architettura, поручень натурального цвета 27.



Modello comunitario depositato
Modèle communautaire déposé
Modelo comunitario patentado
Модель запатентована

Struttura in legno Wengé 23, illuminazione a LED, gradino Wengé 23, ringhiera "Leaf" by Giugiaro Architettura e corrimano Wengé 23.

Structure en bois Wengé 23, éclairage à LED, marche Wengé 23, rampe "Leaf" by Giugiaro Architettura, main courante Wengé 23.

Estructura en madera Wengé 23, iluminación a LED, peldaño Wengé 23, barandilla "Leaf" by Giugiaro Architettura y pasamanos Wengé 23.

Структура из дерева цвета венге 23, светодиодное освещение, ступени цвета венге 23, ограждение модели "Leaf" от Giugiaro Architettura, поручень цвета венге 23.



KNOCK WOOD



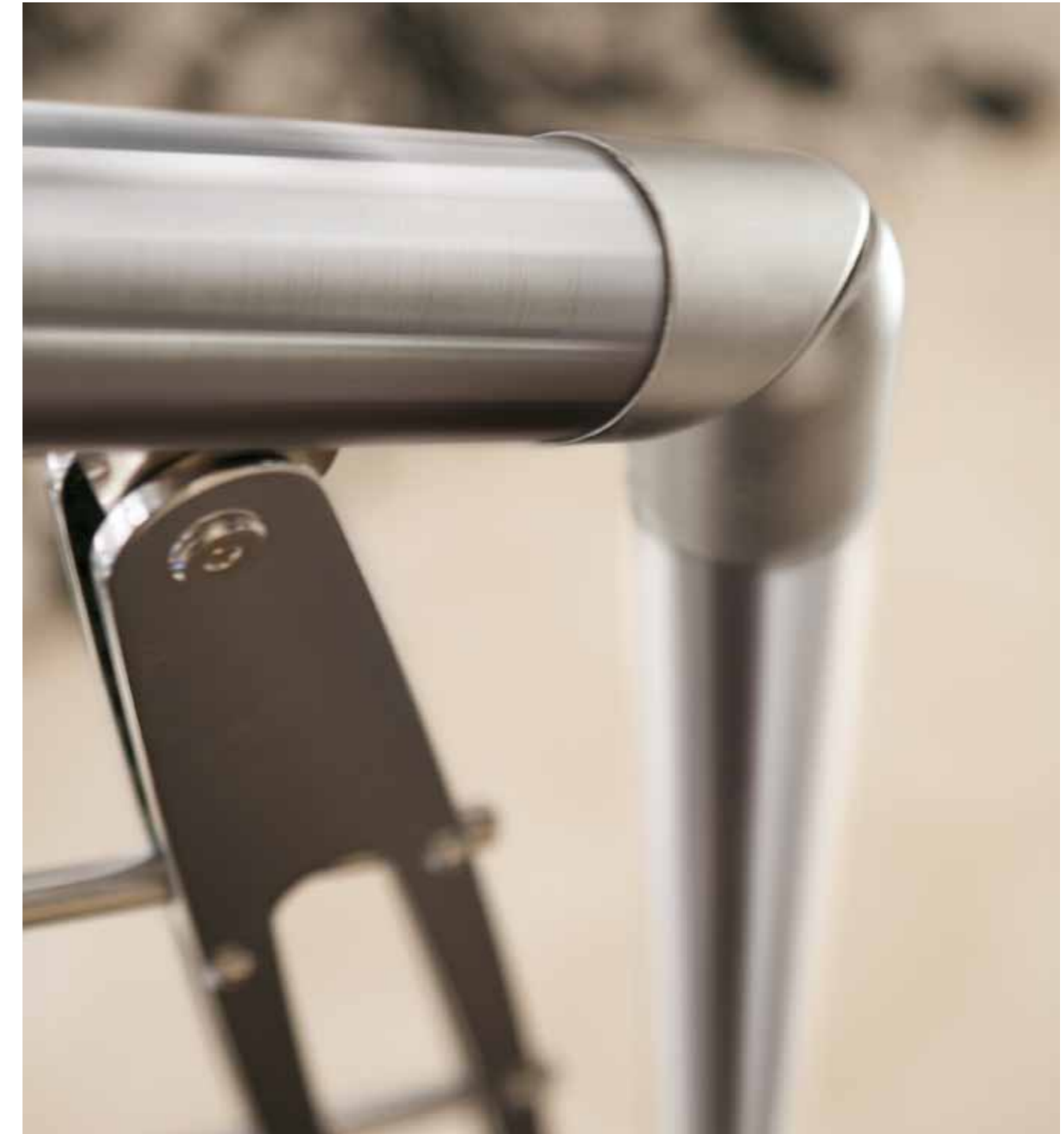
Struttura in legno Wengé 23, illuminazione a LED, **gradino** Wengé 23, **ringhiera** "Leaf" by Giugiaro Architettura e **corrimano** Wengé 23.

Structure en bois Wengé 23, éclairage à LED, **marche** Wengé 23, **rampe** "Leaf" by Giugiaro Architettura, **main courante** Wengé 23.

KNOCK WOOD

Estructura en madera Wengé 23, iluminación a LED, **peldaño** Wengé 23, **barandilla** "Leaf" by Giugiaro Architettura y **pasamanos** Wengé 23.

Структура из дерева цвета венге 23, светодиодное освещение, **ступени** цвета венге 23, **ограждение** модели "Leaf" от Giugiaro Architettura, **поручень** цвета венге 23.



Modello comunitario depositato
Modèle communautaire déposé
Modelo comunitario patentado
Модель запатентована

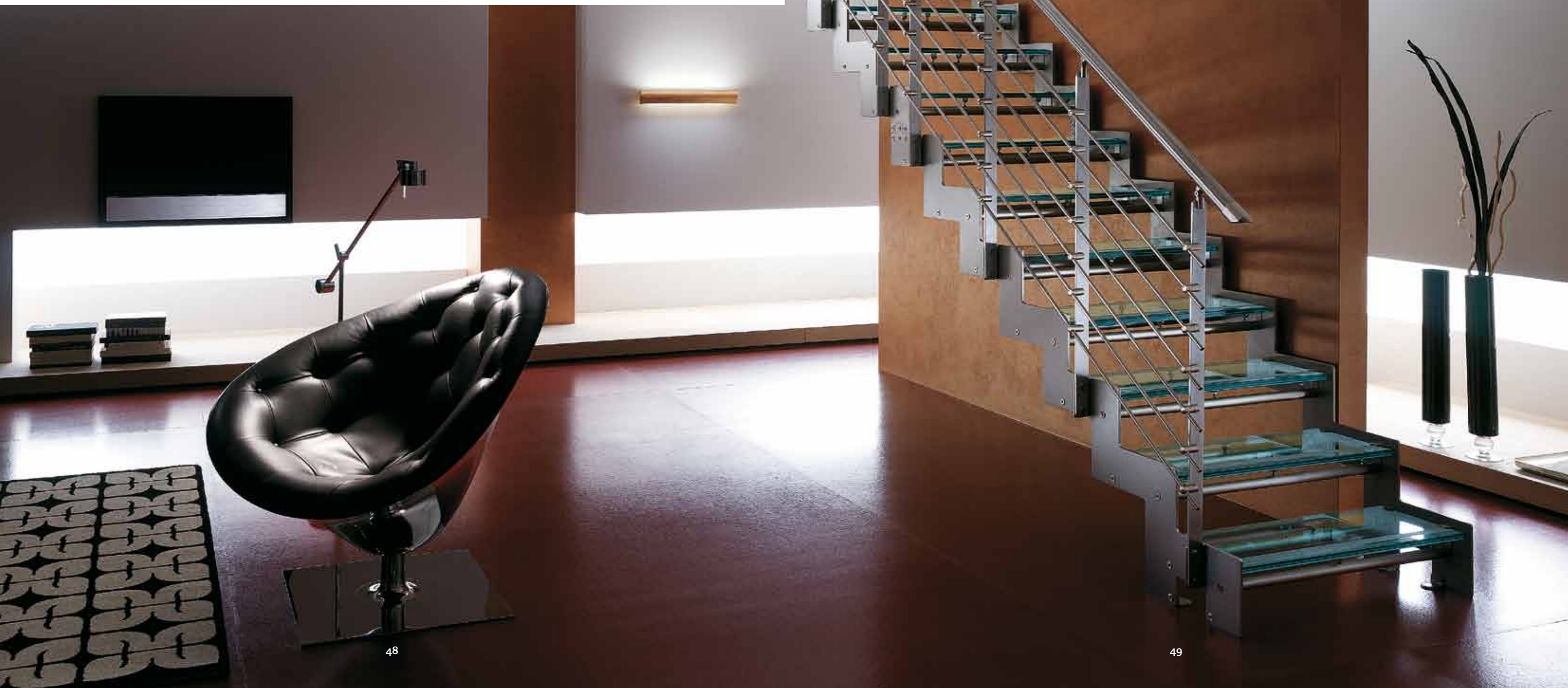


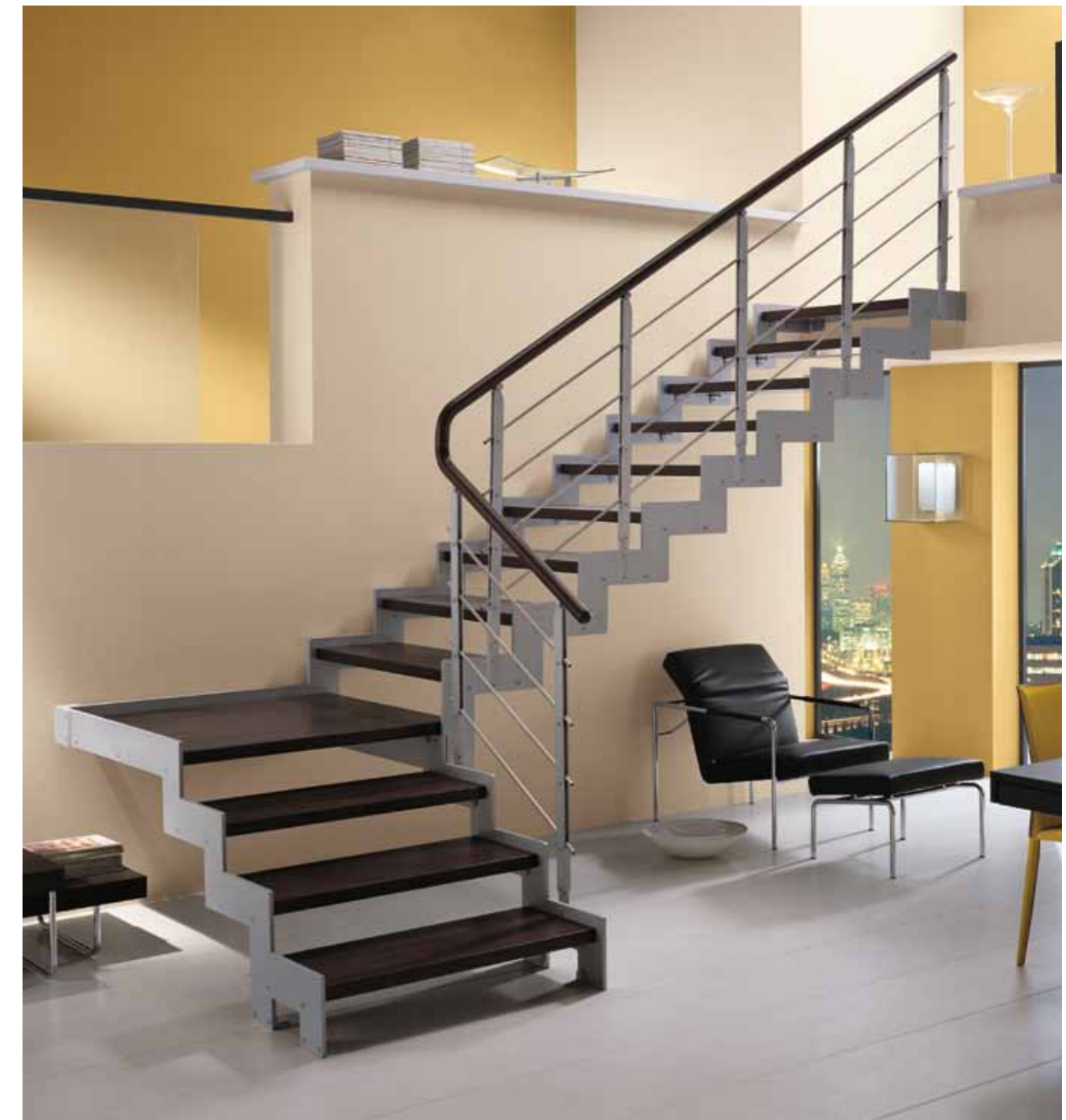
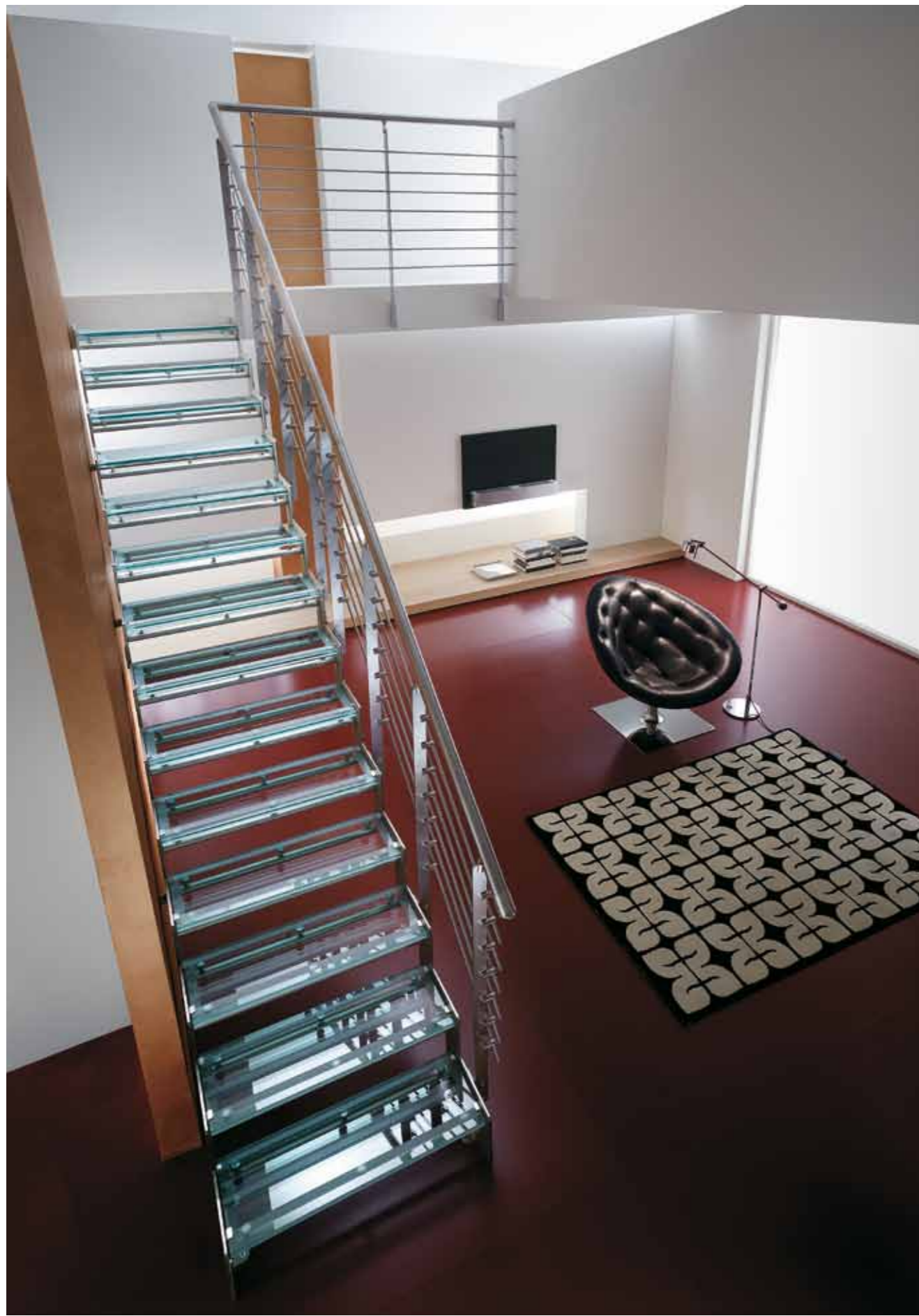
Struttura in acciaio inox, gradino in vetro trasparente, ringhiera "Zenith" in acciaio inox, corrimano in acciaio inox.

Structure en acier inox, marche en verre transparent, rampe "Zenith" en acier inox, main courante en acier inox.

Estructura de acero inox, peldaño de vidrio transparente, barandilla "Zenith" de acero inox, pasamanos de acero inox.

Структура из нержавеющей стали, ступени из прозрачного стекла, ограждение модели "Zenith" и поручень из нержавеющей стали.





Struttura in acciaio verniciato grigio argento, **gradino** Wengé 23, **ringhiera** "Minimal" in acciaio verniciato grigio argento, **corrimano** Wengé 23.

Structure en acier laqué gris argent, **marche** Wengé 23, **rampe** "Minimal" en acier laqué gris argent, **main courante** Wengé 23.

Estructura de acero barnizado gris plata, **peldaño** Wengé 23, **barandilla** "Minimal" de acero barnizado gris plata, **pasamanos** Wengé 23.

Структура из стали, окрашенной в серебристо-серый цвет, **ступени** цвета Wengé 23, **ограждение** модели "Minimal", окрашенные в серебристо-серый цвет, **поручень** цвета Wengé 23.

Modello comunitario depositato
Modèle communautaire déposé
Modelo comunitario patentado
Модель запатентована



Struttura in acciaio inox con carter Geometric verniciato rosso Ral 3003, **gradino** Wengé 23, **ringhiera** "Multiblade R2-R1" in acciaio verniciato rosso Ral 3003 e cromata, **corrimano** in acciaio inox.

Structure en acier inox avec carter Geometric laqué rouge Ral 3003, **marche** Wengé 23, **rampe** "Multiblade R2-R1" en acier laqué rouge Ral 3003 et chromée, **main courante** en acier inox.

Estructura de acero inox con cárter Geometric barnizado rojo Ral 3003, **peldaño** Wengé 23, **barandilla** "Multiblade R2-R1" de acero barnizado rojo Ral 3003 y cromada, **pasamanos** de acero inox.

Структура из нержавеющей стали, с картером "Geometric" цвет Ral 3003 красный, **ступени** цвета Wengé 23, **ограждение** модели "Multiblade R2-R1", из стали окрашенной в цвет Ral 3003- красный, **поручень** цвета Wengé 23.

L O F T

Struttura in acciaio inox, **gradino** Wengé 23, **ringhiera** "Zenith" in acciaio inox, **corrimano** Wengé 23.

Structure en acier inox, **marche** Wengé 23, **rampe** "Zenith" en acier inox, **main courante** Wengé 23.

Estructura de acero inox, **peldaño** Wengé 23, **barandilla** "Zenith" de acero inox, **pasamanos** Wengé 23.

Структура из нержавеющей стали, **ступени** цвета Wengé 23, **ограждение** модели "Zenith", из нержавеющей стали, **поручень** цвета Wengé 23.



L O F T

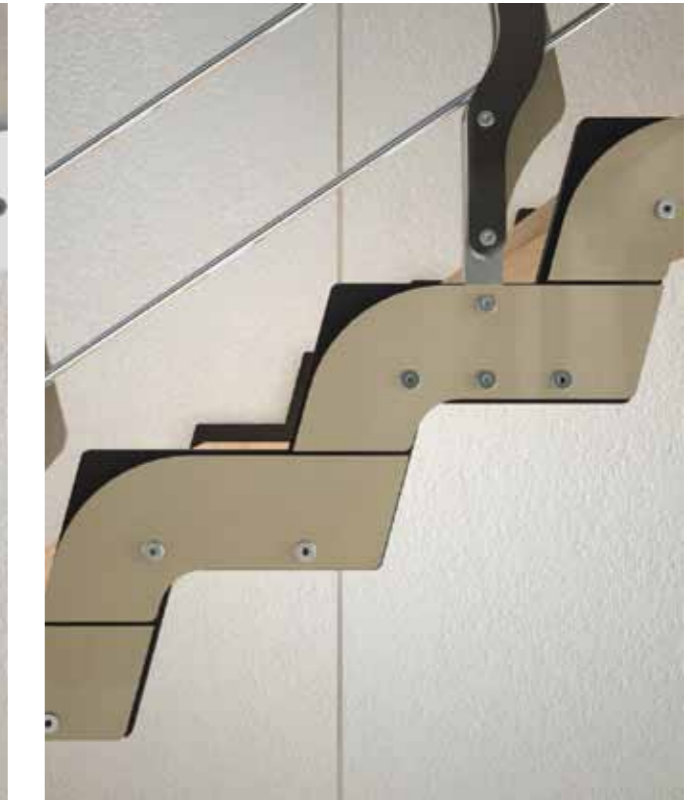


Struttura in acciaio verniciato grigio argento con carter Geometric verniciato bianco Ral 9010, **gradino** naturale 27, **ringhiera** "Multiblade R2-R2" in acciaio verniciato bianco Ral 9010.

Structure en acier laqué gris argent avec carter Geometric laqué blanc Ral 9010, **marche** naturel 27, **rampe** "Multiblade R2-R2" en acier laqué blanc Ral 9010.

Estructura de acero barnizado gris plata con cárter Geometric barnizado blanco Ral 9010, **peldaño** natural 27, **barandilla** "Multiblade R2-R2" de acero barnizado blanco Ral 9010.

Структура из стали, окрашенной в серебристо-серый цвет, с картером "Geometric" белого цвета, **ступени** натурального цвета 27, **ограждение** модели "Multiblade R2-R2" окрашенные в белый цвет Ral 9010.



Struttura in acciaio verniciato nero con carter Wave verniciato beige Ral 1035, **gradino** naturale 27, **ringhiera** "Multiblade C1-C2" in acciaio cromato e acciaio verniciato beige Ral 1035.

Structure en acier laqué noir avec carter Wave laqué beige Ral 1035, **marche** naturel 27, **rampe** "Multiblade C1-C2" en acier chromé et en acier laqué beige Ral 1035.

Estructura de acero barnizado negro con cárter Wave barnizado beige Ral 1035, **peldaño** natural 27, **barandilla** "Multiblade C1-C2" de acero cromado y de acero barnizado beige Ral 1035.

Структура из стали, окрашенной в черный цвет, с картером "Wave" бежевого цвета Ral 1035, **ступени** натурального цвета 27, **ограждение** модели "Multiblade C1-C2" из хромированного и бежевого RAL 1035 металла.

Modello comunitario depositato
Modèle communautaire déposé
Modelo comunitario patentado
Модель запатентована

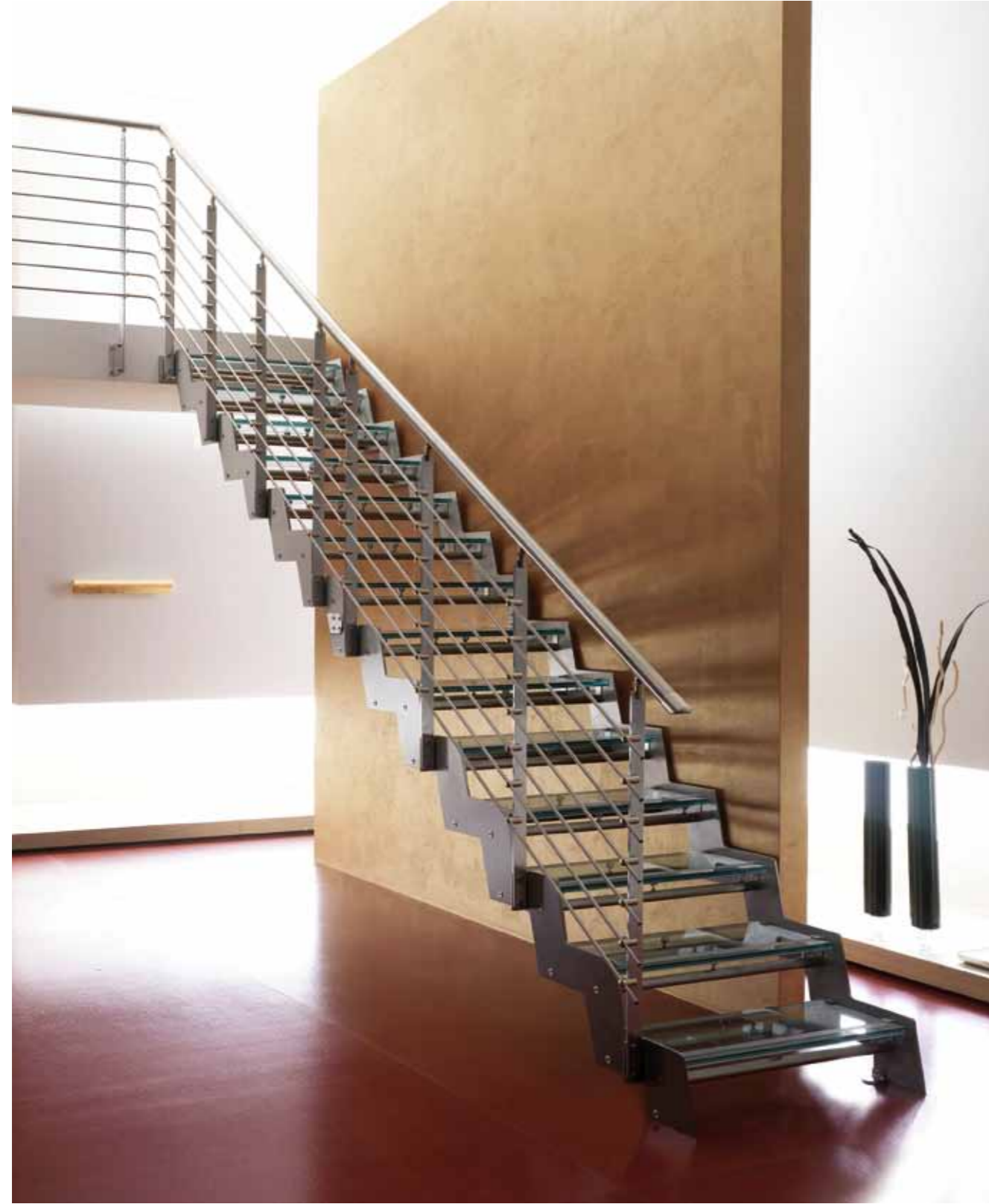
L O F T

Struttura in acciaio inox, **gradino** in vetro trasparente, **ringhiera** "Zenith" in acciaio inox, **corrimano** in acciaio inox.

Structure en acier inox, **marche** en verre transparent, **rampe** "Zenith" en acier inox, **main courante** en acier inox.

Estructura de acero inox, **peldaño** de vidrio transparente, **barandilla** "Zenith" de acero inox, **pasamanos** de acero inox.

Структура из нержавеющей стали, **ступени** из прозрачного стекла, **ограждение** и **поручень** модели "Zenith" из нержавеющей стали.



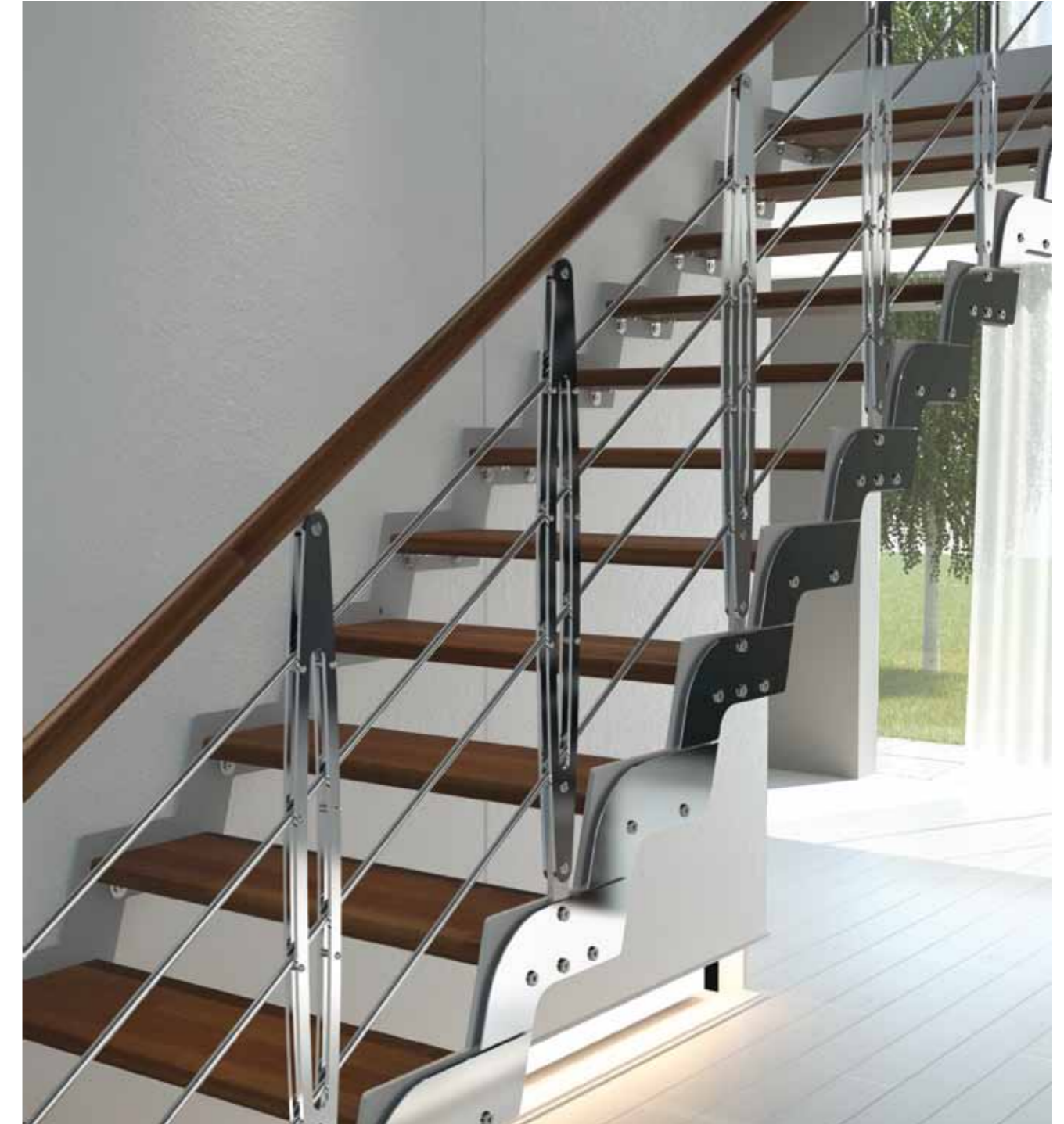
L O F T

Struttura in acciaio verniciato grigio argento con carter Wave in acciaio, **gradino** noce 16, **ringhiera** "Leaf" in acciaio cromato, **corrimano** noce 16.

Structure en acier laqué gris argent avec carter Wave en acier, **marche** noyer 16, **rampe** "Leaf" en acier chromé, **main courante** noyer 16.

Estructura de acero barnizado gris plata con cárter Wave de acier, **peldaño** nogal 16, **barandilla** "Leaf" de acero cromado, **pasamanos** nogal 16.

Структура из стали, окрашенной в серебристо-серый цвет, с картером "Wave" из стали, **ступени** цвета посе 16, **ограждение** модели "Leaf" из хромированной стали, **поручень** посе 16.



Modello comunitario depositato
Modèle communautaire déposé
Modelo comunitario patentado
Модель запатентована



Struttura in acciaio verniciato grigio argento, **gradino** Wengé 23, **ringhiera** "Zenith" in acciaio verniciato grigio argento, **corrimano** Wengé 23.

Structure en acier laqué gris argent, **marche** Wengé 23, **rampe** "Zenith" en acier laqué gris argent, **main courante** Wengé 23.

Estructura de acero barnizado gris plata, **peldaño** Wengé 23, **barandilla** "Zenith" de acero barnizado gris plata, **pasamanos** Wengé 23.

Структура из стали, окрашенной в серебристо-серый цвет, **ступени** цвета Wengé 23, **ограждение** модели "Zenith" окрашенные в серебристо-серый цвет, **поручень** цвета Wengé 23.

METROPOL

Struttura in acciaio inox, **gradino** Wengé 23, **ringhiera** "Minimal" in acciaio inox, **corrimano** Wengé 23.

Structure en acier inox, **marche** Wengé 23, **rampes** "Minimal" en acier inox, **main courante** Wengé 23.

Estructura de acero inox, **peldaño** Wengé 23, **barandilla** "Minimal" de acero inox, **pasamanos** Wengé 23.

Структура из нержавеющей стали, **ступени** Wengé 23, **ограждение** модели "Minimal" из нержавеющей стали, **поручень** цвета Wengé 23.



METROPOL

Struttura in acciaio verniciato grigio argento, **gradino** in vetro bianco latte opaco.

Structure en acier laqué gris argent, **marche** en verre crème (mat).

Estructura de acero barnizado gris plata, **peldaño** de vidrio blanco leche (opaco).

Структура из стали, окрашенной в серебристо-серый цвет, **ступени** матового молочно-белого стекла.



Modello comunitario depositato
Modèle communautaire déposé
Modelo comunitario patentado
Модель запатентована



Gradino e alzata naturale 27, ringhiera "Vetro" extra chiaro.

Marche et contremarche naturel 27, rampe "Verre" extra clair.



Peldaño y contrahuella natural 27, barandilla "Vidrio" extra claro.

Ступени и подступеньки натурального цвета 27, ограждение модели "Vetro" из прозрачного стекла "extra chiaro".



A I R A

Gradino Wengé 23, ringhiera "Vetro".

Marche Wengé 23, rampe "Verre".

Peldaño Wengé 23, barandilla "Vidrio".

Ступени Wengé 23, ограждение модели "Vetro".



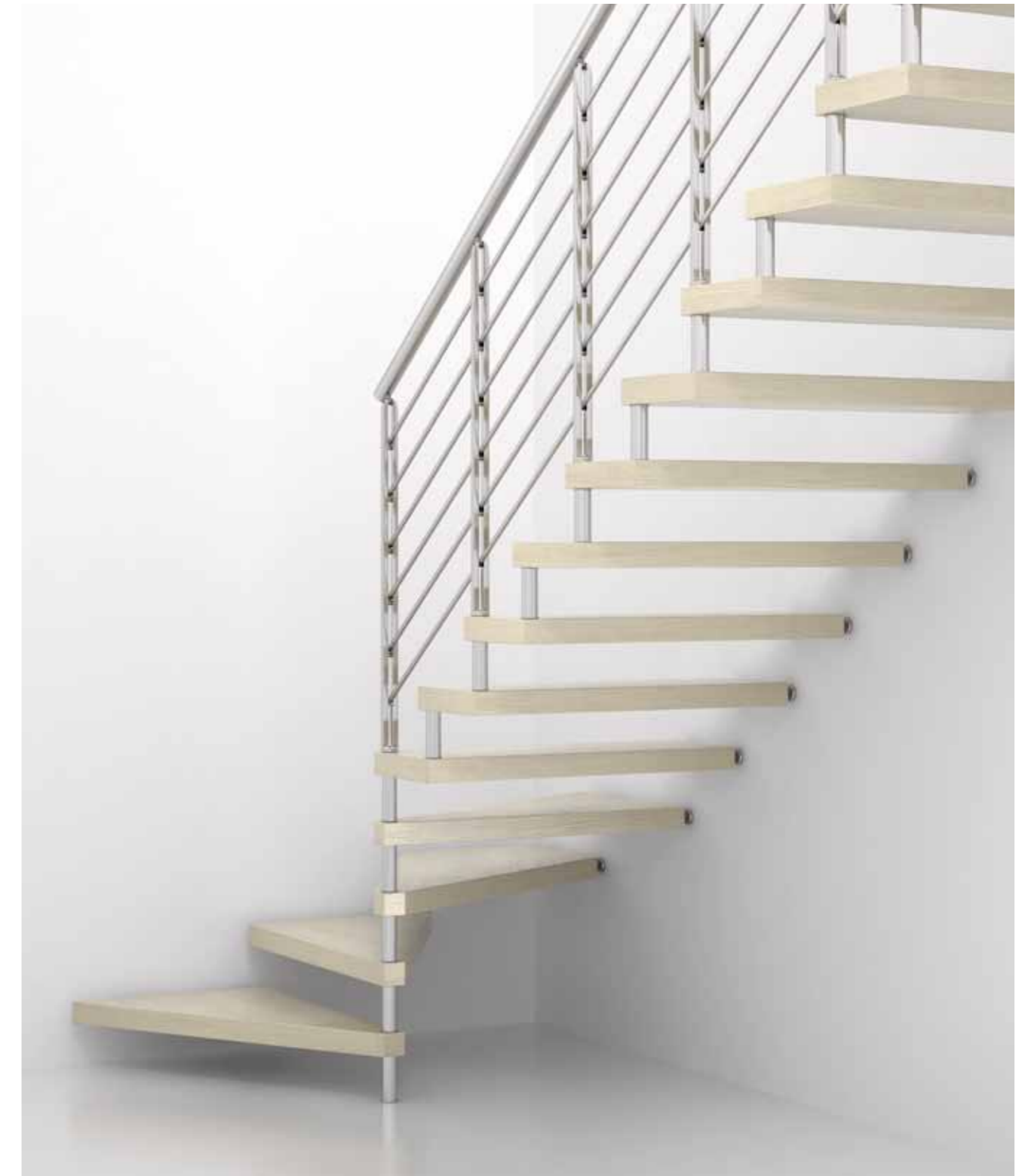
A I R A

Gradino naturale 27, ringhiera "Prisma".

Marche naturel 27, rampe "Prisma".

Peldaño natural 27, barandilla "Prisma".

Ступени цвета 27, ограждение модели "Prisma".



*Modello comunitario depositato
Modèle communautaire déposé
Modelo comunitario patentado
Модель запатентована*

A I R A

Modello comunitario depositato
Modèle communautaire déposé
Modelo comunitario patentado
Модель запатентована



A I R A

Gradino e alzata verniciati bianco Ral 9010, ringhiera "Vetro" extra chiaro.

Marche et contremarche laqués blanc Ral 9010, rampe "Verre" extra clair.

Peldaño y contrahuella barnizados blanco Ral 9010, barandilla "Vidrio" extra claro.

Ступени и подступеньки белого цвета Ral 9010, ограждение модели "Vetro" из прозрачного стекла "extra chiaro".





L I N E A



*Gradino Wengé 23, ringhiera "Tube" cromata,
corrimano Wengé 23.*

*Marche Wengé 23, rampe "Tube" chromée, main
courante Wengé 23.*

L I N E A

*Peldaño Wengé 23, barandilla "Tube" cromada,
pasamanos Wengé 23.*

*Ступени цвета Wengé 23, ограждение модели "Tube"
из хромированной стали, поручень цвета Wengé 23.*



*Modello comunitario depositato
Modèle communautaire déposé
Modelo comunitario patentado
Модель запатентована*



T R I O

Struttura in acciaio verniciato bianco Ral 9010, **gradino** standard Noyer 16, **ringhiera** "Leaf" in acciaio verniciato bianco Ral 9010, **corrimano** in legno Noyer 16.

Structure en acier laqué blanc Ral 9010, **marche** standard Noyer 16, **rampe** "Leaf" en acier laqué blanc Ral 9010, **main courante** en bois Noyer 16.

Estructura de acero pintado blanco Ral 9010, **peldaño** estándar color Nogal 16, **barandilla** "Leaf" de acero pintado blanco Ral 9010, **pasamanos** de madera color Nogal 16.

Структура из окрашенной стали белого цвета Ral 9010, **ступени** стандарт Грецкий орех 16, **ограждение** модели "Leaf" из окрашенной стали белого цвета Ral 9010, **поручень** деревянный Грецкий орех 16.



Struttura in acciaio verniciato nero, **gradino** standard Naturale 27, **ringhiera** "Zenith" in acciaio inox, **corrimano** in legno Naturale 27.

Structure en acier laqué noir, **marche** standard Naturel 27, **rampe** "Zenith" en acier inox, **main courante** en bois Naturel 27.



Struttura in legno Wengé 23, illuminazione a LED, **gradino** Trio Wengé 23, **ringhiera** "Leaf" in acciaio cromato, **corrimano** in legno Wengé 23.

Structure en bois Wengé 23, éclairage à LED, **marche** Trio Wengé 23, **rampe** "Leaf" en acier chromé, **main courante** en bois Wengé 23.

Modello comunitario depositato
Modèle communautaire déposé
Modelo comunitario patentado
Модель запатентована

Estructura de acero pintado negro, **peldaño** estándar en color natural 27, **barandilla** "Zenith" de acero inoxidable, **pasamanos** de madera color natural 27.

Структура из окрашенной стали чёрного цвета, **ступени** стандарт цвета Натуральный 27, **ограждение** модели "Zenith" из нержавеющей стали, **поручень** деревянный, цвета Натуральный 27.



Estructura de madera color Wengé 23, iluminación por LED, **peldaño** Trio en color Wengé 23, **barandilla** "Leaf" en acero cromado, **pasamanos** de madera color Wengé 23.

Структура деревянная цвета Венге 23, светодиодное освещение, **ступени** Trio, цвета Венге 23, **ограждение** модели "Leaf" из хромированной стали, **поручень** деревянный, цвета Венге 23.

Struttura in legno Naturale 27, illuminazione a LED, **gradino** Trio Naturale 27, **ringhiera** "Multiblade" in acciaio cromato e inox satinato, **corrimano** in legno Naturale 27.

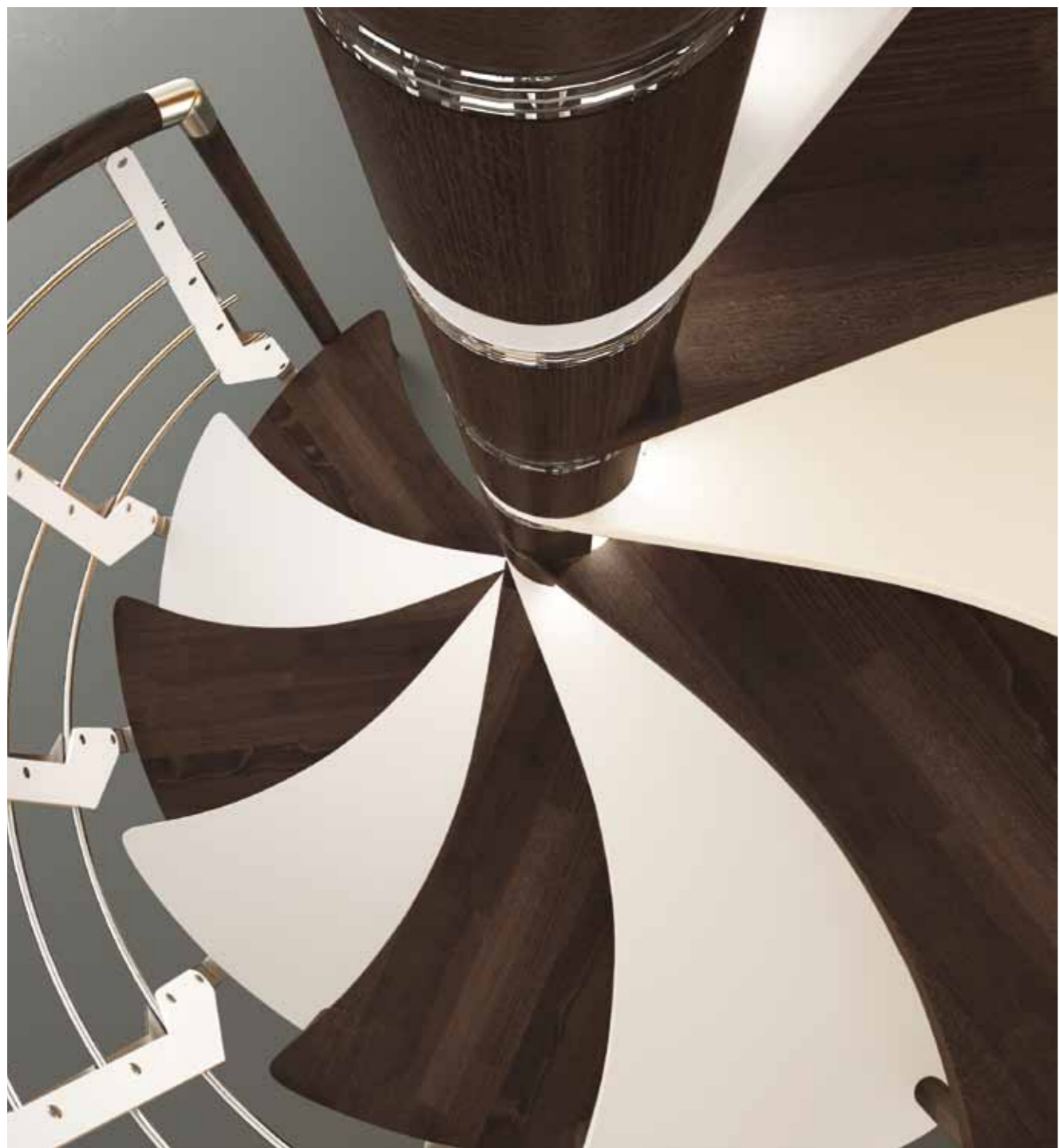
Structure en bois Naturel 27, éclairage à LED, **marche** Trio Naturel 27, **rampe** "Multiblade" en acier chromé et inox satiné, **main courante** en bois Naturel 27.

Estructura de madera color natural 27, iluminación por LED, **peldaño** Trio en color Natural 27, **barandilla** "Multiblade" en acero cromado y acero inox satinado, **pasamanos** de madera color natural 27.

Структура деревянная цвета Натуральный 27, светодиодное освещение, **ступени** Trio, цвета Натуральный 27, **ограждение** модели "Multiblade" из хромированной и сатинированной нержавеющей стали, **поручень** деревянный, цвета Натуральный 27.



T R I O



Struttura in legno Wengé 23, illuminazione a LED, **gradino** Trio in legno Wengé 23 e verniciato bianco Ral 9010, **ringhiera** "Multiblade" in acciaio verniciato bianco Ral 9010 e inox satinato, **corrimano** in legno verniciato Wengé 23.

Structure en bois Wengé 23, éclairage à LED, **marche** Trio en bois Wengé 23 et laqué blanc Ral 9010, **rampe** "Multiblade" en acier laqué blanc Ral 9010 et inox satiné, **main courante** en bois laqué Wengé 23.

Estructura de madera Wenge 23, iluminación por LED, **peldaño** Trio de madera Wengé 23 y pintado blanco Ral 9010, **barandilla** "Multiblade" acero pintado blanco Ral 9010 y inox satinado, **pasamanos** de madera Wenge 23.

Структура деревянная цвета Венгре 23, светодиодное освещение, **ступени** Trio деревянные, цвета Венгре и выкрашенные в белый цвет Ral 9010, **ограждение** модели "Multiblade" из окрашенной стали белый цвет Ral 9010 и из сатинированной нержавеющей стали, **поручень** деревянный, цвета Венгре 23.

T R I O

Struttura in legno verniciato bianco Ral 9010, illuminazione a LED, **gradino** Trio verniciato bianco Ral 9010, **ringhiera** "Multiblade" in acciaio cromato e verniciato bianco Ral 9010, **corrimano** in legno verniciato bianco Ral 9010.

Structure en bois laqué blanc Ral 9010, éclairage à LED, **marche** Trio laquée blanc Ral 9010, **rampe** "Multiblade" en acier chromé et laqué blanc Ral 9010, **main courante** en bois laqué blanc Ral 9010.

Estructura de madera pintada blanca Ral 9010, iluminación por LED, **peldaño** Trio pintado blanco Ral 9010, **barandilla** "Multiblade" de acero cromado y pintado blanco Ral 9010, **pasamanos** de madera pintada blanca Ral 9010.



Modello comunitario depositato
Modèle communautaire déposé
Modelo comunitario patentado
Модель запатентована



Struttura in acciaio verniciato nero, **gradino** Trio verniciato nero e rosso Ral 3003, **ringhiera** Tube in acciaio verniciato nero, **corrimano** in moplen nero.

Structure en acier laqué noir, **marche** Trio laquée noir et rouge Ral 3003, **rampe** Tube en acier laqué noir, **main courante** en moplen noir.

Estructura de acero pintado de noir, **peldaño** Trio pintado negro y rojo Ral 3003, **barandilla** Tube de acero pintado negro, **pasamanos** de moplen negro.

Структура из окрашенной стали чёрного цвета, **ступени** Trio, выкрашенные в чёрный и красный цвет Ral 3003, **ограждение** модели Tube из окрашенной стали чёрного цвета, перила из чёрного моплена.





Struttura in acciaio verniciato nero, **gradino** Trio verniciato nero e rosso Ral 3003, **ringhiera** Tube in acciaio verniciato nero, **corrimano** in moplen nero.

Structure en acier laqué noir, **marche** Trio laquée noir et rouge Ral 3003, **rampe** Tube en acier laqué noir, **main courante** en moplen noir.

Estructura de acero pintado negro, **peldaño** Trio pintado negro y rojo Ral 3003, **barandilla** Tube de acero pintado negro, **pasamanos** de moplen negro.

Структура из окрашенной стали чёрного цвета, **ступени** Trio, выкрашенные в чёрный и красный цвет Ral 3003, **ограждение** модели Tube из окрашенной стали чёрного цвета, перила из чёрного моплена.

Struttura in acciaio verniciato nero, **gradino** Trio verniciato nero e Naturale 27, **ringhiera** Tube in acciaio verniciato nero, **corrimano** in moplen nero.

Structure en acier laqué noir, **marche** Trio laquée noir et Naturel 27, **rampe** Tube en acier laqué noir, **main courante** en moplen noir.

Modello comunitario depositato
Modèle communautaire déposé
Modelo comunitario patentado
Модель запатентована



Estructura de acero pintado negro, **peldaño** Trio pintado negro y Natural 27, **barandilla** Tube de acero pintado negro, **pasamanos** de moplen negro.

Структура из окрашенной стали чёрного цвета, **ступени** Trio выкрашенные, цвета Натуральный 27, **ограждение** модели Tube из окрашенной стали чёрного цвета, перила из чёрного моплена.

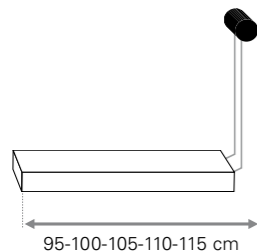
S c h e d e T e c n i c h e

Fiches techniques

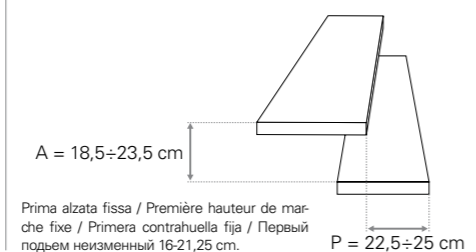
Fichas técnicas

Техническая информация

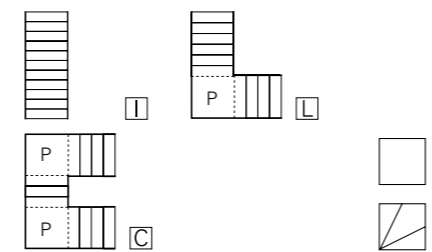
Larghezza scala / Largeur escalier / Ancho escalera / Ширина



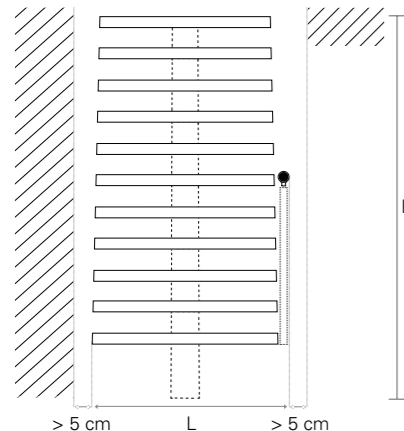
Alzata - Pedata / Hauteur - Giron / Contrahuella - Huella / Подъем - проступь



Configurazione / Configuration / Configuración / Конфигурация



Dimensioni foro / Dimensions trémie / Dimensiones hueco / Размеры праema



L = Larghezza scala / Largeur escalier / Ancho escalera / Ширина

HT	Altezza totale Hauteur totale Altura total Общая высота	Numero alzate* Nombre de hauteurs* Número contrahuellas* Число подъемов*	Numero gradini Nombre de marches Número peldaños Число ступеней
201÷256 cm	11	10	
219÷279 cm	12	11	
238÷303 cm	13	12	
256÷326 cm	14	13	
275÷350 cm	15	14	
293÷373 cm	16	15	
312÷397 cm	17	16	
330÷420 cm	18	17	
349÷444 cm	19	18	

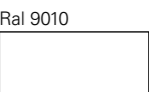
* In caso di sbarco a filo pavimento il numero di alzate è uguale al numero di gradini / En cas d'arrivée à fleur de dalle le nombre de hauteurs est égal au nombre de marches / En el caso de llegada a nivel del forjado el número de contrahuellas es igual al número de los peldaños / Если последняя ступень расположена в уровне пола второго этажа, то число подъемов равно числу ступеней.

Finiture metallo / Finitions métal / Acabados metal / Цвета металла*



Aluminio anodizzato
Aluminium anodisé
Aluminio anodizado
Анодированный
алюминий

Grigio testurizzato
Gris anthracite
Gris texturizado
Текстурированный серый



Ral 9010
Bianco
Blanc
Blanco
белый

Finiture Legno / Finitions bois / Acabados madera / Цвета дерева*



Naturale 27
Naturel 27
Natural 27
Натуральный 27

Noce 16
Noyer 16
Nogal 16
Орех 16

Mogano 18
Acajou 18
Caoba 18
Красное дерево 18

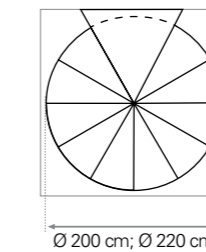
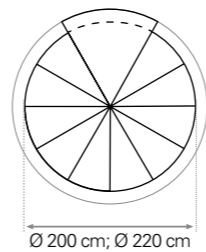
Wengé 23
Wengé 23
Wengé 23
Венге 23

Ringhiera / Rampe / Barandilla / Ограждение

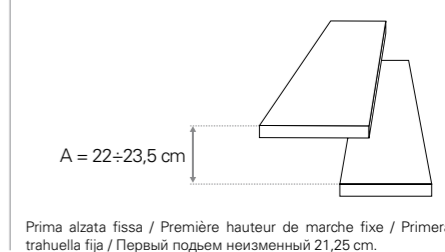
VELA

* Colori Ral per personalizzare metallo e legno / Couleurs Ral pour la personnalisation de métal et bois / Colores Ral para personalizar metal y madera / Цвета Ral для металла или дерева под заказ.

Diametro scala / Diamètre escalier / Diámetro escalera / Диаметр

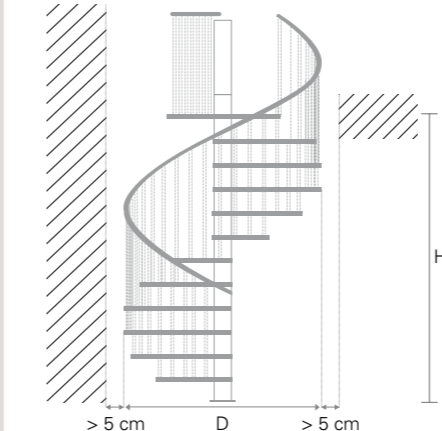


Alzata / Hauteur / Contrahuella / подъем



Prima alzata fissa / Première hauteur de marche fixe / Primera contrahuella fija / Первый подъем неизменный 21,25 см.

Dimensioni foro / Dimensions trémie / Dimensiones hueco / Размеры праema



D = Diametro scala / Diamètre escalier / Diámetro escalera / Диаметр

HT	Altezza totale Hauteur totale Altura total Общая высота	Numero alzate Nombre de hauteurs Número contrahuellas Число подъемов	Numero gradini Nombre de marches Número peldaños Число ступеней
219÷232 cm	10	10	
241÷256 cm	11	11	
263÷279 cm	12	12	
285÷303 cm	13	13	
307÷326 cm	14	14	
329÷350 cm	15	15	
351÷373 cm	16	16	
373÷397 cm	17	17	
395÷420 cm	18	18	

* Pianerottolo di sbarco compreso / Palier d'arrivée compris / Рellano de llegada incluido / вместе с площадкой.

Finiture metallo / Finitions métal / Acabados metal / Цвета металла*



Aluminio anodizzato
Aluminium anodisé
Aluminio anodizado
Анодированный
алюминий

Grigio testurizzato
Gris anthracite
Gris texturizado
Текстурированный серый

Finiture Legno / Finitions bois / Acabados madera / Цвета дерева*



Naturale 27
Naturel 27
Natural 27
Натуральный 27

Noce 16
Noyer 16
Nogal 16
Орех 16

Mogano 18
Acajou 18
Caoba 18
Красное дерево 18

Wengé 23
Wengé 23
Wengé 23
Венге 23

Ringhiera / Rampe / Barandilla / Ограждение

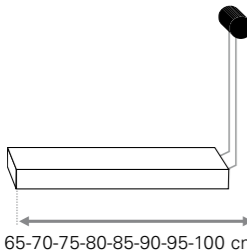
VELA

* Colori Ral per personalizzare metallo e legno / Couleurs Ral pour la personnalisation de métal et bois / Colores Ral para personalizar metal y madera / Цвета Ral для металла или дерева под заказ.

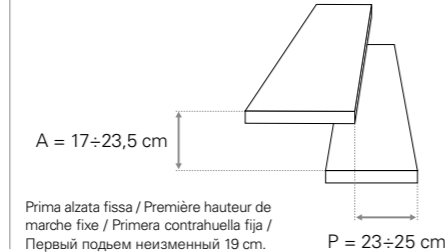
I Vantaggi / Les avantages / Las ventajas / Преимущества

- 1.** Resistenza della rampa 400 kg/m² su configurazioni specifiche. **2.** Resistenza del gradino 200 kg su configurazioni specifiche. **3.** Sistema di illuminazione a LED brevettato a basso consumo e bassa tensione. **4.** Estrema robustezza della scala (sistema di serraggio della rampa brevettato).
- 1.** Résistance de la volée de 400 kg/m² dans configurations spécifiques. **2.** Résistance de la marche de 200 kg dans configurations spécifiques. **3.** Système d'éclairage à LED breveté à basse tension et à faible puissance. **4.** Extrême robustesse de l'escalier (système de serrage de la volée breveté).
- 1.** Resistencia de la rampa de 400 kg/m² en configuraciones específicas. **2.** Resistencia del peldaño de 200 kg en configuraciones específicas. **3.** Sistema de iluminación LED patentado de baja potencia y baja tensión. **4.** Robustez extrema de la escalera (sistema de sujeción de la rampa patentado).
- 1.** Прочность марша 400 кг/м² (конкретные конфигурации). **2.** Прочность ступени 200 кг (конкретные конфигурации). **3.** Энергосбереженная система светодиодного освещения с низким напряжением. **4.** Экстремальная надежность лестницы (запатентованная система крепления марша).

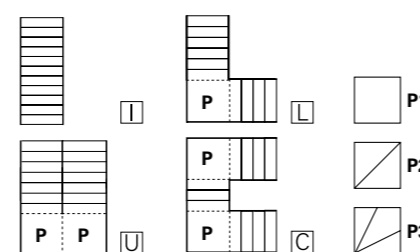
Larghezza scala / Largeur escalier / Ancho escalera / Ширина



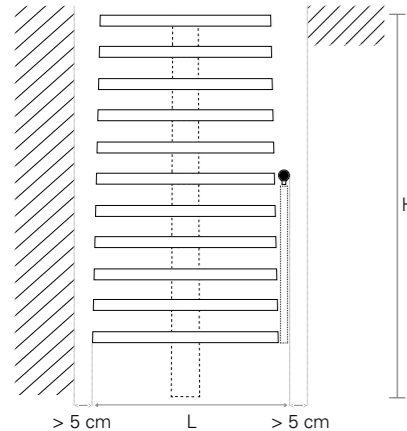
Alzata - Pedata / Hauteur - Giron / Contrahuella - Huella / Подъем - проступь



Configurazione / Configuration / Configuración / Конфигурация



Dimensioni foro / Dimensions trémie / Dimensiones hueco / Размеры праema



HT	Altezza totale Hauteur totale Altura total Общая высота	Numero alzate* Nombre de hauteurs* Número contrahuellas* Число подъемов*	Numero gradini Nombre de marches Número peldaños Число ступеней
	189÷254 cm	11	10
	206÷277 cm	12	11
	223÷301 cm	13	12
	240÷324 cm	14	13
	257÷348 cm	15	14
	274÷371 cm	16	15
	291÷395 cm	17	16
	308÷418 cm	18	17
	325÷442 cm	19	18

* In caso di sbarco a filo pavimento il numero di alzate è uguale al numero di gradini / En cas d'arrivée à fleur de dalle le nombre de hauteurs est égal au nombre de marches / En el caso de llegada a nivel del forjado el número de contrahuellas es igual al número de los peldaños / Если последняя ступень расположена в уровень пола второго этажа, то число подъемов равно числу ступеней.

D = Diametro scala / Diamètre escalier / Diámetro escalera / Диаметр

Finiture metallo / Finitions métal / Acabados metal / Цвета металла*



Grigio Argento
Gris argent
Gris Plata
Серебристо-серый

Bianco
Blanc
Blanco
Белый



Grigio testizzato
Gris anthracite
Gris texturizado
Текстурированный серый

Nero
Noir
Negro
Черный

Finiture Legno / Finitions bois / Acabados madera / Цвета дерева*



Naturale 27
Naturel 27
Natural 27
Натуральный 27

Noce 16
Noyer 16
Nogal 16
Грецкий орех 16

Mogano 18
Acajou 18
Caoba 18
Красное дерево 18

Wengé 23
Wengé 23
Wengé 23
Цвет венге 23

Ringhiera / Rampe / Barandilla / Ограждение

TUBE, MINIMAL, LEAF, ZENITH, MULTIBLADE

Accessori / Accessoires / Accesorios / Аксессуары

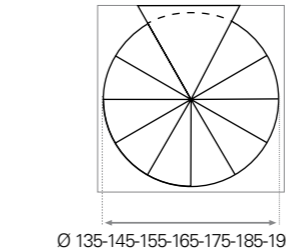
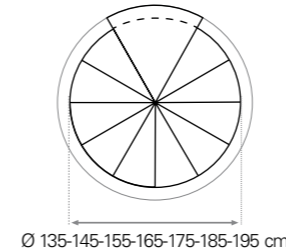
- Kit luci/ Kit éclairage / Kit luces / Осветительный комплект
- Mascherine / Caches / Rejillas / Заглушки (Line-Wave)
- Tuning / Motifs / Tuning / Тюнинг (Line-Wave)
- Morsetti di fissaggio vetro / Griffes de blocage verre/ Mordazas de bloqueo vidrio / Крепежные зажимы

* Colori Ral per personalizzare metallo e legno / Couleurs Ral pour la personnalisation de métal et bois / Colores Ral para personalizar metal y madera / Цвета Ral для металла или дерева под заказ.

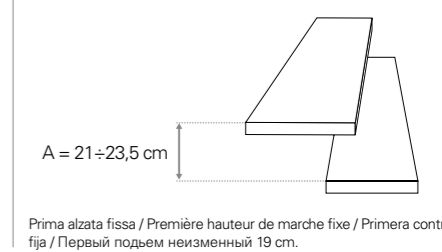
I Vantaggi / Les avantages / Las ventajas / Преимущества

- 1.** Resistenza della rampa 400 kg/m² su configurazioni specifiche. **2.** Resistenza del gradino 200 kg su configurazioni specifiche. **3.** Sistema di illuminazione a LED brevettato a basso consumo e bassa tensione. **4.** Estrema robustezza della scala (sistema di serraggio della rampa brevettato).
- 1.** Résistance de la volée de 400 kg/m² dans configurations spécifiques. **2.** Résistance de la marche de 200 kg dans configurations spécifiques. **3.** Système d'éclairage à LED breveté à basse tension et à faible puissance. **4.** Extrême robustesse de l'escalier (système de serrage de la volée breveté).
- 1.** Resistencia de la rampa de 400 kg/m² en configuraciones específicas. **2.** Resistencia del peldaño de 200 kg en configuraciones específicas. **3.** Sistema de iluminación LED patentado de baja potencia y baja tensión. **4.** Robustez extrema de la escalera (sistema de sujeción de la rampa patentado).
- 1.** Прочность марша 400 кг/м² (конкретные конфигурации). **2.** Прочность ступени 200 кг (конкретные конфигурации). **3.** Энергосбереженная система светодиодного освещения с низким напряжением. **4.** Экстремальная надежность лестницы (запатентованная система крепления марша).

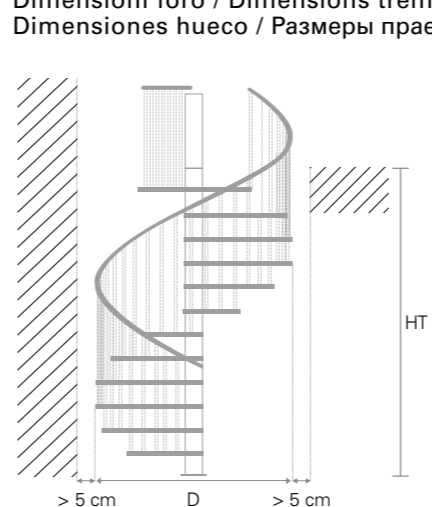
Diametro scala / Diamètre escalier / Diámetro escalera / Диаметр



Alzata / Hauteur / Contrahuella / Подъем



Dimensioni foro / Dimensions trémie / Dimensiones hueco / Размеры праema



HT	Altezza totale Hauteur totale Altura total Общая высота	Numero alzate Nombre de hauteurs Número contrahuellas Число подъемов	Numero gradini Nombre de marches Número peldaños Число ступеней
	229÷254 cm	11	10
	250÷277 cm	12	11
	271÷301 cm	13	12
	292÷324 cm	14	13
	313÷348 cm	15	14
	334÷371 cm	16	15
	355÷395 cm	17	16
	376÷418 cm	18	17
	397÷442 cm	19	18

D = Diametro scala / Diamètre escalier / Diámetro escalera / Диаметр

Finiture metallo / Finitions métal / Acabados metal / Цвета металла*



Grigio Argento
Gris argent
Gris Plata
Серебристо-серый

Bianco
Blanc
Blanco
Белый



Grigio testizzato
Gris anthracite
Gris texturizado
Текстурированный серый

Nero
Noir
Negro
Черный

Ringhiera / Rampe / Barandilla / Ограждение

TUBE, MINIMAL, LEAF, ZENITH, MULTIBLADE

Accessori / Accessoires / Accesorios / Аксессуары

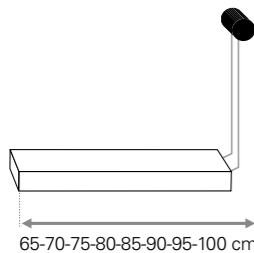
- Kit luci/ Kit éclairage / Kit luces / Осветительный комплект
- Mascherine / Caches / Rejillas / Заглушки (Line-Wave)
- Tuning / Motifs / Tuning / Тюнинг (Line-Wave)
- Morsetti di fissaggio vetro / Griffes de blocage verre/ Mordazas de bloqueo vidrio / Крепежные зажимы

* Colori Ral per personalizzare metallo e legno / Couleurs Ral pour la personnalisation de métal et bois / Colores Ral para personalizar metal y madera / Цвета Ral для металла или дерева под заказ.

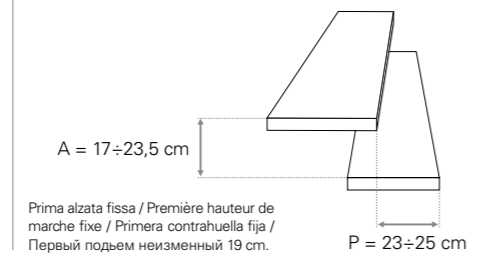
I Vantaggi / Les avantages / Las ventajas / Преимущества

- 1.** Resistenza della rampa 400 kg/m² su configurazioni specifiche. **2.** Resistenza del gradino 200 kg su configurazioni specifiche. **3.** Sistema di illuminazione a LED brevettato a basso consumo e bassa tensione. **4.** Estrema robustezza della scala (sistema di serraggio della rampa brevettato). **1.** Résistance de la volée de 400 kg/m² dans configurations spécifiques. **2.** Résistance de la marche de 200 kg dans configurations spécifiques. **3.** Système d'éclairage à LED breveté à basse tension et à faible puissance. **4.** Extrême robustesse de l'escalier (système de serrage de la volée breveté). **1.** Resistencia de la rampa de 400 kg/m² en configuraciones específicas. **2.** Resistencia del peldaño de 200 kg en configuraciones específicas. **3.** Sistema de iluminación LED patentado de baja potencia y baja tensión. **4.** Robustez extrema de la escalera (sistema de sujeción de la rampa patentado). **1.** Прочность марша 400 кг/м² (конкретные конфигурации). **2.** Прочность ступени 200 кг (конкретные конфигурации). **3.** Энергосбереженная система светодиодного освещения с низким напряжением. **4.** Экстремальная надежность лестницы (запатентованная система крепления марша).

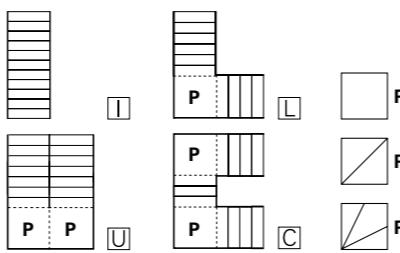
Larghezza scala / Largeur escalier / Ancho escalera / Ширина



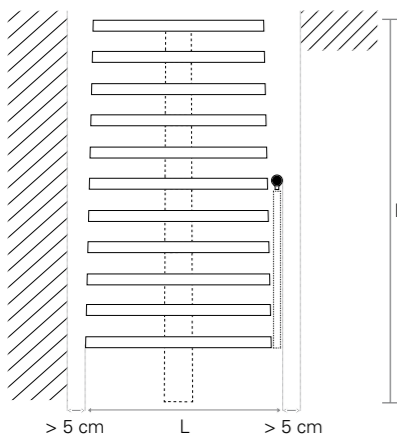
Alzata - Pedata / Hauteur - Giron / Contrahuella - Huella / Подъем - проступь



Configurazione / Configuration / Configuración / Конфигурация



Dimensioni foro / Dimensions trémie / Dimensiones hueco / Размеры праема



L = Larghezza scala / Largeur escalier / Ancho escalera / Ширина

HT	Altezza totale Hauteur totale Altura total Общая высота	Numero alzate* Nombre de hauteurs* Número contrahuellas* Число подъемов*	Numero gradini Nombre de marches Número peldaños Число ступеней
189÷254 cm	11	10	
206÷277 cm	12	11	
223÷301 cm	13	12	
240÷324 cm	14	13	
257÷348 cm	15	14	
274÷371 cm	16	15	
291÷395 cm	17	16	
308÷418 cm	18	17	
325÷442 cm	19	18	

* In caso di sbarco a filo pavimento il numero di alzate è uguale al numero di gradini / En cas d'arrivée à fleur de dalle le nombre de hauteurs est égal au nombre de marches / En el caso de llegada a nivel del forjado el numero de contrahuellas es igual al numero de los peldaños / Если последняя ступень расположена в уровень пола второго этажа, то число подъемов равно числу ступеней.

Ringhiera / Rampe / Barandilla / Ограждение

TUBE, MINIMAL, LEAF, ZENITH, MULTIBLADE



Naturale 27
Naturel 27
Natural 27
Натуральный 27
Noyer 16
Noyer 16
Nogal 16
Грецкий орех 16
Mogano 18
Acajou 18
Caoba 18
Красное дерево 18
Wengé 23
Wengé 23
Wengé 23
Цвет венге 23

Accessori / Accessoires / Accesorios / Аксессуары

- Kit luci/ Kit éclairage / Kit luces / Осветительный комплект
- Color slot
- Mascherina / Cache / Rejilla / Заглушки (Dots)

Finiture Legno / Finitions bois / Acabados madera / Цвета дерева*



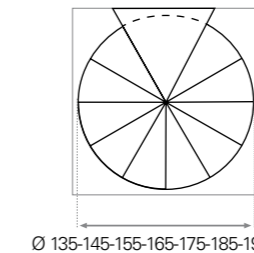
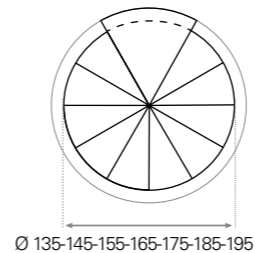
Naturale 27
Naturel 27
Natural 27
Натуральный 27
Noyer 16
Noyer 16
Nogal 16
Грецкий орех 16
Mogano 18
Acajou 18
Caoba 18
Красное дерево 18
Wengé 23
Wengé 23
Wengé 23
Цвет венге 23

* Colori Ral per personalizzare metallo e legno / Couleurs Ral pour la personnalisation de métal et bois / Colores Ral para personalizar metal y madera / Цвета Ral для металла или дерева под заказ.

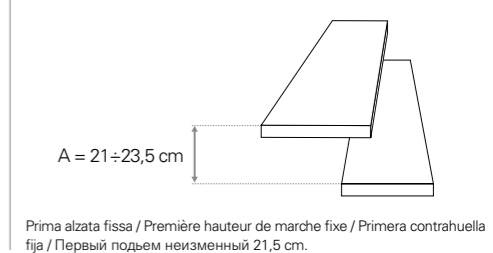
I Vantaggi / Les avantages / Las ventajas / Преимущества

- 1.** Resistenza della rampa 400 kg/m² su configurazioni specifiche. **2.** Resistenza del gradino 200 kg su configurazioni specifiche. **3.** Sistema di illuminazione a LED brevettato a basso consumo e bassa tensione. **4.** Estrema robustezza della scala (sistema di serraggio della rampa brevettato). **1.** Résistance de la volée de 400 kg/m² dans configurations spécifiques. **2.** Résistance de la marche de 200 kg dans configurations spécifiques. **3.** Système d'éclairage à LED breveté à basse tension et à faible puissance. **4.** Extrême robustesse de l'escalier (système de serrage de la volée breveté). **1.** Resistencia de la rampa de 400 kg/m² en configuraciones específicas. **2.** Resistencia del peldaño de 200 kg en configuraciones específicas. **3.** Sistema de iluminación LED patentado de baja potencia y baja tensión. **4.** Robustez extrema de la escalera (sistema de sujeción de la rampa patentado). **1.** Прочность марша 400 кг/м² (конкретные конфигурации). **2.** Прочность ступени 200 кг (конкретные конфигурации). **3.** Энергосбереженная система светодиодного освещения с низким напряжением. **4.** Экстремальная надежность лестницы (запатентованная система крепления марша).

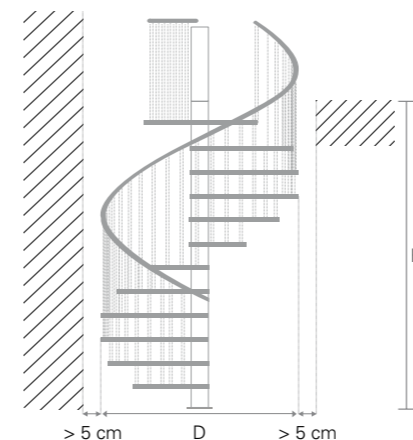
Diametro scala / Diamètre escalier / Diámetro escalera / Диаметр



Alzata / Hauteur / Contrahuella / Подъем



Dimensioni foro / Dimensions trémie / Dimensiones hueco / Размеры праема



D = Diametro scala / Diamètre escalier / Diámetro escalera / Диаметр

HT	Altezza totale Hauteur totale Altura total Общая высота	Numero alzate Nombre de hauteurs Número contrahuellas Число подъемов	Numero gradini Nombre de marches Número peldaños Число ступеней
231÷256,5 cm	11	10	10
252÷300 cm	12	11	11
273÷303,5 cm	13	12	12
294÷327 cm	14	13	13
315÷350,5 cm	15	14	14
336÷374 cm	16	15	15
357÷397,5 cm	17	16	16
378÷421 cm	18	17	17
399÷444 cm	19	18	18

Ringhiera / Rampe / Barandilla / Ограждение

TUBE, MINIMAL, LEAF, ZENITH, MULTIBLADE



Naturale 27
Naturel 27
Natural 27
Натуральный 27
Noyer 16
Noyer 16
Nogal 16
Грецкий орех 16
Mogano 18
Acajou 18
Caoba 18
Красное дерево 18
Wengé 23
Wengé 23
Wengé 23
Цвет венге 23

1. Kit luci/ Kit éclairage / Kit luces / Осветительный комплект
2. Color slot
3. Mascherina / Cache / Rejilla / Заглушки (Dots)
- * Colori Ral per personalizzare metallo e legno / Couleurs Ral pour la personnalisation de métal et bois / Colores Ral para personalizar metal y madera / Цвета Ral для металла или дерева под заказ.

Finiture Legno / Finitions bois / Acabados madera / Цвета дерева*

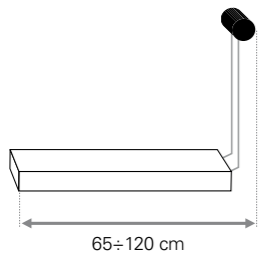


Naturale 27
Naturel 27
Natural 27
Натуральный 27
Noyer 16
Noyer 16
Nogal 16
Грецкий орех 16
Mogano 18
Acajou 18
Caoba 18
Красное дерево 18
Wengé 23
Wengé 23
Wengé 23
Цвет венге 23

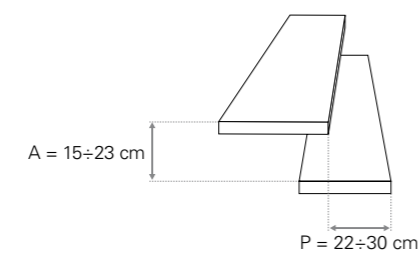
* Colori Ral per personalizzare metallo e legno / Couleurs Ral pour la personnalisation de métal et bois / Colores Ral para personalizar metal y madera / Цвета Ral для металла или дерева под заказ.

MONOLAMA - LOFT

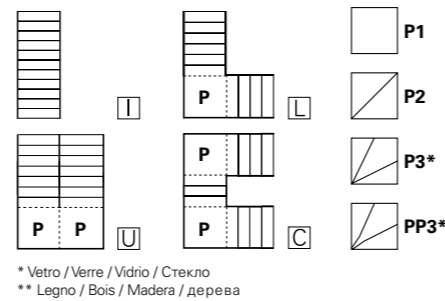
Larghezza scala / Largeur escalier / Ancho escalera / Ширина



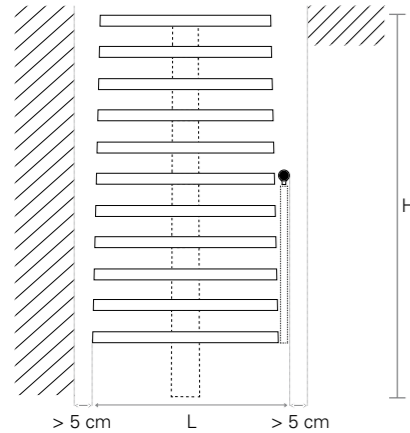
Alzata - Pedata / Hauteur - Giron / Contrahuella - Huella / Подъем - проступь



Configurazione / Configuration / Configuración / Конфигурация



Dimensioni foro / Dimensions trémie / Dimensiones hueco / Размеры праema



L = Larghezza scala / Largeur escalier / Ancho escalera / Ширина

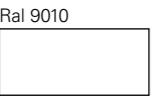
HT	Altezza totale Hauteur totale Altura total Общая высота	Numero alzate* Nombre de hauteurs* Número contrahuellas* Число подъемов*	Numero gradini Nombre de marches Número peldaños Число ступеней
	165÷253 cm	11	10
	180÷276 cm	12	11
	195÷299 cm	13	12
	210÷322 cm	14	13
	225÷345 cm	15	14
	240÷368 cm	16	15
	255÷391 cm	17	16
	270÷414 cm	18	17
	285÷437 cm	19	18

* In caso di sbarco a filo pavimento il numero di alzate è uguale al numero di gradini / En cas d'arrivée à fleur de dalle le nombre de hauteurs est égal au nombre de marches / En el caso de llegada a nivel del forjado el número de contrahuellas es igual al número de los peldaños / Если последняя ступень расположена в уровне пола второго этажа, то число подъемов равно числу ступеней.

Finiture metallo / Finitions métal / Acabados metal / Цвета металла*



Grigio argento
Gris argent
Gris plata
Анодированный
алюминий



Bianco
Blanc
Blanco
белый

Finiture Legno / Finitions bois / Acabados madera / Цвета дерева*



Naturale 27
Naturel 27
Natural 27
Натуральный 27

Nocca 16
Noyer 16
Nogal 16
Орех 16

Mogano 18
Acajou 18
Caoba 18
Красное дерево 18

Wengé 23
Wengé 23
Wengé 23
Венге 23

Finiture vetro / Finitions verre / Acabados vidrio / Цвета стекло



Vetro trasparente
Verre transparent
Vidrio transparente
Прозрачное стекло

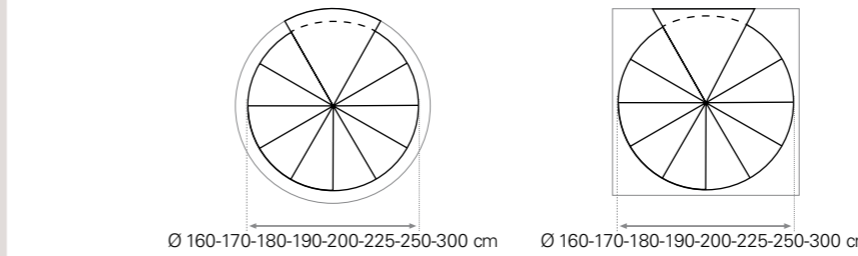
Vetro bianco latte opaco
Verre opalisé translucide
Vidrio blanco translúcido
Матовое
молочно-белое стекло

Ringhiera / Rampe / Barandilla / Ограждение

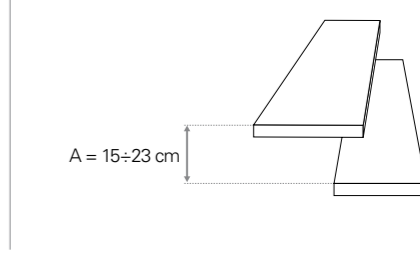
LOFT: MULTIBLADE, LEAF, ZENITH, MINIMAL
MONOLAMA: ZENITH, MINIMAL

SPIRAL MONOLAMA - SPIRAL LOFT

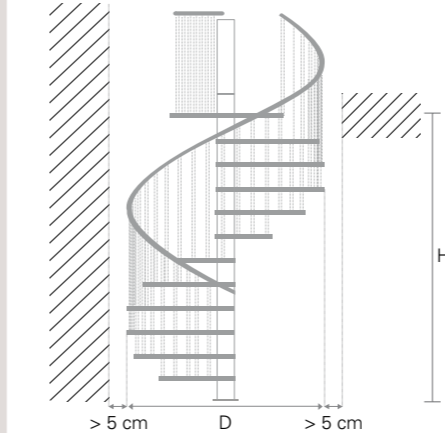
Diametro scala / Diamètre escalier / Diámetro escalera / Диаметр



Alzata / Hauteur / Contrahuella / подъем



Dimensioni foro / Dimensions trémie / Dimensiones hueco / Размеры праema



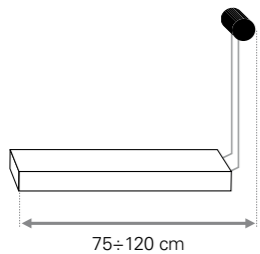
D = Diametro scala / Diamètre escalier / Diámetro escalera / Диаметр

HT	Altezza totale Hauteur totale Altura total Общая высота	Numero alzate Nombre de hauteurs Número contrahuellas Число подъемов	Numero gradini Nombre de marches Número peldaños Число ступеней
	165÷253 cm	11	11
	180÷276 cm	12	12
	195÷299 cm	13	13
	210÷322 cm	14	14
	225÷345 cm	15	15
	240÷368 cm	16	16
	255÷391 cm	17	17
	270÷414 cm	18	18
	285÷437 cm	19	19

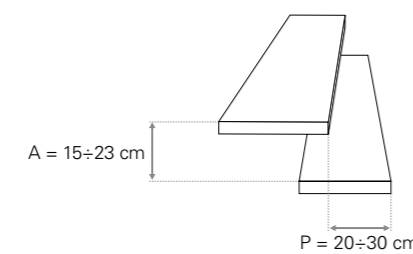
* Pianerottolo di sbarco compreso / Palier d'arrivée compris / Рellano de llegada incluido / вместе с площадкой.

* Colori Ral per personalizzare metallo e legno / Couleurs Ral pour la personnalisation de métal et bois / Colores Ral para personalizar metal y madera / Цвета Ral для металла или дерева под заказ.

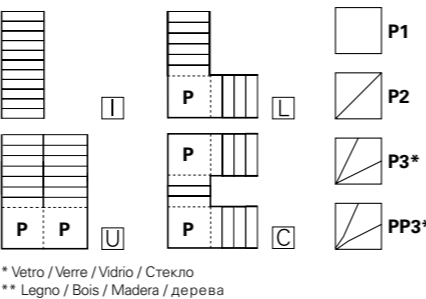
Larghezza scala / Largeur escalier / Ancho escalera / Ширина



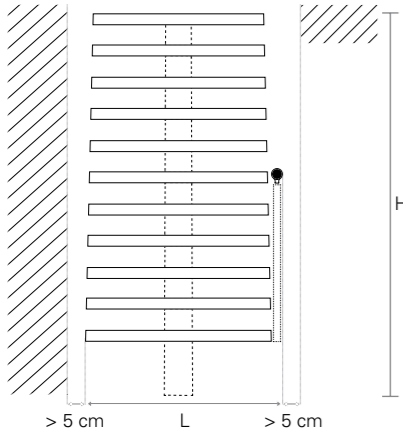
Alzata - Pedata / Hauteur - Giron / Contrahuella - Huella / Подъем - проступь



Configurazione / Configuration / Configuración / Конфигурация



Dimensioni foro / Dimensions trémie / Dimensiones hueco / Размеры праema



HT	Altezza totale Hauteur totale Altura total Общая высота	Numero alzate* Nombre de hauteurs* Número contrahuellas* Число подъемов*	Numero gradini Nombre de marches Número peldaños Число ступеней
	165÷253 cm	11	10
	180÷276 cm	12	11
	195÷299 cm	13	12
	210÷322 cm	14	13
	225÷345 cm	15	14
	240÷368 cm	16	15
	255÷391 cm	17	16
	270÷414 cm	18	17
	285÷437 cm	19	18

* In caso di sbarco a filo pavimento il numero di alzate è uguale al numero di gradini / En cas d'arrivée à fleur de dalle le nombre de hauteurs est égal au nombre de marches / En el caso de llegada a nivel del forjado el número de contrahuellas es igual al número de los peldaños / Если последняя ступень расположена в уровне пола второго этажа, то число подъемов равно числу ступеней.

L = Larghezza scala / Largeur escalier / Ancho escalera / Ширина

Finiture metallo / Finitions métal / Acabados metal / Цвета металла*



Grigio argento
Gris argent
Gris plata
Анодированный
алюминий



Grigio testizzato
Gris anthracite
Gris texturizado
Текстурированный
серый

Finiture Legno / Finitions bois / Acabados madera / Цвета дерева*



Naturale 27
Naturel 27
Natural 27
Натуральный 27

Noce 16
Noyer 16
Nogal 16
Орех 16

Mogano 18
Acajou 18
Caoba 18
Красное дерево 18

Wengé 23
Wengé 23
Wengé 23
Венге 23

Finiture vetro / Finitions verre / Acabados vidrio / Цвета стекло



Vetro trasparente
Verre transparent
Vidrio transparente
Прозрачное стекло

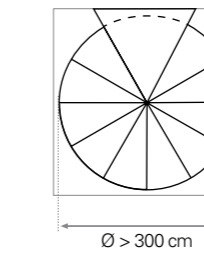
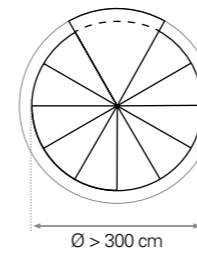
Vetro bianco latte opaco
Verre opalisé translucide
Vidrio blanco translúcido
Матовое
молочно-белое стекло

Ringhiera / Rampe / Barandilla / Ограждение

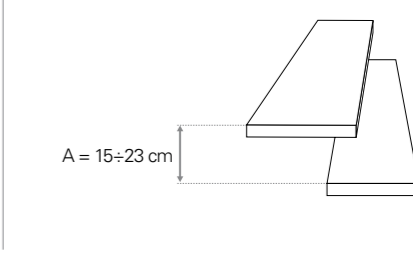
MINIMAL

* Colori Ral per personalizzare metallo e legno / Couleurs Ral pour la personnalisation de métal et bois / Colores Ral para personalizar metal y madera / Цвета Ral для металла или дерева под заказ.

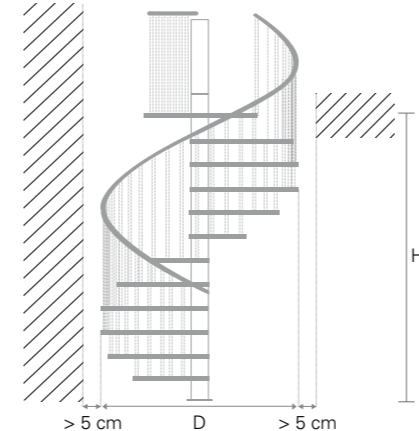
Diametro scala / Diamètre escalier / Diámetro escalera / Диаметр



Alzata / Hauteur / Contrahuella / подъем



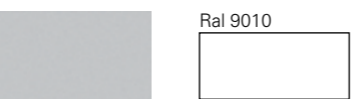
Dimensioni foro / Dimensions trémie / Dimensiones hueco / Размеры праema



HT	Altezza totale Hauteur totale Altura total Общая высота	Numero alzate Nombre de hauteurs Número contrahuellas Число подъемов	Numero gradini Nombre de marches Número peldaños Число ступеней
	165÷253 cm	11	11
	180÷276 cm	12	12
	195÷299 cm	13	13
	210÷322 cm	14	14
	225÷345 cm	15	15
	240÷368 cm	16	16
	255÷391 cm	17	17
	270÷414 cm	18	18
	285÷437 cm	19	19

* Pianerottolo di sbarco compreso / Palier d'arrivée compris / Рellano de llegada incluido / вместе с площадкой.

Finiture metallo / Finitions métal / Acabados metal / Цвета металла*



Grigio argento
Gris argent
Gris plata
Анодированный
алюминий



Acciaio inox 304
Acier inox 304
Acero inox 304
нержавеющая
сталь 304

Finiture Legno / Finitions bois / Acabados madera / Цвета дерева*



Naturale 27
Naturel 27
Natural 27
Натуральный 27

Noce 16
Noyer 16
Nogal 16
Орех 16

Mogano 18
Acajou 18
Caoba 18
Красное дерево 18

Wengé 23
Wengé 23
Wengé 23
Венге 23

Finiture vetro / Finitions verre / Acabados vidrio / Цвета стекло



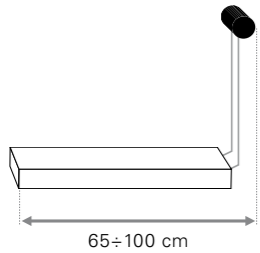
Vetro trasparente
Verre transparent
Vidrio transparente
Прозрачное стекло

Vetro bianco latte opaco
Verre opalisé translucide
Vidrio blanco translúcido
Матовое
молочно-белое стекло

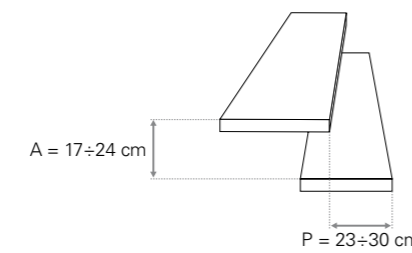
Ringhiera / Rampe / Barandilla / Ограждение

MINIMAL

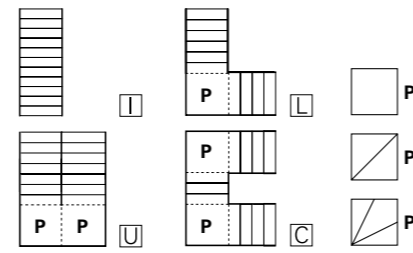
Larghezza scala / Largeur escalier / Ancho escalera / Ширина



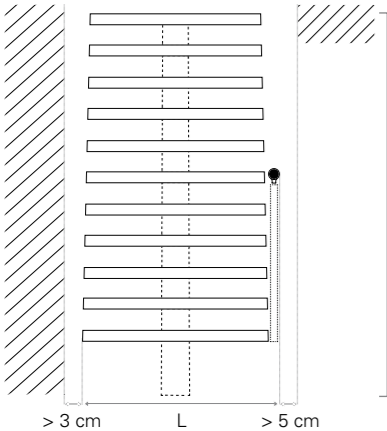
Alzata - Pedata / Hauteur - Giron / Contrahuella - Huella / Подъем - проступь



Configurazione / Configuration / Configuración / Конфигурация



Dimensioni foro / Dimensions trémie / Dimensiones hueco / Размеры праema



HT
Altezza totale
Hauteur totale
Altura total
Общая высота

Numero alzate*
Nombre de hauteurs*
Número contrahuellas*
Число подъемов*

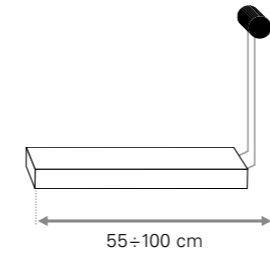
Numero gradini
Nombre de marches
Número peldaños
Число ступеней

187÷264 cm	11	10
204÷288 cm	12	11
221÷312 cm	13	12
238÷336 cm	14	13
255÷360 cm	15	14
272÷384 cm	16	15
289÷408 cm	17	16
306÷432 cm	18	17
323÷456 cm	19	18

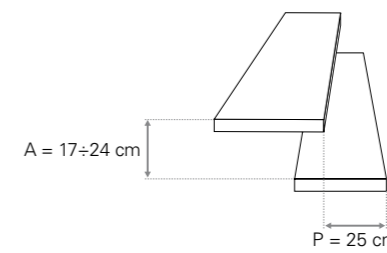
* In caso di sbarco a filo pavimento il numero di alzate è uguale al numero di gradini / En cas d'arrivée à fleur de dalle le nombre de hauteurs est égal au nombre de marches / En el caso de llegada a nivel del forjado el número de contrahuellas es igual al número de los peldaños / Если последняя ступень расположена в уровне пола второго этажа, то число подъемов равно числу ступеней.

L = Larghezza scala / Largeur escalier / Ancho escalera / Ширина

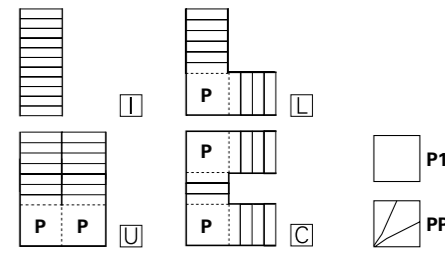
Larghezza scala / Largeur escalier / Ancho escalera / Ширина



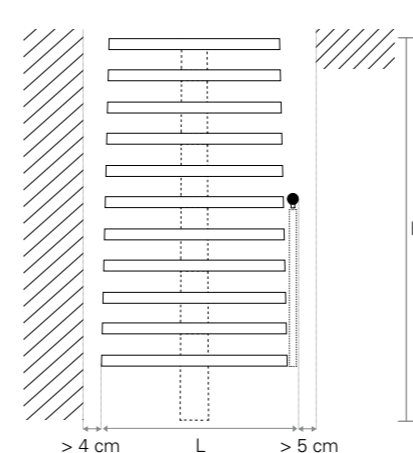
Alzata - Pedata / Hauteur - Giron / Contrahuella - Huella / Подъем - проступь



Configurazione / Configuration / Configuración / Конфигурация



Dimensioni foro / Dimensions trémie / Dimensiones hueco / Размеры праema



HT
Altezza totale
Hauteur totale
Altura total
Общая высота

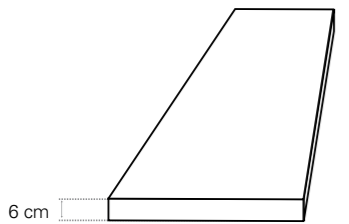
Numero alzate*
Nombre de hauteurs*
Número contrahuellas*
Число подъемов*

Numero gradini
Nombre de marches
Número peldaños
Число ступеней

187÷264 cm	11	10
204÷288 cm	12	11
221÷312 cm	13	12
238÷336 cm	14	13
255÷360 cm	15	14
272÷384 cm	16	15
289÷408 cm	17	16
306÷432 cm	18	17
323÷456 cm	19	18

* In caso di sbarco a filo pavimento il numero di alzate è uguale al numero di gradini / En cas d'arrivée à fleur de dalle le nombre de hauteurs est égal au nombre de marches / En el caso de llegada a nivel del forjado el número de contrahuellas es igual al número de los peldaños / Если последняя ступень расположена в уровне пола второго этажа, то число подъемов равно числу ступеней.

Finiture gradino / Espaisseur de marche / Espesor peldaño/ Толщина ступени



Accessori / Accessoires / Accesorios / Аксессуары

- Corrimano in legno / Main courante en bois / Pasamanos de madera / деревянные перила.
- Alzata in legno spessore 6 cm / Hauteur en bois épaisseur 6 cm / Contrahuella en madera espesor 6 cm / деревянная подступень, толщина 6 см.

Finiture Legno / Finitions bois / Acabados madera / Цвета дерева*



Ringhiera / Rampe / Barandilla / Ограждение

RINGHIERA IN VETRO / RAMPE EN VERRE/ BARANDILLA DE VIDRIO / СТЕКЛЯННЫЕ ОГРАЖДЕНИЯ
PRISMA

Finiture metallo / Finitions métal / Acabados metal / Цвета металла*



Finiture Legno / Finitions bois / Acabados madera / Цвета дерева*

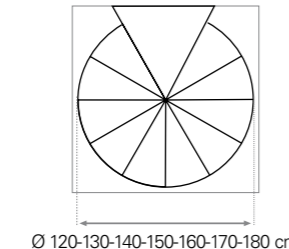
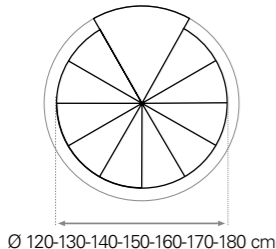


Ringhiera / Rampe / Barandilla / Ограждение

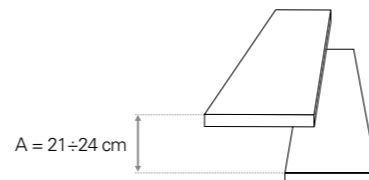
RINGHIERA A COLONNE / RAMPE À BALUSTRES / BARANDILLA CON BARROTES / ОГРАЖДЕНИЕ СО СТОЙКАМИ

* Colori Ral per personalizzare metallo e legno / Couleurs Ral pour la personnalisation de métal et bois / Colores Ral para personalizar metal y madera / Цвета Ral для металла или дерева под заказ.

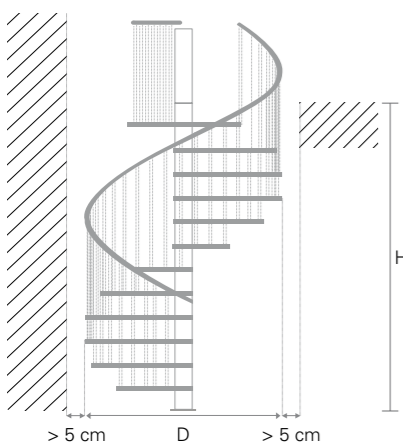
Diametro scala / Diamètre escalier / Diámetro escalera / Диаметр



Alzata / Hauteur / Contrahuella / Подъем



Dimensioni foro / Dimensions trémie / Dimensiones hueco / Размеры праema



HT	Altezza totale Hauteur totale Altura total Общая высота	Numero alzate Nombre de hauteurs Número contrahuellas Число подъемов	Numero gradini Nombre de marches Número peldaños Число ступеней
	231÷264 cm	11	10
	252÷288 cm	12	11
	273÷312 cm	13	12
	294÷336 cm	14	13
	315÷360 cm	15	14
	336÷384 cm	16	15
	357÷408 cm	17	16
	378÷432 cm	18	17
	399÷456 cm	19	18

D = Diametro scala / Diamètre escalier / Diámetro escalera / Диаметр

Ringhiera / Rampe / Barandilla / Ограждение

TUBE, MINIMAL, LEAF, ZENITH, MULTIBLADE



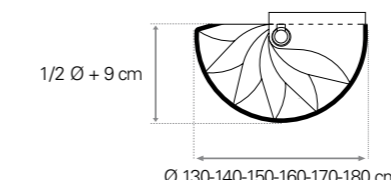
Naturale 27
Naturel 27
Natural 27
Натуральный 27
Noce 16
Noyer 16
Nogal 16
Грецкий орех 16
Mogano 18
Acajou 18
Саоба 18
Красное дерево 18
Wengé 23
Wengé 23
Wengé 23
Цвет венге 23

Accessori / Accessoires / Accesorios / Аксессуары

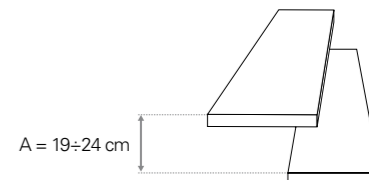
1. Kit luci/Kit éclairage / Kit luces / Осветительный комплект
2. Color slot
3. Gradino Trio / Marche Trio / Peldaño Trio / Ступени Trio

* Colori Ral per personalizzare metallo e legno / Couleurs Ral pour la personnalisation de métal et bois / Colores Ral para personalizar metal y madera / Цвета Ral для металла или дерева под заказ.

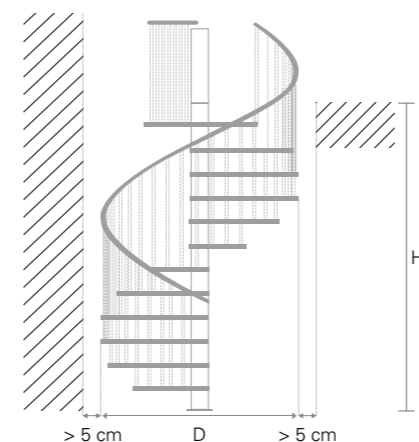
Diametro scala / Diamètre escalier / Diámetro escalera / Диаметр



Alzata / Hauteur / Contrahuella / Подъем



Dimensioni foro / Dimensions trémie / Dimensiones hueco / Размеры праema



HT	Altezza totale Hauteur totale Altura total Общая высота	Numero alzate Nombre de hauteurs Número contrahuellas Число подъемов	Numero gradini Nombre de marches Número peldaños Число ступеней
	190÷240 cm	10	10
	228÷288 cm	12	12
	266÷336 cm	14	14

D = Diametro scala / Diamètre escalier / Diámetro escalera / Диаметр

Finiture Legno / Finitions bois / Acabados madera / Цвета дерева*



Naturale 27
Naturel 27
Natural 27
Натуральный 27
Noce 16
Noyer 16
Nogal 16
Грецкий орех 16
Mogano 18
Acajou 18
Саоба 18
Красное дерево 18
Wengé 23
Wengé 23
Wengé 23
Цвет венге 23

Ringhiera / Rampe / Barandilla / Ограждение

TUBE CON CAVETTI / TUBE AVEC CÂBLES / TUBE CON CABLES / TUBE С ТРОСАМИ

Gradino bicolore / Marche en deux couleur / Peldaños de dos colores / Двухцветная ступени

* Colori Ral per personalizzare metallo e legno / Couleurs Ral pour la personnalisation de métal et bois / Colores Ral para personalizar metal y madera / Цвета Ral для металла или дерева под заказ.

Finiture metallo / Finitions métal / Acabados metal / Цвета металла*



Nero
Noir
Negro
Черный

Finiture Legno / Finitions bois / Acabados madera / Цвета дерева*



Naturale 27
Naturel 27
Natural 27
Натуральный 27
Noce 16
Noyer 16
Nogal 16
Грецкий орех 16
Mogano 18
Acajou 18
Саоба 18
Красное дерево 18
Wengé 23
Wengé 23
Wengé 23
Цвет венге 23

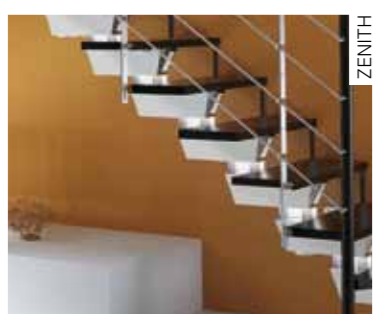
Accessori / Accessoires / Accesorios / Аксессуары



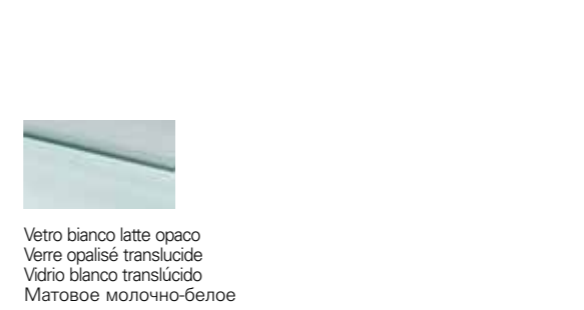
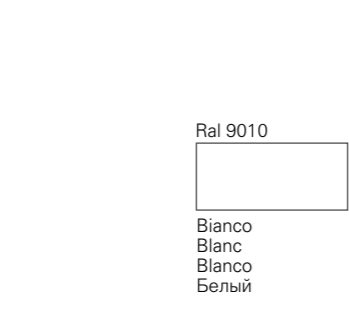
Cavetti paralleli - Câbles parallèles - Cables paralelos - Параллельные тросы



LEAF BY GIGLIARO ARCHITETTURA



Filoncini orizzontali / Lisses horizontales / Varillas horizontales / Канатики горизонтальные



PRISMA

Ral 9010

**Multiblade**

C1_C1



C1_C2



R2_R2



R2_R1



V o c i d i C a p i t o l a t o

Cahier des charges

Lista del pliego

Описания

PRIMA

Scala a giorno modulare prodotta dall'azienda Rintal S.p.A. composta da struttura in alluminio anodizzato naturale o verniciato regolabile in pedata ed alzata mediante distanziatori in policarbonato. Gradini in legno di faggio lamellare "finger joint" spessore 4 cm verniciato con tinte atossiche a base d'acqua in varie tonalità oppure laccato con vernice contenente microsfere che aumentano la resistenza all'abrasione, agli UV e ai liquidi freddi rispetto alla laccatura tradizionale. Ringhiera costituita da montanti a lama curvata in metallo verniciato o acciaio inox satinato che supportano una serie di filoncini in acciaio inox di Ø 12 mm. Corrimano in legno di faggio o acciaio inox (Ø 50 mm).

Escalier droit modulaire produit par la société Rintal S.p.A., composé d'une structure en aluminium ou peint, avec hauteur de marche et giron réglables grâce à des entretoises en polycarbonate.

Marches en hêtre lamellé "finger joint" épaisseur 4 cm, teinté avec des peintures non toxiques à l'eau disponibles en différentes couleurs ou laqué avec une peinture contenant des microsphères augmentant la résistance à l'abrasion, aux UV et aux liquides par rapport à un laquage traditionnel. Rampe composée de poteaux à lame courbe en métal peint ou acier finition inox satiné, supportant une série de lisses en acier inox Ø 12 mm. Main courante en hêtre ou en acier inox (Ø 50 mm).

Escalera en tramos modular, producida por la empresa Rintal S.p.A., se compone de estructura en aluminio anodizado natural o pintado, con huella y contrahuella regulables mediante separadores de policarbonato. Peldaños de madera de haya laminada "finger joint" de 4 cm de espesor, pintada con tinturas no tóxicas a base de agua en varios colores o lacada con pintura que contiene microesferas que aumentan la resistencia a la abrasión, a los rayos UV y a los líquidos fríos en comparación con el lacado convencional. Barandilla con montantes a hoja curvada de metal pintado o de acero inox satinado que sostienen una serie de varillas de acero inox de 12 mm de diámetro. Pasamanos de madera de haya o acero inox (Ø 50 mm).

Модульная лестница производства Rintal S.p.A. состоит из структуры из натурального или окрашенного анодированного алюминия, регулируемая по проступи и высоте подъема с помощью поликарбонатного дистанциатора. Деревянные ступени из пластинчатого бука "finger joint" толщиной 4 см окрашенного с использованием нетоксичных красочных материалов различных оттенков на основе воды или покрыты лаком, содержащим микросфера, увеличивающие сопротивляемость механическим повреждениям, ультрафиолетовым лучам и холодным жидкостям по сравнению с традиционными лаковыми покрытиями. Ограждение состоит из изогнутых пластинообразных баласин, выполненных из окрашенного металла или нержавеющей сатинированной стали, на которые крепятся прокиды из нержавеющей стали Ø 12mm. Деревянные поручни из бука или нержавеющей стали (Ø 50 mm).

SPIRAL PRIMA

Scala elicoidale modulare prodotta dall'azienda Rintal S.p.A. composta da struttura in alluminio anodizzato naturale o verniciato regolabile in alzata mediante distanziatori in policarbonato. Gradini in legno di faggio lamellare "finger joint" spessore 4 cm verniciato con tinte atossiche a base d'acqua in varie tonalità oppure laccato con vernice contenente microsfere che aumentano la resistenza all'abrasione, agli UV e ai liquidi freddi rispetto alla laccatura tradizionale. Ringhiera costituita da montanti a lama curvata in metallo verniciato o acciaio inox satinato che supportano una serie di filoncini in acciaio inox di Ø 12 mm. Corrimano in legno di faggio o acciaio inox (Ø 50 mm).

Escalier hélicoïdal modulaire produit par la société Rintal S.p.A., composé d'une structure en aluminium anodisé ou peint avec hauteur de marche réglable grâce à des entretoises en polycarbonate.

Marches en bois en hêtre lamellé "finger joint" épaisseur 4 cm, teinté avec des peintures non toxiques à l'eau disponibles en différentes couleurs ou laqué avec une peinture contenant des microsphères augmentant la résistance à l'abrasion, aux UV et aux liquides par rapport à un laquage traditionnel.

Rampe composée de poteaux à lame courbe en métal peint ou acier inox satiné, qui supportent une série de lisses en acier inox Ø 12 mm. Main courante en hêtre ou en acier inox (Ø 50 mm).

Escalera helicoidal modular, producida por la empresa Rintal S.p.A., que se compone de estructura en aluminio anodizado natural o pintado, con contrahuella regulable mediante separadores de policarbonato. Peldaños de madera de haya laminada "finger joint" de 4 cm de espesor, pintada con tinturas no tóxicas a base de agua en varios colores o lacada con pintura que contiene microesferas que aumentan la resistencia a la abrasión, a los rayos UV y a los líquidos fríos en comparación con el lacado convencional. Barandilla con montantes a hoja curvada de metal pintado o de acero inox satinado que sostienen una serie de varillas de acero inox de 12 mm de diámetro. Pasamanos de madera de haya o acero inox (Ø 50 mm).

Модульная спиральная лестница производства Rintal S.p.A. состоит из структуры из натурального или окрашенного анодированного алюминия, регулируемая по проступи и высоте подъема с помощью поликарбонатного дистанциатора. Деревянные ступени из пластинчатого бука "finger joint" толщиной 4 см окрашенного с использованием нетоксичных красочных материалов различных оттенков на основе воды или покрыты лаком, содержащим микросфера, увеличивающие сопротивляемость механическим повреждениям, ультрафиолетовым лучам и холодным жидкостям по сравнению с традиционными лаковыми покрытиями. Ограждение состоит из изогнутых пластинообразных баласин, выполненных из окрашенного металла или нержавеющей сатинированной стали, на которые крепятся прокиды из нержавеющей стали Ø 12 mm. Деревянные поручни из бука или нержавеющей стали (Ø 50 mm).

KNOCK DESIGN

Scala a giorno modulare prodotta dall'azienda Rintal S.p.A, regolabile in pedata ed alzata mediante distanziatori in policarbonato, composta da struttura in metallo verniciato personalizzabile con mascherine in acciaio inox e decori adesivi di forme e colori differenti. Possibilità di installare sistema di illuminazione LED con controllo Wi-Fi. Gradini in legno di faggio lamellare "finger joint" spessore 4 cm verniciato con tinte atossiche a base d'acqua in varie tonalità oppure laccato con vernice contenente microsfere che aumentano la resistenza all'abrasione, alla UV e ai liquidi freddi rispetto alla laccatura tradizionale. Ringhiera disponibili: Tube (colonne Ø 25 mm in metallo verniciato o cromato, personalizzabile aggiungendo cavetti in acciaio inox paralleli o incrociati), Minimal, Leaf, Multiblade (lame accoppiate in acciaio disponibili in varie forme e finiture, che supportano una serie di filoncini in acciaio inox di Ø 12 mm) e Zenith (lama singola installata con sezione perpendicolare al gradino, che supporta una serie di filoncini in acciaio inox di Ø 12 mm). Corrimano in legno di faggio o acciaio inox (Ø 50 mm).

Escalier droit modulaire produit par la société Rintal S.p.A, avec hauteur de marche et giron réglables grâce à des entretoises en polycarbonate. Structure en métal peint, personnalisable avec des caches en acier inox et décorations adhésives de formes et couleurs différentes. Possibilité d'installer un système d'éclairage led Wi-Fi. Marches en bois de hêtre lamellé "finger joint" épaisseur 4 cm teinté avec des peintures non toxiques à l'eau disponibles en différentes couleurs ou laqué avec une peinture contenant des microsphères capables d'augmenter la résistance à l'abrasion, aux UV et aux liquides froids par rapport à un laquage traditionnel. Rampes disponibles: Tube (balustres Ø 25 mm en métal peint ou chromé, personnalisable en ajoutant des câbles en acier inox parallèles ou croisés), Minimal, Leaf, Multiblade (double lame en acier disponible en différentes formes et finitions, qui supportent une série de lisses en acier inox Ø 12 mm). Main courante en hêtre ou acier inox (Ø 50 mm).

Escalera en tramos modular producida por la empresa Rintal S.p.A, con huella y contrahuella regulables mediante separadores de policarbonato, que se compone de estructura de metal pintado personalizable con tapas de acero inox y diseños adhesivos en diferentes formas y acabados. Posibilidad de instalar el sistema de iluminación LED con mando Wi-Fi. Peldaños de madera de haya laminada "finger joint" de 4 cm de espesor, pintada con tinturas no tóxicas a base de agua en varios colores o lacada con pintura que contiene microesferas que aumentan la resistencia a la abrasión, a los rayos UV y a los líquidos fríos en comparación con el lacado convencional. Barandillas disponibles: Tube (barrotes Ø 25 mm de metal pintado o cromado, personalizable mediante la adición de cables de acero inox en paralelo o cruzado) Minimal, Leaf, Multiblade (hojas acopladas de acero disponibles en diferentes formas y acabados, que sostienen una serie de varillas de acero inox de 12 mm de diámetro) y Zenith (hoja única instalada con sección perpendicular al peldaño que sostiene una serie de varillas de acero inox de 12 mm). Pasamanos de madera de haya o acero inox (Ø 50 mm).

Модульная лестница производства Rintal S.p.A с, регулируемая по проступи и высоте подъема с помощью поликарбонатного дистанциатора. Состоит из конструкции из окрашенного металла. Индивидуальность можно придать благодаря заглушкам из нержавеющей стали и наклеивающимся декоративным элементам различных форм и цветов. Возможно установить светодиодную систему освещения с управлением Wi-Fi. Деревянные ступени из пластинчатого бука "finger joint" толщиной 4 см окрашенного с использованием нетоксичных красочных материалов различных оттенков на основе воды или покрыты лаком, содержащим микросферы, увеличивающие сопротивляемость механическим повреждениям, ультрафиолетовым лучам и холодным жидкостям по сравнению с традиционными лаковыми покрытиями. Ассортимент ограждений: Tube (баласины Ø 25 мм из окрашенного или хромированного металла). Возможна придать индивидуальность благодаря параллельным или перекрестным тросам из нержавеющей стали),Minimal, Leaf, Multiblade (сдвоенные стальные пластинообразные баласины различных форм и отделок, поддерживающие прокиды из нержавеющей стали Ø 12 mm) и Zenith (единичная пластинообразная баласина, монтируемая перпендикулярно ступени, поддерживающая прокиды из нержавеющей стали Ø 12 mm). Деревянные поручни из бука или нержавеющей стали (Ø 50 mm).

SPIRAL KNOCK DESIGN

Scala elicoidale modulare prodotta dall'azienda Rintal S.p.A, regolabile in pedata ed alzata mediante distanziatori in policarbonato, composta da struttura in metallo verniciato personalizzabile con mascherine in acciaio inox e decori adesivi di forme e colori differenti. Possibilità di installare sistema di illuminazione LED con controllo Wi-Fi. Gradini in legno di faggio lamellare "finger joint" spessore 4 cm verniciato con tinte atossiche a base d'acqua in varie tonalità oppure laccato con vernice contenente microsfere che aumentano la resistenza all'abrasione, alla UV e ai liquidi freddi rispetto alla laccatura tradizionale. Ringhiera disponibili: Tube (colonne Ø 25 mm in metallo verniciato o cromato, personalizzabile aggiungendo cavetti in acciaio inox paralleli o incrociati), Minimal, Leaf, Multiblade (lame singola installata con sezione perpendicolare al gradino, che supporta una serie di filoncini in acciaio inox di Ø 12 mm). Corrimano in legno di faggio o acciaio inox (Ø 50 mm).

Escalier hélicoïdal modulaire produit par la société Rintal S.p.A, avec hauteur de marche et giron réglables grâce à des entretoises en polycarbonate. Structure en métal peint, personnalisable avec des caches en acier inox et décorations adhésives de formes et couleurs différentes. Possibilité d'installer un système d'éclairage led Wi-Fi. Marches en hêtre lamellé "finger joint" épaisseur 4 cm teinté avec des peintures non toxiques à l'eau disponibles en différentes couleurs ou laqué avec une peinture contenant des microsphères capables d'augmenter la résistance à l'abrasion, aux UV et aux liquides froids par rapport à un laquage traditionnel. Rampes disponibles: Tube (balustres Ø 25 mm en métal peint ou chromé, personnalisable en ajoutant des câbles en acier inox parallèles ou croisés), Minimal, Leaf, Multiblade (double lame en acier disponible en différentes formes et finitions supportant une série de lisses en acier inox Ø 12 mm) et Zenith (lame simple installée avec section perpendiculaire à la marche, supportant une série de lisses en acier inox Ø 12 mm). Main courante en hêtre ou acier inox (Ø 50 mm).

Escalera helicoidal modular en tramos modular producida por la empresa Rintal S.p.A, con huella y contrahuella regulables mediante separadores de policarbonato, que se compone de estructura de metal pintado personalizable con tapas de acero inox y diseños adhesivos en diferentes formas y acabados. Posibilidad de instalar el sistema de iluminación LED con mando Wi-Fi. Peldaños de madera de haya laminada "finger joint" de 4 cm de espesor, pintada con tinturas no tóxicas a base de agua en varios colores o lacada con pintura que contiene microesferas que aumentan la resistencia a la abrasión, a los rayos UV y a los líquidos fríos en comparación con el lacado convencional. Barandillas disponibles: Tube (barrotes Ø 25 mm de metal pintado o cromado, personalizable mediante la adición de cables de acero inox en paralelo o cruzado) Minimal, Leaf, Multiblade (hojas acopladas de acero disponibles en diferentes formas y acabados, que sostienen una serie de varillas de acero inox de 12 mm de diámetro) y Zenith (hoja única instalada con sección perpendicular al peldaño que sostiene una serie de varillas de acero inox de 12 mm). Pasamanos de madera de haya o acero inox (Ø 50 mm).

Модульная спиральная лестница производства Rintal S.p.A с, регулируемая по проступи и высоте подъема с помощью поликарбонатного дистанциатора. Состоит из конструкции из окрашенного металла. Индивидуальность можно придать благодаря заглушкам из нержавеющей стали и наклеивающимся декоративным элементам различных форм и цветов. Возможно установить светодиодную систему освещения с управлением Wi-Fi. Деревянные ступени из пластинчатого бука "finger joint" толщиной 4 см окрашенного с использованием нетоксичных красочных материалов различных оттенков на основе воды или покрыты лаком, содержащим микросферы, увеличивающие сопротивляемость механическим повреждениям, ультрафиолетовым лучам и холодным жидкостям по сравнению с традиционными лаковыми покрытиями. Ассортимент ограждений: Tube (баласины Ø 25 мм из окрашенного или хромированного металла). Возможна придать индивидуальность благодаря параллельным или перекрестным тросам из нержавеющей стали),Minimal, Leaf, Multiblade (сдвоенные стальные пластинообразные баласины различных форм и отделок, поддерживающие прокиды из нержавеющей стали Ø 12 mm) и Zenith (единичная пластинообразная баласина, монтируемая перпендикулярно ступени, поддерживающая прокиды из нержавеющей стали Ø 12 mm). Деревянные поручни из бука или нержавеющей стали (Ø 50 mm).

KNOCK WOOD

Scala a giorno modulare prodotta dall'azienda Rintal S.p.A, regolabile in pedata ed alzata mediante distanziatori in policarbonato, composta da struttura in legno personalizzabile con mascherina in acciaio inox o "Color Slot" di plastica di colori differenti. Possibilità di installare sistema di illuminazione LED con controllo Wi-Fi. Gradini in legno di faggio lamellare "finger joint" spessore 4 cm verniciato con tinte atossiche a base d'acqua in varie tonalità oppure laccato con vernice contenente microsfere che aumentano la resistenza all'abrasione, alla UV e ai liquidi freddi rispetto alla laccatura tradizionale. Ringhiere disponibili: Tube (colonne Ø 25 mm in metallo verniciato o cromato, personalizzabile aggiungendo cavetti in acciaio inox paralleli o incrociati), Minimal, Leaf, Multiblade (lame accoppiate in acciaio disponibili in varie forme e finiture, che supportano una serie di filoncini in acciaio inox di Ø 12 mm) e Zenith (lama singola installata con sezione perpendicolare al gradino, che supporta una serie di filoncini in acciaio inox di Ø 12 mm). Corrimano in legno di faggio o acciaio inox (Ø 50 mm).

Escalier droit modulaire produit par la société Rintal S.p.A, avec hauteur de marche et giron réglables grâce à des entretoises en polycarbonate. Structure en bois, personnalisable avec des caches en acier inox ou "Color Slot" en PVC de différentes couleurs. Possibilité d'installer un système d'éclairage led Wi-Fi. Marches en hêtre lamellé "finger joint" épaisseur 4 cm teinté avec des peintures non toxiques à l'eau en différentes couleurs ou laqué (avec une peinture contenant des microsphères augmentant la résistance à l'abrasion, aux UV et aux liquides par rapport à un laquage traditionnel) ou en verre stratifié, transparent ou laiteux. Rampes disponibles: Tube (balustres Ø 25 mm en métal peint ou chromé, personnalisable en ajoutant des câbles en acier inox parallèles ou croisés), Minimal, Leaf, Multiblade (double lame en acier disponible en différentes formes et finitions supportant une série de lisses en acier inox Ø 12 mm) et Zenith (lame simple installée avec section perpendiculaire à la marche, supportant une série de lisses en acier inox Ø 12 mm). Main courante en hêtre ou acier inox (Ø 50 mm).

Escalera en tramos modular producida por la empresa Rintal S.p.A, con huella y contrahuella regulables mediante separadores de policarbonato, que se compone de estructura de madera personalizable con tapas de acero inox o "Color Slot" de plástico en diferentes colores. Posibilidad de instalar el sistema de iluminación LED con mando Wi-Fi. Peldaños de madera de haya laminada "finger joint" de 4 cm de espesor, pintada con tinturas no tóxicas a base de agua en varios colores o lacada con pintura que contiene microesferas que aumentan la resistencia a la abrasión, a los rayos UV y a los líquidos fríos en comparación con el lacado convencional. Barandillas disponibles: Tube (barrotes Ø 25mm de metal pintado o cromado, personalizable mediante la adición de cables de acero inox en paralelo o cruzado) Minimal, Leaf, Multiblade (hojas acopladas de acero disponibles en diferentes formas y acabados, que sostienen una serie de varillas de acero inox de 12 mm de diámetro) y Zenith (hoja única instalada con sección perpendicular al peldaño que sostiene una serie de varillas de acero inox de 12 mm de diámetro). Pasamanos de madera de haya o acero inox (Ø 50 mm).

Модульная лестница производства предприятия Rintal S.p.A с , регулируемая по пропорции и высоте подъема с помощью поликарбонатного дистанциатора. Состоит из деревянной конструкции. Индивидуальность можно придать благодаря заглушкам из нержавеющей стали или пластиковым "Color Slot" различных цветов. Возможно установить светодиодную систему освещения с управлением Wi-Fi. Деревянные ступени из пластичного бука "finger joint" толщиной 4 см окрашенного с использованием нетоксичных красочных материалов различных оттенков на основе воды или покрыты лаком, содержащим микросфера, увеличивающие сопротивляемость механическим повреждениям, ультрафиолетовым лучам и холодным жидкостям по сравнению с традиционными лаковыми покрытиями. Ассортимент ограждений: Tube (баласины Ø 25 mm из окрашенного или хромированного металла). Возможно придать индивидуальность благодаря параллельным или перекрестным тросам из нержавеющей стали), Minimal, Leaf, Multiblade (сдвоенные стальные пластинообразные баласины различных форм и отделок, поддерживающие прокиды из нержавеющей стали Ø 12 mm) и Zenith (единичная пластинообразная баласина, монтируемая перпендикулярно ступени, поддерживающая прокиды из нержавеющей стали Ø 12 mm). Деревянные поручни из бука или нержавеющей стали (Ø 50 mm).

SPIRAL KNOCK WOOD

Scala elicoidale modulare prodotta dall'azienda Rintal S.p.A, regolabile in pedata ed alzata mediante distanziatori in policarbonato, composta da struttura in legno con mascherina in acciaio inox o "Color Slot" di plastica di colori differenti. Possibilità di installare sistema di illuminazione LED con controllo Wi-Fi. Gradini in legno di faggio lamellare "finger joint" spessore 4 cm verniciato con tinte atossiche a base d'acqua in varie tonalità oppure laccato con vernice contenente microsfere che aumentano la resistenza all'abrasione, alla UV e ai liquidi freddi rispetto alla laccatura tradizionale. Ringhiere disponibili: Tube (colonne Ø 25 mm in metallo verniciato o cromato, personalizzabile aggiungendo cavetti in acciaio inox paralleli o incrociati), Minimal, Leaf, Multiblade (lame accoppiate in acciaio disponibili in varie forme e finiture, che supportano una serie di filoncini in acciaio inox di Ø 12 mm) e Zenith (lama singola installata con sezione perpendicolare al gradino, che supporta una serie di filoncini in acciaio inox di Ø 12 mm). Corrimano in legno di faggio o acciaio inox (Ø 50 mm).

Escalier hélicoïdal modulaire produit par la société Rintal S.p.A, avec hauteur de marche et giron réglables grâce à des entretoises en polycarbonate. Structure en bois, personnalisable avec des caches en acier inox ou "Color Slot" en PVC de différentes couleurs. Possibilité d'installer un système d'éclairage led Wi-Fi. Marches en hêtre lamellé "finger joint" épaisseur 4 cm teinté avec des peintures non toxiques à l'eau en différentes couleurs ou laqué (avec une peinture contenant des microsphères augmentant la résistance à l'abrasion, aux UV et aux liquides par rapport au laquage traditionnel) ou en verre stratifié, transparent ou laiteux. Rampes disponibles: Tube (balustres Ø 25 mm en métal peint ou chromé, personnalisable en ajoutant des câbles en acier inox parallèles ou croisés), Minimal, Leaf, Multiblade (double lame en acier disponible en différentes formes et finitions supportant une série de lisses en acier inox Ø 12 mm) et Zenith (lame simple installée avec section perpendiculaire à la marche, supportant une série de lisses en acier inox Ø 12 mm). Main courante en hêtre ou en acier inox (Ø 50 mm).

Escalera helicoidal modular producida por la empresa Rintal S.p.A, con huella y contrahuella regulables mediante separadores de policarbonato, que se compone de estructura de madera personalizable con tapas de acero inox o "Color Slot" de plástico en diferentes colores. Posibilidad de instalar el sistema de iluminación LED con mando Wi-Fi. Peldaños de madera de haya laminada "finger joint" de 4 cm de espesor, pintada con tinturas no tóxicas a base de agua en varios colores o lacada con pintura que contiene microesferas que aumentan la resistencia a la abrasión, a los rayos UV y a los líquidos fríos en comparación con el lacado convencional. Barandillas disponibles: Tube (barrotes Ø 25mm de metal pintado o cromado, personalizable mediante la adición de cables de acero inox en paralelo o cruzado) Minimal, Leaf, Multiblade (hojas acopladas de acero disponibles en diferentes formas y acabados, que sostienen una serie de varillas de acero inox de 12 mm de diámetro) y Zenith (hoja única instalada con sección perpendicular al peldaño que sostiene una serie de varillas de acero inox de 12 mm de diámetro). Pasamanos de madera de haya o acero inox (Ø 50 mm).

Модульная спиральная лестница производства предприятия Rintal S.p.A, регулируемая по пропорции и высоте шага с помощью поликарбонатного дистанциатора. Состоит из деревянной конструкции. Индивидуальность можно придать благодаря заглушкам из нержавеющей стали или пластиковым "Color Slot" различных цветов. Возможно установить светодиодную систему освещения с управлением Wi-Fi. Деревянные ступени из пластичного бука "finger joint" толщиной 4 см окрашенного с использованием нетоксичных красочных материалов различных оттенков на основе воды или покрыты лаком, содержащим микросфера, увеличивающие сопротивляемость механическим повреждениям, ультрафиолетовым лучам и холодным жидкостям по сравнению с традиционными лаковыми покрытиями. Ассортимент ограждений: Tube (баласины Ø 25 mm из окрашенного или хромированного металла), Minimal, Leaf, Multiblade (сдвоенные стальные пластинообразные баласины различных форм и отделок, поддерживающие прокиды из нержавеющей стали Ø 12 mm) и Zenith (единичная пластинообразная баласина, монтируемая перпендикулярно ступени, поддерживающая прокиды из нержавеющей стали Ø 12 mm). Деревянные поручни из бука или нержавеющей стали (Ø 50 mm).

LOFT - MONOLAMA

Scala a giorno prodotta dall'azienda Rintal S.p.A. con struttura portante monolitica a doppio cosciale laterale in acciaio verniciato o inox, personalizzabile tramite carter estetici in acciaio di forme e colori differenti. Gradini in legno di faggio lamellare "finger joint" spessore 4 cm verniciato con tinte atossiche a base d'acqua in varie tonalità, laccato (con vernice contenente microsfere che aumentano la resistenza all'abrasione, agli UV e ai liquidi freddi rispetto alla laccatura tradizionale) oppure in vetro stratificato, trasparente o laiteoso. Ringhiere disponibili: Minimal, Leaf, Multiblade (lame accoppiate in acciaio disponibili in varie forme e finiture, che supportano una serie di filoncini in acciaio inox di Ø 12 mm) e Zenith (lama singola installata con sezione perpendicolare al gradino, che supporta una serie di filoncini in acciaio inox di Ø 12 mm). Corrimano in legno di faggio o acciaio inox (Ø 50 mm).

Escalier droit produit par la société Rintal S.p.A, composé d'une structure porteuse monobloc à double limon crémaillère en acier peint ou inox, personnalisable avec des carters esthétiques en acier disponibles en différentes formes et couleurs.

Marches en bois en hêtre lamellé "finger joint" épaisseur 4 cm, teinté avec des peintures non toxiques à l'eau en différentes couleurs ou laqué (avec une peinture contenant des microsphères augmentant la résistance à l'abrasion, aux UV et aux liquides par rapport à un laquage traditionnel) ou en verre stratifié, transparent ou laiteux. Rampes disponibles: Minimal, Leaf, Multiblade (double lame en acier disponible en différentes formes et finitions et supportant une série de lisses en acier inox Ø 12 mm) et Zenith (lame simple installée avec section perpendiculaire à la marche et supportant une série de lisses en acier inox Ø 12 mm). Main courante en hêtre ou en acier inox (Ø 50 mm).

Escalera en tramos, producida por la empresa Rintal S.p.A., con doble estructura lateral de acero pintado o inox, personalizable a través de carter estéticos de formas y colores diferentes. Peldaños de madera de haya laminada "finger joint" de 4 cm de espesor, pintada con tinturas no tóxicas a base de agua en varios colores, lacada (con pintura que contiene microesferas que aumentan la resistencia a la abrasión, a los rayos UV y a los líquidos fríos en comparación con el lacado convencional) o de vidrio estratificado transparente o blanco. Barandillas disponibles: Minimal, Leaf, Multiblade (hojas acopladas de acero disponibles en diferentes formas y acabados, que sostienen una serie de varillas de acero inox de 12 mm de diámetro) y Zenith (hoja única instalada con sección perpendicular al peldaño que sostiene una serie de varillas de acero inox de 12 mm de diámetro). Pasamanos de madera de haya o acero inox (Ø 50 mm).

Лестница производства предприятия Rintal S.p.A с монолитной несущей конструкцией с двойным боковым креплением из окрашенной или нержавеющей стали. Индивидуальность можно придать с помощью декоративных стальных картеров различных форм и цветов. Деревянные ступени из пластичного бука "finger joint" толщиной 4 см окрашенного с использованием нетоксичных красочных материалов различных оттенков на основе воды или покрыты лаком, содержащим микросферы, увеличивающие сопротивляемость механическим повреждениям, ультрафиолетовым лучам и холодным жидкостям по сравнению с традиционными лаковыми покрытиями. Ассортимент ограждений: Minimal, Leaf, Multiblade (сдвоенные стальные пластинообразные баласины различных форм и отделок, поддерживающие прокиды из нержавеющей стали Ø 12мм) и Zenith (единичная пластинообразная баласина, монтируемая перпендикулярно ступени, поддерживающая прокиды из нержавеющей стали Ø 12 мм). Деревянные поручни из бука или нержавеющей стали (Ø 50 мм).

SPIRAL LOFT - SPIRAL MONOLAMA

Scala elicoidale prodotta dall'azienda Rintal S.p.A. con struttura portante a doppio cosciale laterale componibile in acciaio verniciato o inox, personalizzabile tramite carter estetici di forme e colori differenti. Gradini in legno di faggio lamellare "finger joint" spessore 4 cm verniciato con tinte atossiche a base d'acqua in varie tonalità, laccato (con vernice contenente microsfere che aumentano la resistenza all'abrasione, agli UV e ai liquidi freddi rispetto alla laccatura tradizionale) oppure in vetro stratificato, trasparente o laiteoso. Ringhiere disponibili: Minimal, Leaf, Multiblade (lame accoppiate in acciaio disponibili in varie forme e finiture, che supportano una serie di filoncini in acciaio inox di Ø 12mm) e Zenith (lama singola installata con sezione perpendicolare al gradino, che supporta una serie di filoncini in acciaio inox di Ø 12 mm). Corrimano in legno di faggio o acciaio inox (Ø 50 mm).

Escalier hélicoïdal produit par la société Rintal S.p.A., composé d'une structure porteuse à double limon crémaillère par élément en acier peint ou inox, personnalisable grâce à des carters esthétiques (en différentes formes et couleurs).

Marches en hêtre lamellé "finger joint" épaisseur 4 cm, teinté avec des peintures non toxiques à l'eau en différentes couleurs ou laqué (avec une peinture contenant des microsphères augmentant la résistance à l'abrasion, aux UV et aux liquides par rapport au laquage traditionnel) ou en verre stratifié, transparent ou laiteux.

Rampes disponibles: Minimal, Leaf, Multiblade (double lame en acier disponible en différentes formes et finitions et supportant une série de lisses en acier inox Ø 12 mm) et Zenith (lame simple installée avec section perpendiculaire à la marche et supportant une série de lisses en acier inox Ø 12 mm). Main courante en hêtre ou en acier inox (Ø 50 mm).

Escalera en tramos, producida por la empresa Rintal S.p.A., con doble estructura lateral de acero pintado o inox, personalizable a través de carter estéticos (de formas y colores diferentes). Peldaños de madera de haya laminada "finger joint" de 4 cm de espesor, pintada con tinturas no tóxicas a base de agua en varios colores, lacada (con pintura que contiene microesferas que aumentan la resistencia a la abrasión, a los rayos UV y a los líquidos fríos en comparación con el lacado convencional) o de vidrio estratificado transparente o blanco. Barandillas disponibles: Minimal, Leaf, Multiblade (hojas acopladas de acero disponibles en diferentes formas y acabados, que sostienen una serie de varillas de acero inox de 12 mm de diámetro) y Zenith (hoja única instalada con sección perpendicular al peldaño que sostiene una serie de varillas de acero inox de 12 mm de diámetro). Pasamanos de madera de haya o acero inox (Ø 50 mm).

Сpirальная лестница производства предприятия Rintal S.p.A с несущей конструкцией с двойным компонуемым боковым креплением из окрашенной или нержавеющей стали. Индивидуальность придается с помощью декоративных стальных картеров различных форм и цветов. Деревянные ступени из пластичного бука "finger joint" толщиной 4 см окрашенного с использованием нетоксичных красочных материалов различных оттенков на основе воды или покрыты лаком, содержащим микросферы, увеличивающие сопротивляемость механическим повреждениям, ультрафиолетовым лучам и холодным жидкостям по сравнению с традиционными лаковыми покрытиями. Ассортимент ограждений: Minimal, Leaf, Multiblade (сдвоенные стальные пластинообразные баласины различных форм и отделок, поддерживающие прокиды из нержавеющей стали Ø 12мм) и Zenith (единичная пластинообразная баласина, монтируемая перпендикулярно ступени, поддерживающая прокиды из нержавеющей стали Ø 12 мм). Деревянные поручни из бука или нержавеющей стали (Ø 50 мм).

METROPOL

Scala a giorno prodotta dall'azienda Rintal S.p.A. con struttura portante a doppio cosciale laterale componibile in acciaio verniciato o inox. Gradini disponibili in legno di faggio lamellare "finger joint" spessore 4 cm (verniciato con tinte atossiche a base d'acqua in varie tonalità o laccato con vernice contenente microsfere che aumentano la resistenza all'abrasione, agli UV e ai liquidi freddi rispetto alla laccatura tradizionale) oppure in vetro stratificato, trasparente o lattiginoso. Ringhiera Minimal (lame accoppiate in acciaio disponibili in varie finiture, che supportano una serie di filoncini in acciaio inox di Ø 12 mm). Corrimano in legno di faggio o acciaio inox (Ø 50 mm).

Escalier droit produit par la société Rintal S.p.A., composé de structure porteuse à double limon crémaillère par élément en acier peint ou inox. Marches en hêtre lamellé "finger joint" épaisseur 4 cm (teinté avec des peintures non toxiques à l'eau en différentes couleurs ou laqué avec une peinture contenant des microsphères augmentant la résistance aux abrasions, aux UV et aux liquides par rapport au laquage traditionnel) ou en verre stratifié, transparent ou dépoli. Rampe Minimal (double lame en acier disponible en différentes finitions et supportant une série de lisses en acier inox Ø 12 mm). Main courante en hêtre ou en acier inox (Ø 50 mm).

Escalera en tramos, producida por la empresa Rintal S.p.A., con doble estructura lateral de acero pintado o inox . Peldaños disponibles de madera de haya laminada "finger joint" de 4 cm de espesor (pintada con tinturas no tóxicas a base de agua en varios colores o lacada con pintura que contiene microesferas que aumentan la resistencia a la abrasión, a los rayos UV y a los líquidos fríos en comparación con el lacado convencional) o de vidrio estratificado transparente o blanco. Barandilla Minimal (hojas acopladas de acero disponibles en diferentes formas y acabados, que sostienen una serie de varillas de acero inox de 12 mm de diámetro). Pasamanos de madera de haya o acero inox (Ø 50 mm).

Лестница производства предприятия Rintal S.p.A с несущей конструкцией с компонуемым двойным боковым креплением из окрашенной или нержавеющей стали. Деревянные ступени из пластиинчатого бука "finger joint" толщиной 4 см (окрашенного с использованием нетоксичных красочных материалов различных оттенков на основе воды или покрыты лаком, содержащим микросферы, увеличивающие сопротивляемость механическим повреждениям, ультрафиолетовым лучам и холодным жидкостям по сравнению с традиционными лаковыми покрытиями) или из многослойного прозрачного или матового стекла. Ограждение Minimal (состоит из сдвоенных пластинообразных баласин различной отделки, на которые крепятся прокиды из нержавеющей стали Ø 12мм. Деревянные поручни из бука или нержавеющей стали (Ø 50 мм).

SPIRAL METROPOL

Scala elicoidale prodotta dall'azienda Rintal S.p.A. con struttura portante a doppio cosciale laterale componibile in acciaio verniciato o inox. Gradini disponibili in legno di faggio lamellare "finger joint" spessore 4 cm (verniciato con tinte atossiche a base d'acqua in varie tonalità o laccato con vernice contenente microsfere che aumentano la resistenza all'abrasione, agli UV e ai liquidi freddi rispetto alla laccatura tradizionale) oppure in vetro stratificato, trasparente o lattiginoso. Ringhiera Minimal (lame accoppiate in acciaio disponibili in varie finiture, che supportano una serie di filoncini in acciaio inox di Ø 12mm). Corrimano in legno di faggio o acciaio inox (Ø50 mm).

Escalier hélicoïdal produit par la société Rintal S.p.A., composé d'une structure porteuse à double limon crémaillère par élément en acier peint ou inox. Marches en hêtre lamellé "finger joint" épaisseur 4 cm (teinté avec des peintures non toxiques à l'eau en différentes couleurs ou laqué avec une peinture contenant des microsphères augmentant la résistance à l'abrasion, aux UV et aux liquides par rapport à un laquage traditionnel) ou en verre stratifié, transparent ou dépoli. Rampe Minimal (double lame en acier disponible en différentes finitions et supportant une série de lisses en acier inox Ø 12 mm). Main courante en hêtre ou en acier inox (Ø 50 mm).

Escalera helicoidal, producida por la empresa Rintal S.p.A., con doble estructura lateral de acero pintado o inox. Peldaños disponibles de madera de haya laminada "finger joint" de 4 cm de espesor (pintada con tinturas no tóxicas a base de agua en varios colores o lacada con pintura que contiene microesferas que aumentan la resistencia a la abrasión, a los rayos UV y a los líquidos fríos en comparación con el lacado convencional) o de vidrio estratificado transparente o blanco. Barandilla Minimal (hojas acopladas de acero disponibles en diferentes formas y acabados, que sostienen una serie de varillas de acero inox de 12 mm de diámetro). Pasamanos de madera de haya o acero inox (Ø 50 mm).

Сpirальная лестница производства предприятия Rintal S.p.A с несущей конструкцией с двойным компонуемым боковым креплением из окрашенной или нержавеющей стали. Деревянные ступени из пластиинчатого бука "finger joint" толщиной 4 см (окрашенного с использованием нетоксичных красочных материалов различных оттенков на основе воды или покрыты лаком, содержащим микросферы, увеличивающие сопротивляемость механическим повреждениям, ультрафиолетовым лучам и холодным жидкостям по сравнению с традиционными лаковыми покрытиями) или из многослойного прозрачного или матового стекла. Ограждение Minimal (состоит из сдвоенных пластинообразных баласин различной отделки, на которые крепятся прокиды из нержавеющей стали Ø 12мм. Деревянные поручни из бука или нержавеющей стали (Ø 50 мм).

AIRA

Scala a giorno prodotta dall'azienda Rintal S.p.A. composta da gradini fissati a parete con sistema proprietario di ancoraggio. Gradini in legno di rovere o frassino (spessore gradino 6 cm) verniciato con tinte atossiche a base d'acqua in varie tonalità. Ringhiera disponibili: pannelli in vetro stratificato (10+10 mm) e Prisma (lame accoppiate in acciaio disponibili in varie finiture, che supportano una serie di filoncini in acciaio inox di Ø 12 mm).

Escalier droit produit par la société Rintal S.p.A., composé de marches fixées au mur avec système d'accrochage exclusif. Marches en bois de chêne ou frêne (épaisseur marche 6 cm), verni avec teintes non toxiques à l'eau de différentes tonalités. Rampes disponibles: Garde-corps (éliminare parola) avec panneau en verre stratifié (10+10 mm) et Prisma (double lame en acier disponible en différentes finitions supportant une série de lisses en acier inox Ø 12 mm)

Escalera en tramos, producida por la empresa Rintal S.p.A., que se compone de peldaños fijados en la pared con sistema de anclaje. Peldaños en madera de roble o fresno (grosor del peldaño 6 cm), barnizado con pinturas no tóxicas con base de agua en diferentes tonos. Barandillas disponibles: paneles de vidrio (10+10 mm) y Prisma (hojas acopladas de acero disponibles en diferentes acabados, que sostienen una serie de varillas de acero inox de 12 mm de diámetro).

Лестница производства предприятия Rintal S.p.A состоит из ступеней с оригинальным анкерным настенным креплением. Деревянные ступени из дуба или ясеня толщиной 6 см окрашенного с использованием нетоксичных красочных материалов различных оттенков на основе воды или покрыты лаком. Ассортимент ограждений: стеклянная ламинированная панель (10+10 мм) и "Prisma" (сдвоенные стальные пластинообразные баласины различных отделок, поддерживающие прокиды из нержавеющей стали Ø 12 мм)

LINEA

Scala a giorno prodotta dall'azienda Rintal S.p.A. composta da gradini fissati a parete con sistema proprietario di ancoraggio a parete. Gradini in legno di faggio lamellare "finger joint" spessore 4 cm verniciato con tinte atossiche a base d'acqua in varie tonalità oppure laccato con vernice contenente microsfere che aumentano la resistenza all'abrasione, agli UV e ai liquidi freddi rispetto alla laccatura tradizionale. Ringhiera a colonne Ø 25 mm in metallo verniciato o cromato. Corrimano in legno di faggio (100x40 mm).

Escalier droit produit par la société Rintal S.p.A., composé de marches avec un système exclusif de fixation au mur. Marches en hêtre lamellé "finger joint" épaisseur 4 cm teinté avec des peintures non toxiques à l'eau disponibles en différentes couleurs ou laqué avec une peinture contenant des microsphères augmentant la résistance à l'abrasion, aux UV et aux liquides par rapport à un laquage traditionnel. Rampe à balustres Ø 25 mm en métal peint ou chromé. Main courante en hêtre (100x40 mm).

Escalera en tramos, producida por la empresa Rintal S.p.A., que se compone de peldaños con sistema de anclaje a pared. Peldaños de madera de haya laminada "finger joint" de 4 cm de espesor pintada con tinturas no tóxicas a base de agua en varios colores o lacada con pintura que contiene microesferas que aumentan la resistencia a la abrasión, a los rayos UV y a los líquidos fríos en comparación con el lacado convencional. Barandilla con barrotes de 25 mm de diámetro de metal pintado o cromado. Pasamanos de madera de haya (100x40 mm).

Лестница производства предприятия Rintal S.p.A состоит из ступеней с оригинальным анкерным настенным креплением. Деревянные ступени из пластиинчатого бука "finger joint" толщиной 4 см окрашенного с использованием нетоксичных красочных материалов различных оттенков на основе воды или покрыты лаком, содержащим микросферы, увеличивающие сопротивляемость механическим повреждениям, ультрафиолетовым лучам и холодным жидкостям по сравнению с традиционными лаковыми покрытиями. Ограждение из стоек Ø 25 мм произведенных из окрашенного или хромированного металла. Поручни из бука (100x40 мм).

TRIO

Scala a chiocciola modulare prodotta dall'azienda Rintal S.p.A, regolabile in alzata mediante distanziatori in policarbonato, con pianta circolare e sagoma del gradino disponibile in 3 diverse geometrie (convessa, concava e rettilinea). Struttura costituita da palo centrale in legno di faggio verniciato o in metallo verniciato. Possibilità di installare nella struttura del palo impianto di illuminazione LED con controllo Wi-Fi e mascherina "Color Slot" di plastica di colori differenti di colori differenti (solo per struttura legno). Gradini in legno di faggio lamellare "finger joint" spessore 4 cm verniciato con tinte atossiche a base d'acqua in varie tonalità oppure laccato con vernice contenente microsfere che aumentano la resistenza all'abrasione, alla UV e ai liquidi freddi rispetto alla laccatura tradizionale. Possibilità di realizzare Soluzioni con gradino di due colori differenti. Ringhiere disponibili: Tube (colonne Ø 25 mm in metallo verniciato o cromato, personalizzabile aggiungendo cavetti in acciaio inox paralleli o incrociati), Minimal, Leaf, Multiblade (lame accoppiate in acciaio disponibili in varie forme e finiture, che supportano una serie di filoncini in acciaio inox di Ø 12 mm) e Zenith (lama singola installata con sezione perpendicolare al gradino, che supporta una serie di filoncini in acciaio inox di Ø 12 mm). Corrimano in legno di faggio o acciaio inox (Ø 50 mm).

Escalier hélicoïdal modulaire produit par la société Rintal S.p.A, avec hauteur de marche et giron réglables grâce à des entretoises en polycarbonate. Plan circulaire et forme de la marche disponibles en trois différentes géométries (concave, convexe et rectiligne). Structure composée de poteau central en hêtre teinté ou en métal peint. Possibilité d'installer sur la structure du poteau un système d'éclairage led Wi-Fi et caches "Color Slot" en PVC de différentes couleurs (uniquement pour structure en bois). Marches en hêtre lamellé "finger joint" épaisseur 4 cm teinté avec des peintures non toxiques à l'eau disponibles en différentes couleurs ou laqué avec une peinture contenant des microsphères capables d'augmenter la résistance à l'abrasion, aux UV et aux liquides froids par rapport à un laquage traditionnel. Possibilité de réaliser des solutions avec marches de deux couleurs différentes. Rampes disponibles: Tube (balustres Ø 25 mm en métal peint ou chromé, personnalisable en ajoutant des câbles en acier inox parallèles ou croisés), Minimal, Leaf, Multiblade (double lame en acier disponible en différentes formes et finitions supportant une série de lisses en acier inox Ø 12 mm) et Zenith (lame simple installée avec section perpendiculaire à la marche, supportant une série de lisses en acier inox Ø 12 mm). Main courante en hêtre ou acier inox (Ø 50 mm).

Escalera de caracol modular producida por la empresa Rintal S.p.A, con huella y contrahuella regulables mediante separadores de policarbonato, con planta circular y plantilla del peldaño disponible en tres formas (convexa, cóncava y recta). Estructura con eje central de madera de haya o de metal pintado. Posibilidad de instalar en la estructura del eje el sistema de iluminación LED con mando Wi-Fi y tapa "Color Slot" de plástico en diferentes colores (sólo en la estructura de madera). Peldaños de madera de haya laminada "finger joint" de 4 cm de espesor, pintada con tinturas no tóxicas a base de agua en varios colores o lacada con pintura que contiene microesferas que aumentan la resistencia a la abrasión, a los rayos UV y a los líquidos fríos en comparación con el lacado convencional. Posibilidad de realizar Soluciones con peldaño de dos colores diferentes. Barandillas disponibles: Tube (barrotes Ø 25mm de metal pintado o cromado, personalizable mediante la adición de cables de acero inox en paralelo o cruzado) Minimal, Leaf, Multiblade (hojas acopladas de acero disponibles en diferentes formas y acabados, que sostienen una serie de varillas de acero inox de 12 mm de diámetro) y Zenith (hoja única instalada con sección perpendicular al peldaño que sostiene una serie de varillas de acero inox de 12 mm de diámetro). Pasamanos de madera de haya o acero inox (Ø 50 mm).

Модульная винтовая лестница производства предприятия Rintal S.p.A с , регулируемая по высоте шага с помощью поликарбонатного дистанциатора, с круговой схемой и формой ступени в 3 возможных вариантах (вынутом, вогнутом и прямом). Конструкция, состоящая из центральной опоры из лакированного бука или окрашенного металла. Возможно установить светодиодную систему освещения с управлением Wi-Fi на конструкцию из опоры и пластиковую заглушку "Color Slot" различных цветов (только для конструкции из дерева). Деревянные ступени из пластичного бука "finger joint" толщиной 4 см окрашенного с использованием нетоксичных красочных материалов различных оттенков на основе воды или покрыты лаком, содержащим микросферы, увеличивающие сопротивляемость механическим повреждениям, ультрафиолетовым лучам и холодным жидкостям по сравнению с традиционными лаковыми покрытиями. Возможно монтировать ступени двух разных цветов. Ассортимент ограждений: Tube (балисины Ø 25 mm из окрашенного или хромированного металла). Возможно придать индивидуальность благодаря параллельным или перекрестным тросам из нержавеющей стали),Minimal, Leaf, Multiblade (сдвоенные стальные пластинообразные балисины различных форм и отделок, поддерживающие прокиды из нержавеющей стали Ø 12 mm) и Zenith (единичная пластинообразная балисина, монтируемая перпендикулярно ступени, поддерживающая прокиды из нержавеющей стали Ø 12 mm). Деревянные поручни из бука или нержавеющей стали (Ø 50 mm).

TRIO 180°

Scala a chiocciola modulare prodotta dall'azienda Rintal S.p.A, regolabile in alzata mediante distanziatori in nylon, con pianta circolare e sistema di gradini che realizzano la pedata alterna intervallando sagoma convessa e concava.Gradini in legno di faggio lamellare "finger joint" spessore 4 cm verniciato con tinte atossiche a base d'acqua in varie tonalità oppure laccato con vernice contenente microsfere che aumentano la resistenza all'abrasione, alla UV e ai liquidi freddi rispetto alla laccatura tradizionale. Possibilità di realizzare Soluzioni con gradino di due colori differenti (nero e un secondo colore a scelta tra le tonalità disponibili). Struttura palo centrale in metallo verniciato nero goffrato. Ringhiera a colonnine in metallo verniciato nero goffrato con cavetti paralleli in acciaio inox. Ringhiera a colonne Ø 25 mm in metallo verniciato o cromato. Corrimano in moplen nero (Ø 50 mm).

Escalier hélicoïdal modulaire produit par la société Rintal S.p.A, avec hauteur de marche et giron réglables grâce à des entretoises en nylon. Plan circulaire et système de marches à pas alternés qui présente à la fois des formes convexes et concaves. Marches en hêtre lamellé "finger joint" épaisseur 4 cm teinté avec des peintures non toxiques à l'eau disponibles en différentes couleurs ou laqué avec une peinture contenant des microsphères capables d'augmenter la résistance à l'abrasion, aux UV et aux liquides froids par rapport à un laquage traditionnel. Possibilité de réaliser des solutions avec marches de deux couleurs différentes (noir de base et une deuxième couleur au choix parmi les tonalités disponibles). Structure avec poteau central en métal peint noir gaufré. Rampe à balustres en métal peint noir gaufré avec câbles parallèles en acier inox. Rampe à balustres Ø 25 mm en métal peint ou chromé. Main courante en moplen noir (Ø 50 mm).

Escalera de caracol modular producida por la empresa Rintal S.p.A, con huella y contrahuella regulables mediante separadores de nylon, con planta circular y sistema de peldaños a huella alternativa que alterna plantilla convexa y cóncava. Peldaños de madera de haya laminada "finger joint" de 4 cm de espesor, pintada con tinturas no tóxicas a base de agua en varios colores o lacada con pintura que contiene microesferas que aumentan la resistencia a la abrasión, a los rayos UV y a los líquidos fríos en comparación con el lacado convencional. Posibilidad de realizar Soluciones con peldaño de dos colores diferentes (negro y un segundo color por elegir entre los disponibles). Estructura con eje central de metal pintado negro gofrado. Barandilla con barrotes Ø 25mm de metal pintado negro gofrado con cables paralelos de acero inox. Pasamanos de moplen negro (Ø 50 mm).

Модульная винтовая лестница производства предприятия Rintal S.p.A с , регулируемая по высоте шага с помощью нейлонового дистанциатора, с круговой схемой и системой ступеней с чередующейся приступью (вогнутой и выпуклой формой). Деревянные ступени из пластичного бука "finger joint" толщиной 4 см окрашенного с использованием нетоксичных красочных материалов различных оттенков на основе воды или покрыты лаком, содержащим микросферы, увеличивающие сопротивляемость механическим повреждениям, ультрафиолетовым лучам и холодным жидкостям по сравнению с традиционными лаковыми покрытиями. Возможно монтировать ступени двух разных цветов (черного и другого цвета по выбору в зависимости от наличия). Конструкция из центральной опоры из черного гофрированного металла. Ограждение из стоек из черного гофрированного металла с параллельными тросами из нержавеющей стали. Ограждение из стоек Ø 25 mm произведенных из окрашенного или хромированного металла. Поручни из черного моплена (Ø 50 mm).



GIUGIARO
ARCHITETTURA



ADI MEMBER

Rintal si riserva il diritto di attuare tutte le modifiche che riterrà opportune ai contenuti di questo catalogo, in qualunque momento e senza alcun preavviso, e declina ogni responsabilità per ogni eventuale inesattezza, compresi gli errori di stampa o di trascrizione. Le informazioni tecniche ed i colori sono date a titolo indicativo.

Ogni riproduzione totale o parziale dei contenuti, sia di testo che di immagine, del presente catalogo è vietata e sarà perseguita a norma di legge.

Rintal S.p.A. - Tutti i diritti riservati.

Rintal se réserve le droit de modifier à tout moment et sans préavis les informations relatives aux contenus du présent catalogue, et décline toute responsabilité d'erreurs et d'omissions, y compris erreurs d'impressions ou de transcription. Les informations techniques et les couleurs sont purement indicatives.

Toute reproduction totale ou partielle du contenu - textes et images - du présent catalogue est interdite et constituerait une contrefaçon sanctionnée par la loi.

Rintal S.p.A. - Tous droits réservés.

Rintal se reserva el derecho a modificar los productos y el presente catálogo, en cualquier momento y sin preaviso, todas las modificaciones que se crean oportunas. Declina toda la responsabilidad por posibles errores en su contenido, tambien por errores de imprenta o transcripción. Los datos técnicos y los colores son indicativos.

La reproducción total o parcial del contenido, tanto de texto como de imagen, de este catálogo queda prohibida y será perseguida de acuerdo con la ley.

Rintal S.p.A. - Reservados todos los derechos.

Rintal оставляет за собой право в любое время и без предварительного уведомления вносить в этот каталог любые изменения, которые считает уместными, а также не несет ответственности за любые неточности, содержащиеся в нем, а также опечатки и ошибки перевода. Технические данные и цвета являются ориентировочными.

Любое копирование (частичное или целиком) как текста так и изображений из данного каталога, запрещено и преследуется по закону. Rintal S.p.A.- Все права защищены.



RINTAL Headquarter

Rintal S.p.A.
Via Traiano Imperatore, 6
47122 Forlì, Italy
Tel. +39.0543.791111
Fax +39.0543.722544
www.rintal.com
info@rintal.it



<http://www.facebook.com/scalerintal>

RINTAL FRANCE

Valef sarl
64, rue Victor Hugo
92300 Levallois Perret
Tél. +33 1 47 37 56 01
Fax +33 1 47 37 48 10
www.rintal.com
info@rintal.fr

RINTAL ESPAÑA

Rintal S.p.A.
Avenida Diagonal, 363
08037 Barcelona
Tel. +34 934 672 607
Fax +34 934 876 614
www.rintal.com
info@rintal.es

RINTAL POLSKA

Rintal Polska sp. z o.o.
ul. 30 Stycznia 43
83-110 Tczew
Tel. +48 58 532 42 55
Fax +48 58 532 42 56
www.rintal.com
schody@rintal.pl



<http://cataloghi.rintal.com>