

For all the beautiful moments in your garden...

Garden houses are both pretty and practical. Throughout the year, you may use it to protect your garden furniture against the elements and humidity. It may also give shelter to the tender plants that would not otherwise withstand sustained cold. Hence, besides being a cosy getaway, a garden house may be used as a storage room as well.

Garden houses are mostly manufactured from timber — this is a natural material that will harmonise with any garden setting. There are garden houses in various shapes and sizes — from simple small cabins without Window with an area of about a square metre to houses with large Door and Window and several rooms. If you use your garden house for lodging or as a holiday home, or if you wish to hold a party there, the house can be supplied with electrical and water supply connections.

Tene Kaubandus OÜ was established in 1999. We produce garden houses and garden accessories from high quality timber of northern spruce.

During the years, the production volumes of Tene Kaubandus have increased. Today, we produce 12,000 to 15,000 garden houses in a year. Our product line includes garden houses, saunas, playhouses for children, gazebos and garages with the wall thicknesses of 28mm, 40mm, 58mm and 70mm. We ensure high quality with well–considered elements, such as:

- · Wind-resistant corner joints
- Door and Window from glued timber are glazed with real glass, and have tilt-andturn openings.
- 58mm and 70mm houses have double glazed Door and Window, seals and aluminium water drips.
- All the houses have impregnated foundation beams.
- 40mm and thicker wall boards are double–grooved.
- Skirting and floor boards cut to match the design are included.
- All the models have storm bars, corner joints of 58mm and 70mm houses have metal support bars.
- All the houses are complete with an assembly kit, asphalt roofing paper and a thorough installation manual.

The products are manufactured from high quality raw materials using the state-of-the-art technology and most contemporary machinery. Our primary aim is to manufacture perfect garden houses and ensure their accurate and timely delivery to our clients.

We have produced various houses for diverse applications to the custom designs of our clients, thus we have experience and know-how for more sophisticated projects. You may find some of them in our catalogue as well. We will ensure you that your order will be fulfilled in the best possible way.

Thank you for your interest in our products. *Riho Reesar and Heino Kirs Owners*













Für schöne Stunden im Garten...

Ein Gartenhaus ist nicht nur schön, sondern auch praktisch. Es eignet sich gut dazu, im Winter Gartenmöbel und Sitzauflagen vor Regen, Sonne und Feuchtigkeit zu schützen. Auch Pflanzen, die nicht winterfest sind, können in einem Gartenhaus gut überwintern. Daher ist für viele ein Gartenhaus auch mehr ein Abstellraum als ein Haus, in dem man sich aufhält. Gartenhäuser werden meist aus Holz gefertigt, weil dieses Material eine natürlich Optik bietet und sich so gut in einen Garten integrieren lässt. Gartenhäuser gibt es in vielen Größen und Ausführungen — vom einfachen, nicht mehr als einem Quadratmeter großen, fensterlosen Häuschen bis hin zum Gartenhaus mit Fenster und Türen und sogar mehreren Zimmern. Möchte man das Gartenhaus auch als Übernachtungsmöglichkeit oder Aufenthaltsort für Partys und Feiern nutzen, so kann man seinem Gartenhaus auch einen Strom- und Wasseranschluss verpassen.

Tene Kaubandus wurde im Jahre 1999 gegründet. Die Firma produziert Gartenhäuser und Gartenzubehör aus hochwertigem nordischen Fichtenholz.

Vom Jahr zu Jahr haben sich unsere Produktionsmengen erhöht, heute produzieren wir 12.000–15.000 Gartenhäuser im Jahr. Unser Sortiment besteht aus Garten–, Sauna–, und Kinderspielhäusern, Pavillons und Garagen in Wandstärken 28 mm, 40 mm, 58 mm und 70 mm. Die hohe Qualität ergibt sich durch durchgedachte Deatails wie:

- winddichte Eckversätze, Schalerverfräsung
- alle Türen und Fenster aus Leimholz, mit Echtglas und Dreh-/Kipp-System
- Fenster und Türen bei Häuser ab 58 mm mit Isolierverglasung, Gummidichtungen und Alu–Wasserschenkel
- alle Modelle haben imprägnierte Lagerhölzer
- Blockbohlen mit Doppelnut ab Modellen in 40 mm
- Fuβbodenleisten und zugeschnittene Fuβbodendielen im Lieferumfang
- alle Häuser haben Sturmleisten, die 58 und 70 mm Häuser sind mit Gewindestangen verschen.
- alle Häuser haben komplette Bausätze inklusive Befestigungsmaterial, Dachpappe und eine ausführliche Montage–Anleitung.

In der Produktion werden modernste Technologie, spezielle Technik und hochwertige Rohmaterialien verwendet. Unser Ziel ist immer die Vollständigkeit unserer Gartenhäuser und pünktliche Lieferzeiten zu erreichen.

Wir haben Erfahrungen und Kenntnisse um auch sehr komplizierte architektonische Projekte auszuführen, weil wir schon über 11 Jahre, auch nach Kundenprojekte, Häuser verschiedener Größen, für verschiedene Zwecke ausgeführt haben. Einige der Projekte sind in unserem Katalog vorgestellt. Das ermöglicht Ihnen die beste Ausführung zu bestellen.

Wir bedanken uns für Ihre Interesse.

Eigentümer der Firma Riho Reesar und Heino Kirs

I bei momenti nel tuo giardino...

La casetta da giardino non è solo bella, ma è anche pratica. In inverno funziona bene per riporre l'arredamento da giardino dalla pioggia, dal sole e dall'umidità. Anche le piante non resistenti al freddo potranno cosi' sopravvivere l'inverno con successo. Di conseguenza, la casetta, oltre a essere un comodo spazio di svago, è anche un'utile luogo di riparo.

Di solito le casette vengono costruite di legno, siccome il materiale è naturale e si adatta bene all'atmosfera (del giardino). Vi sono varie dimensioni e vari tipi delle casette da giardino: dalle casette semplici, senza finestre, coprendo solo 1 metro quadrato, alle casette che hanno delle finestre e delle porte davvero grandi e addirittura parecchie stanze/camere. Nel caso in cui la casetta verrà utilizzata tra l'altro anche come un'alloggio o uno spazio di relax, o in cui si vorrà festeggiare, è possibile installarci la rete elettrica e idrica.

Tene Kaubandus Srl è stato fondato nel 1999. L'azienda produce casette da giardino e complementi d'arredo dell'abete nordico di alta qualità.

La quantità della produzione è aumentata nel corso degli anni e oggi stiamo realizzando 12 000–15 000 casette da giardino all'anno. Ce ne sono vari tipi delle casette nel nostro assortimento: casette da giardino, sauna, casette per bambini per permettere ai bambini di giocare nel giardino, padiglioni, garage con il spessore delle pareti di 28 mm, 40 mm, 58 mm ja 70 mm. La qualità alta è assicurata dai dettagli come:

- · Soluzioni resistenti al vento, i tenoni
- Tutte le finestre e le porte vengono realizzate in legno lamellare, con il vetro vero ed ad anta ribalta.
- Le casette a partire da 58 mm hanno le finestre e le porte pose in opera di doppi vetri, le guarnizioni ed il drenaggio in alluminio.
- Tutte le casette hanno le travi di fondazione impregnati [impregnated foundation beams].
- Le mensole verranno costruite a doppio incastro di 40 mm di spessore.
- Le guide di scorrimento per il pavimento e le assi di legno vengono comprese.
- Compresi sono anche i morsetti della guida di scorrimento ed i storm bar; le casette di 58 e 70 mm hanno nelle connessioni angolari le barre di sostegno
- Tutte le casette sono fornite con un kit completo degli attrezzi di montaggio, con il materiale di copertura di tetti e con un manuale approfondito.

Nella realizzazione viene utilizzata la tecnologia nuovissima, una tecnica speciale e la materiale di alta qualità. Il nostro scopo è produrre delle casette da giardino ideali e assicurare la loro consegna adatta ai nostri clienti.

Abbiamo anche le esperienze e le competenze di avviare dei progetti più complessi, siccome abbiamo realizzato delle casette di vari tipi per diversi scopi anche secondo i progetti personalizzati. Alcuni di essi sono riportati anche nel nostro catalogo. Tutto ciò vi renderà possibile di ordinarci la progettazione e la realizzazione migliore.

Vi ringraziamo per essere stati interessati dai nostri servizi.

Riho Reesar e Heino Kirs (i proprietari della ditta)

Momentos hermosos en su jardín...

Las casitas de jardín de Grupo Tene son el complemento perfecto para darle un toque de distinción a su jardín. Por su multifuncionalidad podemos encontrar modelos apropiados para guardar sus herramientas de una forma elegante y ordenada, gimnasio, salas de juegos, estancias adicionales a la casa, despachos, cocinas de jardín, kioscos, comedor auxiliar junto a la piscina y espacios agradables para reuniones familiares

No sólo son un complemento bonito para el jardín, durante el invierno es el espacio perfecto para proteger los muebles y herramientas de jardín de la lluvia, el sol y la humedad e incluso plantas no resistentes al frío sobreviven con éxito el invierno en una casita de jardín. Por lo tanto aparte de ser un buen lugar para el ocio, una casita de jardín es también un buen espacio de almacenaje.

Habitualmente se utiliza madera para construir casitas de jardín puesto que este material es natural, ecológico y complementario con cualquier jardín.

Las casitas de jardín las podemos encontrar con distintas formas y tamaños. Desde modelos muy simples de tan solo un metro cuadrado sin ventanas, hasta modelos con grandes ventanales, puertas y varias habitaciones, teniendo la posibilidad de instalar conexiones de agua y luz en el caso de querer utilizarla como residencia ocasional.

Tene Kaubandus OÜ fue fundada en el año 1999. La empresa fabrica casas de madera, casitas de jardín y accesorios para el jardín, utilizando madera de abeto nórdico de alta calidad.

Con el paso de los años la capacidad de producción de Tene Kaubandus se ha ido incrementando y hoy en día fabricamos entre 12.000 y 15.000 casitas de jardín al año. Nuestra gama de productos incluye: casitas de jardín, cabañas, casas de madera, saunas, casitas de jardín infantiles, glorietas y garajes con 28 mm, 40 mm, 58 mm y 70 mm de grosor de la pared.

La alta calidad se garantiza con los siguientes detalles en la elaboración de nuestras casas:

- Sistema constructivo con uniones de ensamblaje perfecto para la protección contra el viento.
- Todas las puertas y ventanas son de madera laminada, con cristales auténticos y oscilobatientes.
- Las casitas a partir de 58 mm tienen las ventanas y puertas con cristal doble y cámara de aire, cierre hermético y protectores para la lluvia de aluminio.
- Todas las casitas disponen de perfiles de arranque tratados en autoclave verde.
- Las tablas de la pared a partir de 40 mm tienen doble ranura en el machihembrado.
- En el Kit se incluyen todas las tablas de la casa cortadas a medida, todos los herrajes necesarios (tornilleria, clavos, cerraduras, manivelas, etc.), ventanas y puertas, tela asfáltica para la cubierta y libro de instrucciones para su montaje.
- Todos los modelos disponen de listones anti-tormenta, las casitas de 58 y 70 mm disponen de barras de soporte de metal en la ensambladura de las esquinas.

En la producción utilizamos la tecnología más avanzada del mercado, maquinaria especializada y materia prima de alta calidad. Nuestro objetivo es fabricar casitas de jardín perfectas y garantizar su entrega puntual y oportuna al cliente.

El gran volumen de construcciones de casas de madera junto a la experiencia adquirida durante este tiempo, hace que podamos realizar con total garantía cualquier diseño aportado por nuestros clientes y hasta los proyectos más complejos.

Todo esto nos permite realizar el mejor producto para usted. Le agradecemos el interés por nuestra empresa.

Directores Generales: Riho Reesar, Heino Kirs

Pour tous les bons moments dans votre jardin...

LE FRANÇAIS

Les maisons de jardins sont belles et pratiques. Tout au long de l'année, vous pouvez l'utiliser pour protéger votre mobilier de jardin contre les éléments et l'humidité. Elles peuvent également abriter les plantes fragiles qui, autrement, ne pourraient résister à un froid persistant. Par conséquent, en plus d'être une maison confortable, une maison de jardin peut également être utilisée comme un entrepôt.

Les maisons de jardins sont en général construites en bois — c'est un matériau naturel qui s'harmonisera avec tous les agencements de jardins. Il y a des maisons de jardin de toutes tailles et de toutes formes — depuis la simple cabane sans fenêtre d'une surface d'environ un mètre carré aux maisons avec de grandes portes et fenêtres et plusieurs chambres. Si vous utilisez votre maison de jardin pour y habiter ou comme maison de vacance, ou si vous voulez y célébrer une fête, la maison peut être équipée de raccordements électriques et d'eau.

Tene Kaubandus OÜ a été fondée en 1999. Nous produisons des maisons de jardin et des accessoires de jardin à partir d'un bois de grande qualité d'épicéa nordique.

Au cours des années, la production de Tene Kaubandus a augmenté. Aujourd'hui nous produisons entre 12'000 15'000 maisons de jardin par année. Notre ligne de produit comprend des maisons de jardin, des saunas, des maisonnettes pour enfants, des gloriettes et garages avec une épaisseur de mur de 28mm, 40 mm, 58 mm et 70 mm. Nous garantissons une grande qualité avec des éléments reconnus comme:

- les joints d'angle résistants aux vents
- toutes les portes et fenêtres en bois collé sont à vitrage en verre véritable et à ouverture pivotante et basculante.
- les maisons à partir de 58 mm ont des portes et fenêtres à double vitrage, joints et jets d'eau en aluminium
- toutes les maisons ont des poutres de fondation imprégnées
- les planches de murs de 40mm et plus sont doublement bouvetées
- les plinthes et les planchers coupés pour s'adapter au design sont inclus
- toutes les maisons ont des barres anti-tempête (storm bars), les joints d'angle des maisons de 58 et 70 mm ont des barres de support métalliques.
- Toutes les maisons ont un kit de montage complet, y compris le papier goudronné pour la toiture et un manuel d'installation détaillé.

Les produits sont fabriqués avec des matières premières de grande qualité en utilisant une technologie de pointe et les machines les plus modernes. Notre premier objectif est de fabriquer des maisons de jardin parfaites et de garantir une livraison conforme et dans les délais à nos clients.

Nous avons produit différentes maisons pour des applications variées selon les designs particuliers de nos clients, c'est pourquoi nous avons l'expérience et le savoir-faire nécessaire pour les projets les plus sophistiqués. Vous pouvez également en trouver quelques-uns dans notre catalogue. Nous vous garantirons que votre commande sera exécutée de la meilleure des manières possible.

Nous vous remercions de votre intérêt pour nos produits.

Riho Reesar et Heino Kirs Propriétaires

Bahçenizde yaşayacağınız tüm güzel anlar için...

Bahçe evleri hem güzel hem de pratiktir. Bahçe mobilyalarınızı dış etkenlere ve neme karşı yıllarca korumak için kullanabilirsiniz. Uzun süren soğuklara karşı dayanma ihtimali zayıf olan hassas bitkileriniz için koruma imkanı da sunar. Dolayısıyla bir bahçe evi, korunak imkanı sunmasının yanı sıra depolama odası olarak da kullanılabilir.

Bahçe evleri, çoğunlukla keresteden imal edilir; bu, herhangi bir bahçe düzenlemesi ile uyum sağlayabilecek doğal bir malzemedir. Değişik şekil ve ebatlarda bahçe evleri mevcuttur; yaklaşık bir metrekarelik alana sahip, penceresiz basit ve küçük kabinlerden birçok odası bulunan, büyük, kapılı ve pencerelilere kadar. Eğer bahçe evinizi barınma amaçlı ya da bir tatil evi olarak kullanıyorsanız veya burada bir parti düzenlemek istiyorsanız, ev, elektrik ve su tesisatı bağlantıları yapılmış halde de temin edilebilir.

Tene Kaubandus OÜ 1999 yılında kurulmuştur. Yüksek kalitede kuzey ladininden kalaslarla bahçe evleri ve bahçe aksesuarları imal etmekteyiz.

Tene Kaubandus'ın üretim hacmi yıldan yıla artmıştır. Günümüzde, yılda 12,000 ila 15,000 bahçe evi üretmekteyiz. Ürün yelpazemiz, panel kalınlığı 28 mm, 40 mm, 58 mm ve 70 mm olan bahçe evleri, saunalar, çocuklar için oyun evleri, çardaklar ve garajları kapsamaktadır. Yüksek kaliteyi, iyi düşünülmüş öğelerle sağlamaktayız, örneğin:

- Rüzgara dayanıklı köse bağlantıları
- Tutkallı kalastan kapı ve pencereler, gerçek camla sırlanmakta ve eğmeli ve döndürmeli açma mekanizmalarla donatılmaktadır.
- 58 mm ve 70 mm evlerde her iki tarafı da sırlı kapı ve pencereler, contalar ve alüminyum tahliye boruları mevcuttur.
- Tüm evlerimiz, emprenye destek kirişlerine sahiptir.
- 40 mm ve daha kalın duvar panolarının her iki yüzü de yivlidir.
- Tasarıma uygun kesimli pervazlar ve zemin panoları dahildir.
- Tüm modellerde yıldırım çubukları, 58 mm ve 70 mm köşe bağlantılı evlerde metal destek çubukları mevcuttur.
- Tüm evlerimiz, bir montaj kiti, asfalt çatı kaplama kağıdı ve ayrıntılı montaj kılavuzu ile komple halde teslim edilir.

Ürünler, en modern teknoloji ve en son model makineler kullanılarak yüksek kalitede ham maddelerden üretilmektedir. Öncelikli amacımız, mükemmel bahçe evleri üretmek ve bunları müşterilerimize zamanında ve eksiksiz teslim etmektir.

Çeşitli uygulamalardan müşterilerimizin özel tasarımlarına kadar çok çeşitli evler ürettik, dolayısıyla en sofistike projeler için gerekli deneyim ve bilgiye sahibiz. Bu ürünlerimizden bazılarını katalogda da görebilirsiniz. İsteğinizin mümkün olan en iyi şekilde karşılanacağı konusunda sizi temin ederiz.

Ürünlerimize gösterdiğiniz ilgiye teşekkür ederiz.

Riho Reesar ve Heino Kirs Şirket sahipleri

Для всех чудесных моментов в Вашем саду...

Садовые домики красивы и практичны. В течение всего года, Вы можете использовать такой домик для защиты садовой мебели от капризов погоды и от влажности. Он также может давать приют нежным растениям, которые иначе не могли бы выдержать постоянный холод. Таким образом, помимо того, что он представляет собой уютное место для отдыха, садовый домик также может быть использован в качестве складского помещения.

Садовые домики в основном производятся из древесины — это естественный материал, который будет гармонировать с любым оформлением сада. Садовые домики могут быть различных форм и размеров — от простых небольших домиков без окон, площадью около одного квадратного метра, до домов в несколько комнат, с большими дверьми и окнами. Если Вы используете Ваш садовый домик для жилья или как дачу, или если Вы хотите устраивать там вечеринки, он может поставляться с узлами подсоединения к системам электро— и водоснабжения.

Фирма Tene Kaubandus OU (Тене Каубандус ОЮ) была создана в 1999 году. Мы производим садовые домики и различные садовые постройки из высококачественной древесины северной ели.

- За прошедшие годы, объемы производства Tene Kaubandus возросли. Сегодня мы производим от 12 000 до 15 000 садовых домиков в год. Ассортимент нашей продукции включает в себя садовые домики, сауны, игровые домики для детей, беседки и гаражи с толщиной стен 28 мм, 40 мм, 58 мм и 70 мм. Мы гарантируем высокое качество, используя тщательно подобранные конструкционные элементы, такие как:
- ветроустойчивые угловые соединения• двери и окна из клееного бруса, застекленные настоящими стеклами, с возможностью поворотно–наклонного открывания
- 58 мм и 70 мм дома имеют двойное остекление окон и дверей, уплотнения и алюминиевые капельники• все дома имеют пропитанные фундаментные балки
- стеновые доски 40 мм и толще имеют двойные рифленые стыковые кромки• в комплект поставки входят доски пола и плинтусов и доски пола, нарезанные в соответствии с
- все модели имеют бури баров, угловые соединения домов 58мм и 70мм усилены металлической опорной арматурой
- все дома поставляются с полным комплектом сборки, с битумным кровельным покрытием и подробным Руководством по сборке

Изделия производятся из высококачественного сырья, с использованием самых современных технологий и станков. Наша главная цель заключается в производстве идеальных садовых домиков и обеспечении их точной и своевременной доставки нашим клиентам. Мы производим различные типы домов, для самых разных видов использования, самых разных вариантов конструкций, в соответствии с индивидуальными запросами наших клиентов и, таким образом, мы располагаем опытом и ноу-хау для самых сложных проектов.

Вы также можете найти некоторые из таких решений в нашем каталоге. Мы гарантируем Вам, что Ваш заказ будет выполнен наилучшим образом из всех возможных.

Спасибо за Ваш интерес к нашей продукции.

Рихо Реесаар и Хейно Кирс Владельцы компании

Dla wszystkich pięknych chwil w ogrodzie...

Domki ogrodowe są równie ładne jak i praktyczne. Przez cały rok, można go używać do ochrony mebli ogrodowych przed opadami i wilgotnością. Można go również jako schronienia dla roślin ogrodowych które które nie przetrwały by niskiej temperatury. Stąd, oprócz bycia przytulnym miejscem schronienia, domek ogrodowy może być używany jako pomieszczenie magazynowe.

Domki ogrodowe są najczęściej wykonane z drewna — jest to naturalny materiał, który będzie harmonizował z każdym przedmiotem w ogrodzie. Domki ogrodowe są w różnych kształtach i wielkości — od prostych małych domków bez okien z powierzchnią kilku metrów kwadratowych do domów z dużą ilością drzwi, okien i osobnychpomieszczeń. Jeśli używasz swojego domku ogrodowego jako magazynu lubjako domku letniskowego, lub jeśli chcesz w nim zorganizować przyjęcie, domek może być wyposażony w instalację elektryczną i wodno–kanalizacyjną.

Tene Kaubandus OÜ została założona w 1999 roku. Produkujemy domki ogrodowe i akcesoria ogrodowe z wysokiej jakości świerka skandynawskiego.

Na przestrzeni tych lat, produkcja w Tene Kaubandus wzrosła. Obecnie, produkujemy od 12 000 do 15 000 domków ogrodowych w roku. Nasza linia produktów obejmuje domki ogrodowe, sauny, domki dla dzieci, altanki i garaże ze ścianą grubości 28mm, 40mm, 58mm i 70mm. Zapewniamy wysoką jakość dzięki dobrze dobranym elementom, takimi jaki:

- · Wiatrooporne połączenia narożne.
- Drzwi i okna z drewna klejonego przeszklone prawdziwą szybą i są uchylno–rozwierane .
- 58mm and 70mm domy mają podwójnie szkolone drzwi i okna, uszczelki i aluminiowy okapnik.
- Wszystkie domki mają impregnowane podwaliny.
- Ściany grubości 40mm i grubsze mają podwójne pióro-wpust
- Listwy i deski podłogowe są przycięte na długość, tak aby idealnie pasowały do domku.
- Wszystkie modele mają listy zabezpieczające przed wichurą, w domkach 58mm i 70mm łączenia narożne mają pręty metalowe.
- Wszystkie domki są pakowane z zestawem montażowym, papą podkładową i instrukcją montażową

Produkty wytwarzane są z wysokiej jakości surowcówprzy użyciu najnowocześniejszych technologii i współczesnych maszyn. Naszym głównym celem jest produkcja doskonałych jakościowo domków ogrodowych i zapewnienie terminowych dostaw dla naszych klientów.

Produkujemy również domki dla różnych zastosowań według indywidualnych zleceń naszych klientów, dzięki czemu mamy doświadczenie w bardziej wyrafinowanych projektach.

Dziękujemy za zainteresowanie naszymi produktami.

Riho Reesar i Heino Kirs Właściciele

Prettige momenten in uw tuin...

Een tuinhuis is zowel mooi als nuttig. In de winter biedt een tuinhuis bescherming aan het tuinmeubilair tegen regen, zon en vocht. Ook voor planten die niet winterhard zijn, biedt een tuinhuis een praktische beschutting. Een tuinhuis is dus behalve een gezellige zitruimte ook nog een handige opslagplaats.

Tuinhuizen worden meestal van hout gemaakt, een natuurlijk materiaal dat goed past in een tuin. Er zijn tuinhuizen in verschillende maten en vormen — eenvoudige hutjes van één vierkante meter zonder ramen, tot riante huizen met verscheidene kamers en grote ramen en deuren. Is het de bedoeling om in het tuinhuis te gaan slapen of rusten, of dat er feestjes worden gehouden, dan kunnen ook de nodige aansluitingen voor elektriciteit en water worden aangelegd.

Tene Kaubandus OÜ is opgericht in 1999. Het bedrijf vervaardigt tuinhuizen en tuinaccessoires van hoogwaardige Noorse spar.

De productieaantallen van Tene Kaubandus OÜ zijn in de loop der jaren gegroeid. Tegenwoordig produceren wij 12.000 tot 15.000 tuinhuizen per jaar. Ons assortiment bestaat uit tuinhuizen, sauna's, speelhuizen voor kinderen, paviljoens en garages met wanden van 28 mm, 40 mm, 58 mm en 70 mm. Voor een topkwaliteit wordt gezorgd door goed doordachte details zoals:

- · windvaste hoekverbindingen
- alle ramen en deuren zijn van verlijmd hout, met echt glas en tilt en turn opening.
- tuinhuizen met een wanddikte van 58 mm of meer hebben ramen en deuren met dubbele beglazing, waterdichte afsluitingen en aluminium druiplijsten.
- alle huizen hebben geïmpregneerde funderingsbalken.
- wandplanken van 40 mm en breder met dubbele gleuf
- · inclusief plinten en vloerplanken op maat
- alle modellen hebben stormlijsten, 58 en 70 mm huizen hebben in de hoekverbindingen metalen verbindingstangen.
- alle huizen beschikken over een volledig montagepakket, dakvilt en een uitgebreide handleiding voor de montage.

Voor de productie wordt gebruik gemaakt van de nieuwste technologie, een specifieke techniek en hoogwaardige materialen. Ons doel is om perfecte tuinhuizen te vervaardigen en om te garanderen dat ze correct en tijdig bij de klant geleverd worden.

Daar wij hele verschillende huizen voor diverse gebruiksdoeleinden op basis van projecten van klanten geproduceerd hebben, beschikken we ook over de nodige ervaring en vaardigheden voor de uitvoering van projecten die ingewikkelder zijn. Sommige van deze uitgevoerde projecten zijn ook te bekijken in onze catalogus. Dit geeft u de kans om de beste uitvoering voor uw project te bestellen.

Hartelijk dank voor uw belangstelling in onze producten!

Riho Reesar en Heino Kirs, de eigenaren van het bedrijf 58/70 mm Log cabins / Gatenhäuser / Casetas de jardín Abri de jardin / Casette Blockhutten / Domki ogrodowe 58/70 mm Ahşap kabinler / Садовые домики

- 5 SANDRA A
- 5 SANDRA B
- 5 SANDRA C
- 6 HUELVA
- 7 MALAGA A / MALAGA B
- 8 SEVILLA
- 9 GÖTEBORG A
- 10 GÖTEBORG B / GÖTEBORG C
- 11 GOTLAND A
- 12 GOTLAND B
- 13 GOTLAND C
- 14 GOTLAND D
- 15 GOTLAND E
- 16 GOTLAND F
- 17 GOTLAND G
- 18 LANGEOOG
- 19 GORBEA A / GORBEA B
- 20 PEDRO A / PEDRO B
- 21 OSLO
- 23 ENZO B
- 23 ENZO C/1
- 23 ENZO C/2
- 24 ENZO D / ENZO E
- 25 SAUERLAND A / SAUERLAND B
- 26 BURGOS
- 27 FALUN A5
- 28 FALUN B
- 29 FALUN C
- 31 LEON A
- 31 LEON B

Log Garages / Holzgaragen / Garaje de madera Garage en bois Garage in legno / Houten garage / Garaże Гаражи из дерева / Ahşap Garajlar

- 32 GARAGE A
- 33 GARAGE B
- 34 GARAGE C
- 35 GARAGE D

Terraces / Terrassen / Terrasses / Terrazza / Terras Tarasy / Террасы / Teraslar

36 TERRASS 58/70



Floor boards 28 mm Fußbodenbretter 28 mm Machihembrado del suelo 28 mm Tábuas do Chão 28mm Lames de plancher 28 mm Tavole per pavimento 28mm Vloerplanken Podłoga 28mm Половая доска 18 мм Zemin panoları 28 mm



Ironmongery kit
Beschlagbeutel
Todos los herrajes (manivelas, clavos, tornillos)
Ferragens
Kit de quincaillerie complet
Ferramenta
Bevestigingsmaterialen
Zestaw okuć
Набор фурнитуры для сборки
Montai kiti



Tilt & turn opening Dreh-/ Kipp-Fenster Ventanas oscilo-batientes Janelas de oscilo batentes Fenêtre battente et oscillo-battante Finestra girevole ribaltabile Draai/kiep ramen Uchylno/rezwierane Окна с наклонно-поворотным открыванием Eğmeli ve döndürmeli açma



Tongue and groove roof boards 18mm
Profilierte Dachbretter 18 mm
Tablones 18 mm para techos
Tábuas de 18mm para telhado
Sous toiture (volige) 18 mm
Tavole profilate per tetto 18mm
Geprofileerde dakplanken 18 mm
Profilowana deska dachowa 18mm
Фасонные потолочные доски 18 мм
Profilli çatı panoları 18 mm



Stainless steel threshold
Edelstahl-Türschwelle
Franja de umbral de la puerta
con lámina de acero inoxidable
Faixa de entrada coberto
com chapa de aço inoxidável
Seuil de porte arasant avec plancher habillé inox
Soglia del portone in inox
RVS dorpel
Próg drzwi ze stali nierdzewnej
Дверной порог с планкой
из нержавеющей стали
Paslanmaz çelik kapı eşiği



Floor and roof boards 18 mm Fußboden- und Dachbrett 18mm Tablas de techo y suelo 18mm Tábuas de telhado y chão 18mm Lames de plancher 18 mm Tavole per pavimento e tetto 18mm Vloer en dakbeplanking 18 mm Deska podłogowa i dachowa 18mm Половая и кровельная доска 18 мм Zemin ve çatı panosu 18 mm



Impregnated foundation beams Imprägnierte Fundamenthölzer Vigas de fundación impregnadas en autoclave Vigas de aventamento em autoclave Tiges filetées á tous les coins Basamento travi impregnato in autoclave Geimpregneerd funderingshout Impregnowane podwaliny Пропитанные фундаментные балки Emprenye temel/destek kirişleri



Drilled in threaded rod for wind safety
Eingeborte Gewindestange
En las esquinas varillas de rosca
Barras de Refuerzo (Parafusos Sem Cabeça)
Tiges filetes anti-tempete
Barra filettata per foratura
Draadeinden in de wand verwerkt
Засверленная резьбовая шпилька для ветрозащиты
Rüzgara karşı güvenlik için dişli çubuk üzerine delme



Laminated wood for door Türen aus Leimholz Las puertas en madera laminada Portas em Madeira laminada Porte en lamellé collé Porte in legno lamellare Gelamineerde deuren Drzwi z drewna klejonego Ламинированная древесина для дверей Карı için lamine ahşap



Roof pitch
Dachneigung
Encajes perfectos
Encaixes perfeitos
Assemblage parfaitement ajusté double
entaillage étanchéité parfaite
Pendenza tetto
Dakhelling
Kąt nachylenia dachu
Свод крыши
Çatı еğimi



Wall logs 58 mm Wandbohlen 58 mm Tablas de pared 58 mm Tábuas de parede 58mm Madriers de murs 58 mm Perline per parete 58mm Houtdikte 58 mm Ściana z bala 58mm Стеновые балки 58 мм Panel kalaslari 58 mm



Roofing felt Dachpappe Tela asfáltica en rollo Tela asfáltica em rolo Bardeaux bituminés Guaina catramata Dakleer Рара podkładowa Рулонный битумный кровельный материал Çatı kaplama keçesi



Wall logs 70 mm Wandbohlen 70 mm Tablas de pared 70 mm Tábuas de parede 70mm Madriers de murs 70 mm Perline per parete 70mm Houtdikte 70 mm Ściana z bala 70mm Стеновые балки 58 мм Panel kalaslari 70 mm

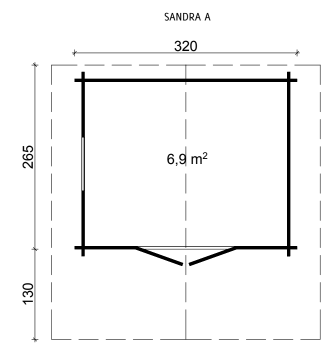


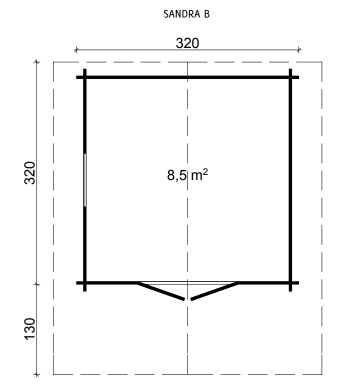
Internal door from glued timber Innertüren aus Leimholz Puertas de madera laminada Portas de Madeira laminada Portes intérieurs Bois massif 3 parties lamellé collé Porte interne in legno lamellare Gelamineerde binnendeuren Wewnętrzne drzwi z drewna klejonego Внутренняя дверь из клееной древесины Tutkallı kalastan dahili kapı



Cylinder-locks
PZ-Schloss
Cerradura-bombín
Fechadura cilíndrica
Porte avec serrure á clé normes européennes
Chiusura cilindrica
Cilinder slot
Zamek cylindryczny
Цилиндровые врезные замки
Silindir kilitler

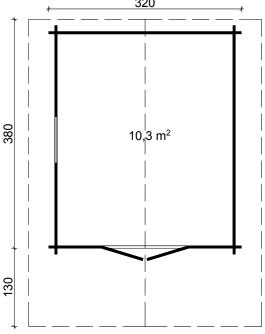






SANDRA C 320





SANDRA A 111527 / 111732

















ca. 15,6 m³



130 cm



18 mm

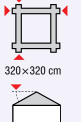
18 mm







SANDRA B 111528 / 111733



15°















ca. 19,2 m³

300×300 cm



18 mm



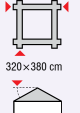
45×70 mm

1425×1955 mm

ca. 18,00 m²

765×990 mm

SANDRA C 111529 / 111734









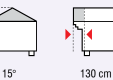








ca. 23,1 m³



18 mm



45×70 mm

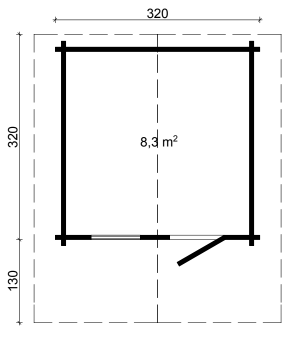
245 cm

1425×1955 mm



 $765{\times}990~\text{mm}$







HUELVA 111114 / 111133













8,3 m²





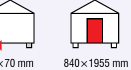


130 cm

18 mm

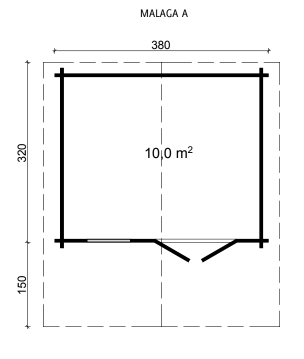
28 mm

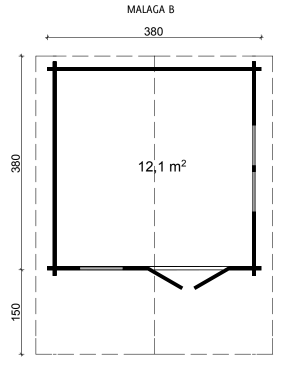




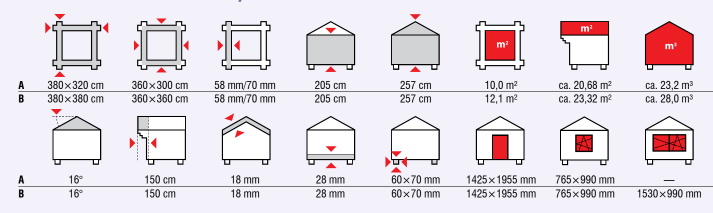






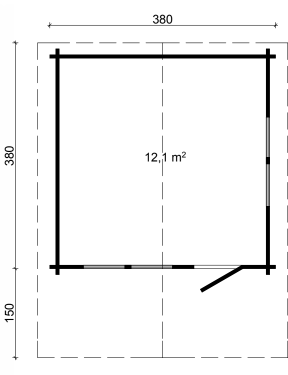


MALAGA A 111071 / 111073 / MALAGA B 111072 / 111074









SEVILLA 111115 / 111134









205 cm





257 cm



12,1 m²





ca. 28,0 m³



16°

150 cm

18 mm



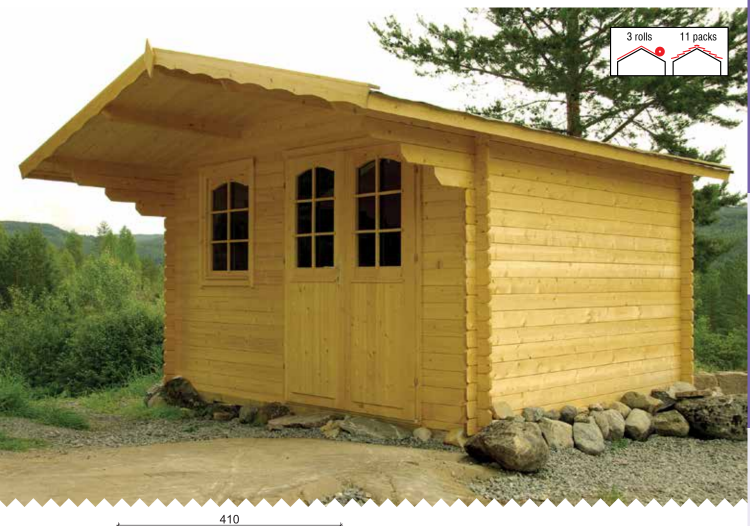


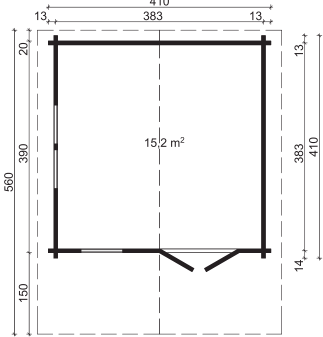






 $840\times1955~\text{mm}$ $2\times1530\times990~\text{mm}$



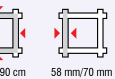




GÖTEBORG A 111530 / 111735



390×390 cm

















150 cm

18 mm

_/18/28 mm

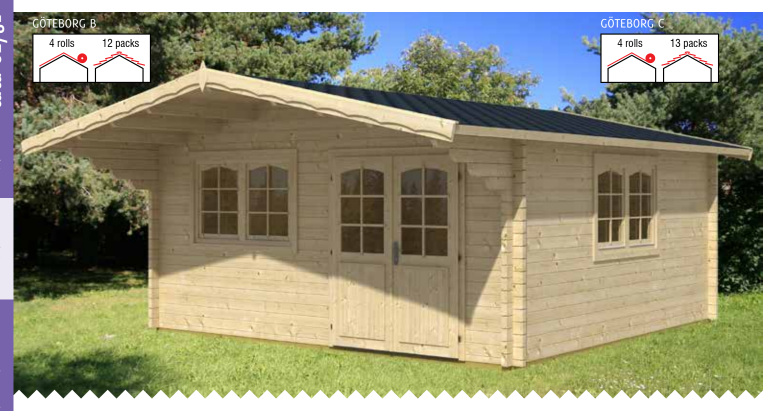


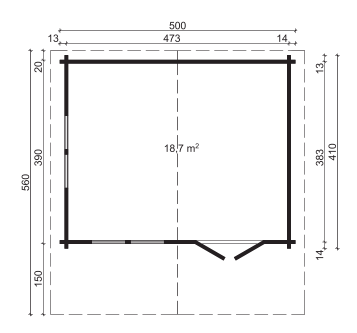
60×70 mm

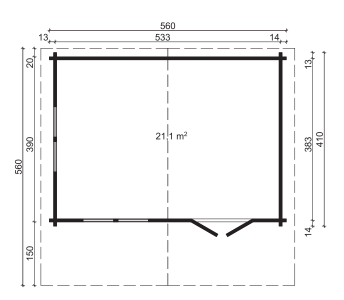


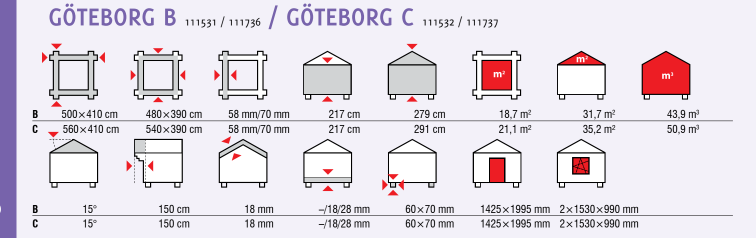


765×990 mm 1530×990 mm

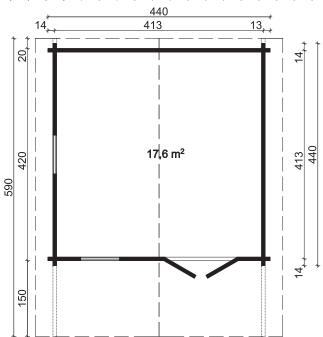






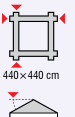








GOTLAND A 111533 / 111738









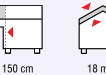












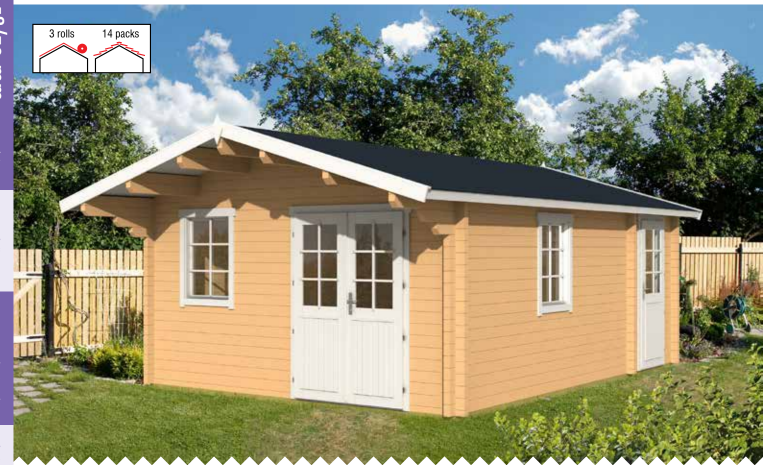


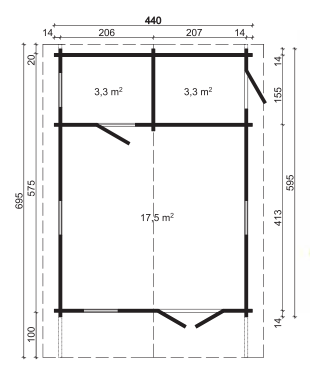


60×70 mm











GOTLAND B 111534 / 111739

















57,5 m³



100 cm



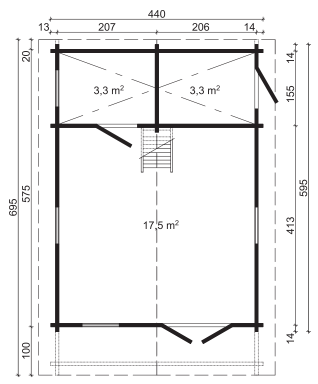
_/18/28 mm

60×70 mm



1425×1995 mm 4×765×990 mm 840×1955 mm







GOTLAND C 111535 / 111740



420×575 cm













 $75,7 \text{ m}^3$



100 cm

18 mm

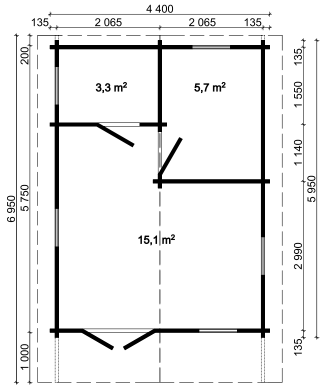
-/18/28 mm

60×70 mm



1425×1995 mm $\substack{4\times765\times990\text{ mm}\\530\times530\text{ mm}}$ 2×840×1955 mm







GOTLAND D 111536 / 111741



















100 cm



_/18/28 mm

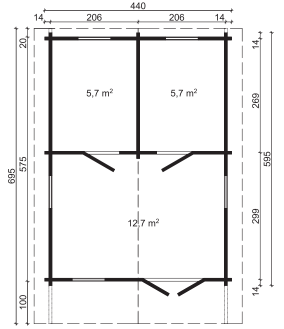
60×70 mm





 $\begin{array}{ccc} 1425{\times}1995 \text{ mm} & 5{\times}765{\times}990 \text{ mm} \\ 2{\times}840{\times}1955 \text{ mm} \end{array}$







GOTLAND E 111537 / 111742





















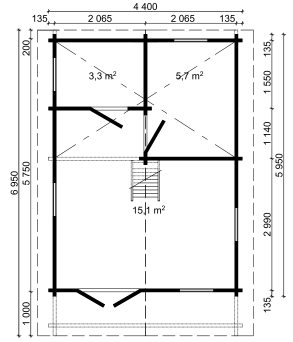
_/18/28 mm





 $\begin{array}{ccc} 1425{\times}1995 \text{ mm} & 5{\times}765{\times}990 \text{ mm} \\ 2{\times}840{\times}1955 \text{ mm} \end{array}$







GOTLAND F 111538 / 111743













34,7 m²





 $75,7 \text{ m}^3$



100 cm

18 mm

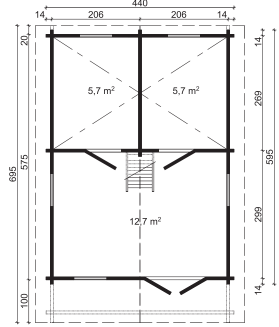
-/18/28 mm

60×70 mm



1425×1995 mm 2×840×1955 mm $\substack{4\times765\times990\text{ mm}\\530\times530\text{ mm}}$

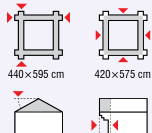




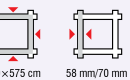


GOTLAND G 111539 / 111744

100 c



22°







-/18/28 mm





60×70 mm









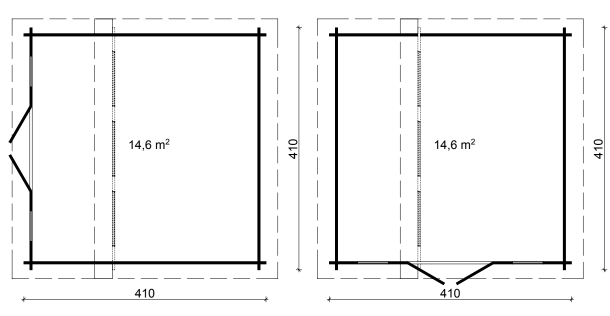
 $75,7 \text{ m}^3$





1425×1995 mm 5×765×990 mm 2×840×1955 mm 530×530 mm 2×840×1955 mm





LANGEOOG 111426



















13°/23°





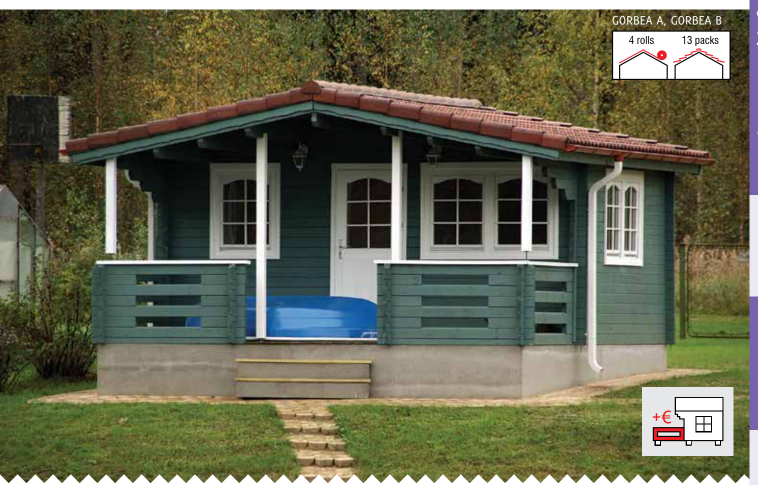


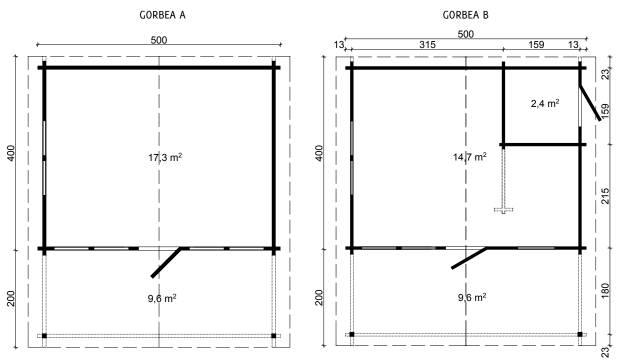




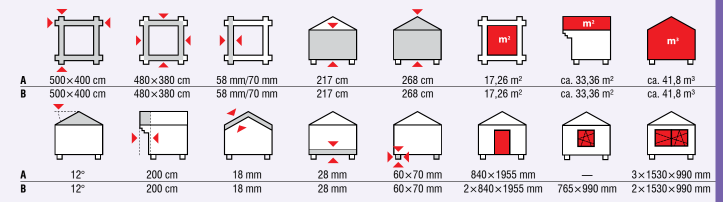


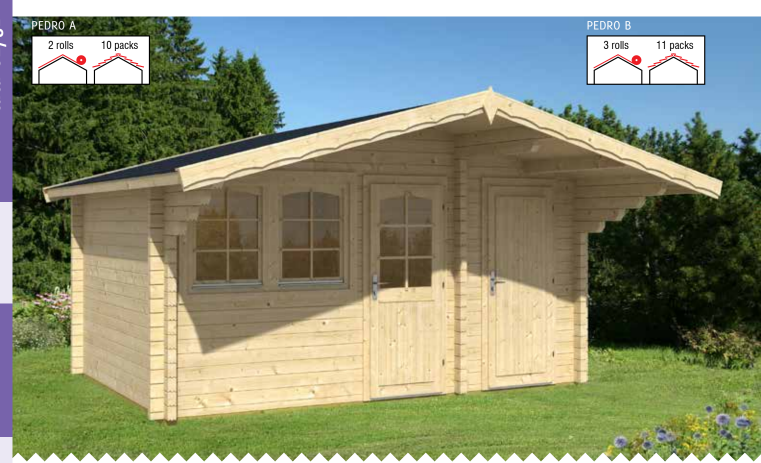
1425×1955 mm 2×515×1890 mm 3×915×420 mm ECO–ISO ECO–ISO ECO–ISO

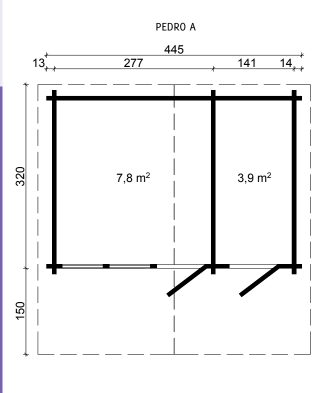


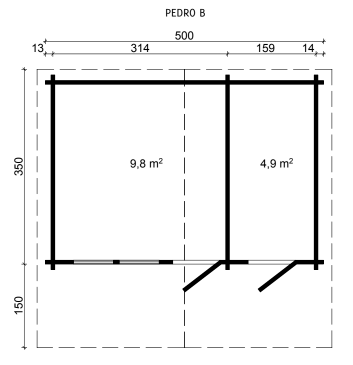


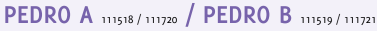


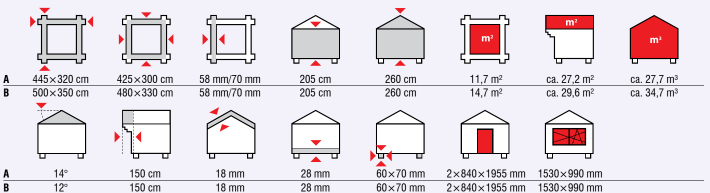


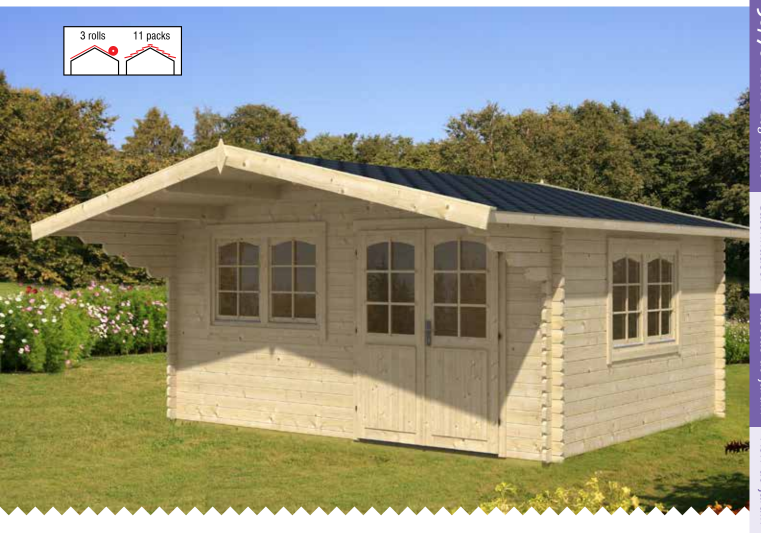


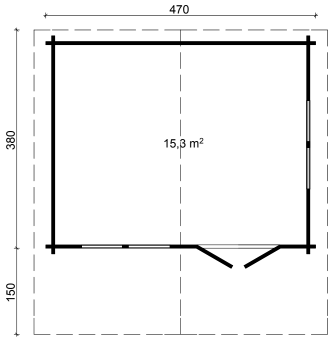














OSLO 111116 / 1111142



















13°

150 cm

18 mm

28 mm



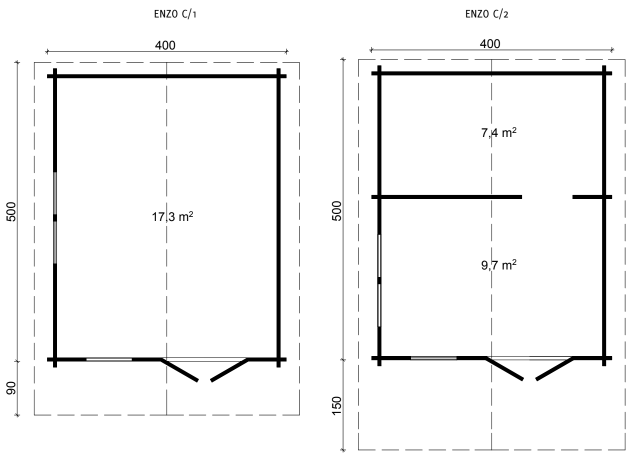


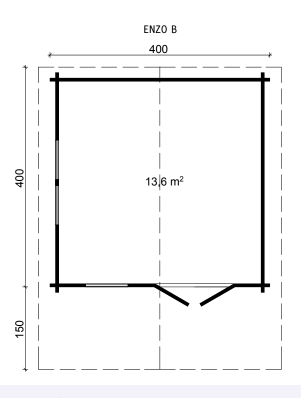


 $1425{\times}1955~\text{mm} \quad 2{\times}1530{\times}990~\text{mm}$



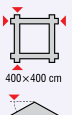








ENZO B 111083 / 111135

















ca. 32,2 m³

15°







60×70 mm





1530×990 mm

ENZO C/1 111084 / 111136























18 mm

28 mm

60×70 mm





765×990 mm 1530×990 mm

ENZO C/2 111085 / 111137















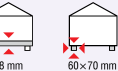


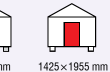








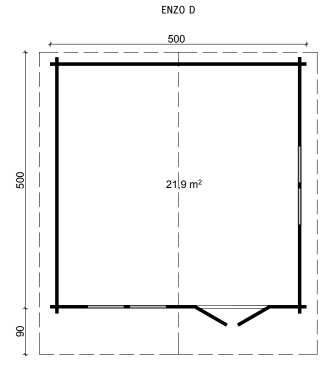


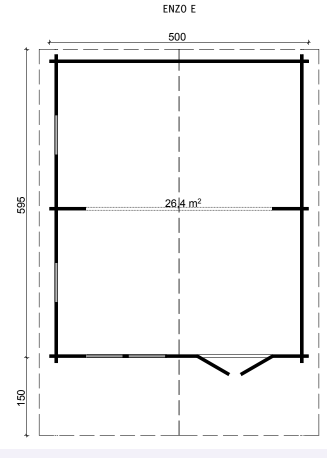


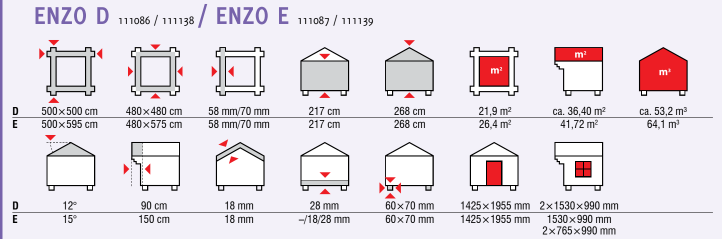


1530×990 mm

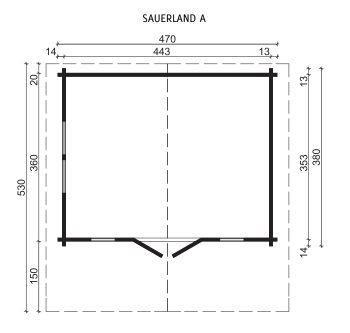


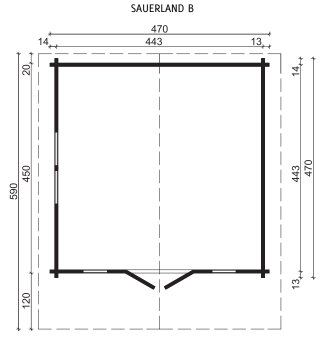


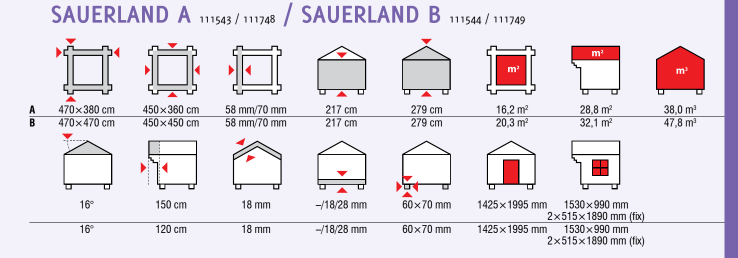




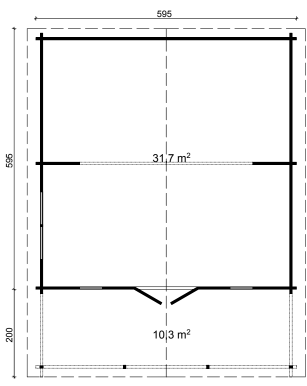














BURGOS 111117 / 111143























1425×1955 mm 1530×990 mm 2×515×1890 mm





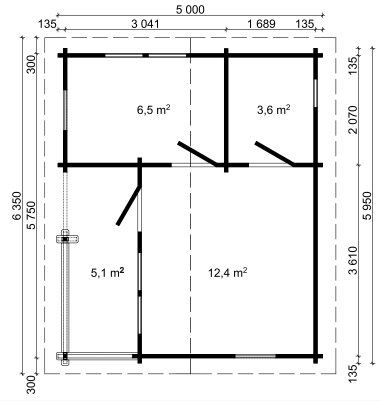


18 mm

3 mm







FALUN A 111540 / 111745



575×480 cm











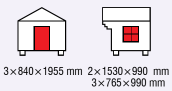




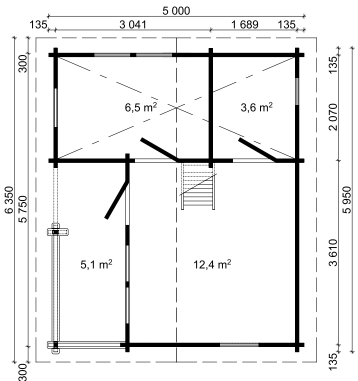




































22°

30 cm

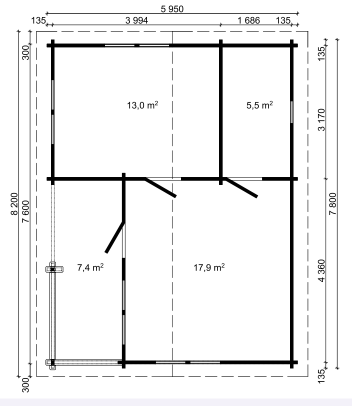
18 mm

-/18/28 mm

60×70 mm

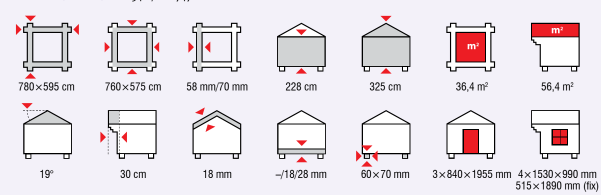




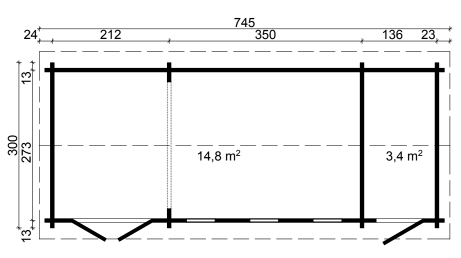


56,4 m²

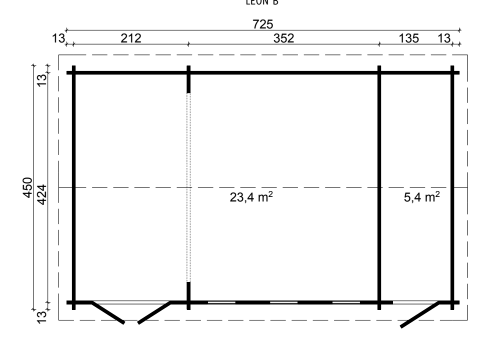
FALUN C 111542 / 111747







LEON B











705×280 cm



58 mm/70 mm









19,74 m²

ca. 26,8 m²

18°





28 mm



60×70 mm

1425×1955 mm 3×515×1890 mm 840×1955 mm

LEON B 111154













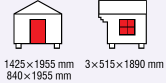










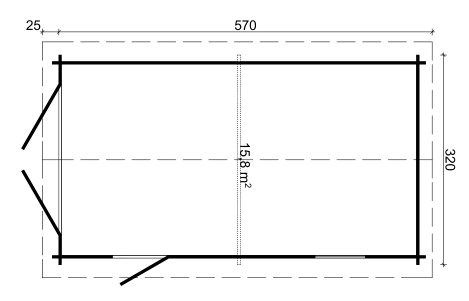












GARAGE A 111061 / 111069



320×570 cm



 $300{\times}550~\text{cm}$



58 mm/70 mm



217 cm



257 cm



15,8 m²



ca. 23,80 m²



ca. 37,5 m³ ca. 36,8 m³ ca. 36,3 m³



25 cm







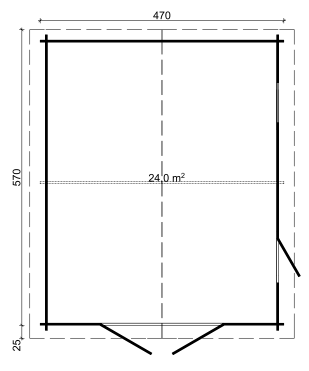


840×1900 mm 2370×1955 mm



765×990 mm



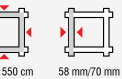




GARAGE B 111062 / 111070



 $450{\times}550~\text{cm}$













ca. 31,56 m²



ca. 58,1 m³ ca. 57,2 m³ ca. 56,7 m³











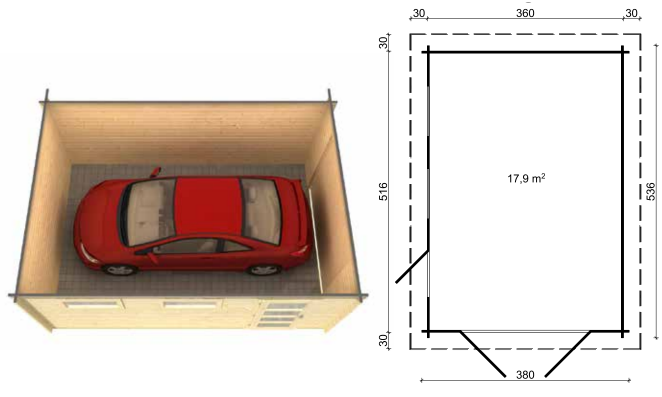






765×990 mm





GARAGE C 111521 / 111723



380×536 cm







58 mm/70 mm



226 cm



240 cm



17,9 m²



ca. 25,0 m²



ca. 41,8 m³ ca. 41,0 m³ ca. 40,6 m³



30 cm







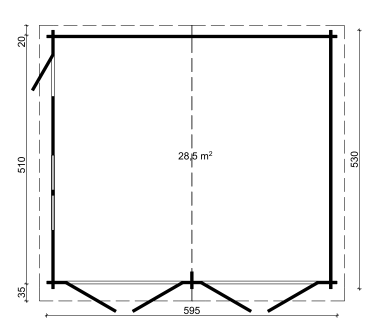






2370×1955 mm 840×1955 mm 2×915×420 mm







GARAGE D 111522 / 111724



 $575 \times 510 \text{ cm}$













ca. 73,9 m³ ca. 72,9 m³ ca. 72,2 m³









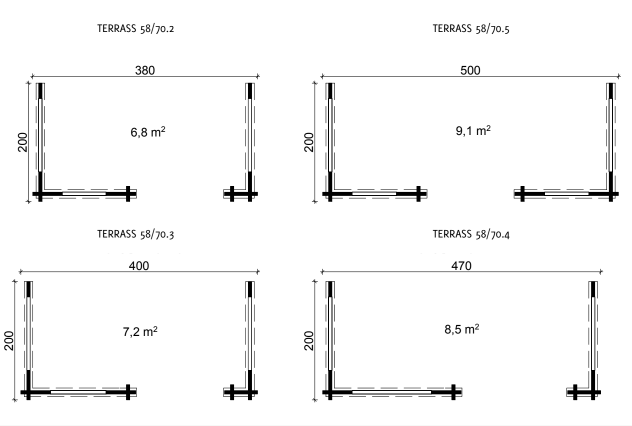




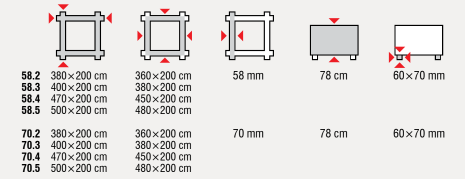


2×2370×1955 mm 1530×990 mm 840×1900 mm











N | Art 333 010 142,5×195,5 cm



F | Art 333 006 142,5×195,5 cm T | Art 333 104 142,5×195,5 cm ISO S | Art 333 019 142,5×177,5 cm



F1 | Art 333 007 142,5 \times 195,5 cm T1 | Art 333 105 142,5 \times 195,5 cm IS0 S1 | Art 333 020 142,5 \times 177,5 cm



D | Art 333 021 $142.5 \times 190 \text{ cm}$ G | Art 333 003 $142.5 \times 195.5 \text{ cm}$ G1 | Art 333 101 $142.5 \times 195.5 \text{ cm}$ ISO



0 | Art 333 011 142,5×195,5 cm



X | Art 333 109 142,5×195,5 cm L | Art 333 108 142,5×195,5 cm ECO-ISO



EMMA | Art 333 025 130,5×188 cm LOUISE | Art 333 023 110×188 cm



Y | Art 333 110 142,5 ×190 cm



B | Art 333 002 142,5×173 cm



K | Art 333 008 84×195,5 cm



P | Art 333 012 84×195,5 cm



R | Art 333 018 84×195,5 cm U | Art 333 017 69×195,5 cm **W | Art 333 106** 89×209 cm



A | Art 333 001 84×173 cm



E | Art 333 004 84×195,5 cm C | Art 333 014 84×190 cm H | Art 333 013 84×177,5 cm J | Art 333 102 84×195,5 cm ISO



E1 | Art 333 005 84×195,5 cm C1 | Art 333 016 84×190 cm H1 | Art 333 015 84×177,5 cm J1 | Art 333 103 84×195,5 cm ISO



V | Art 333 107 237×195,5 cm

Flower boxes / Blumenkasten Jardineras / Boîtes à fleurs Ящики для цветов

700 030 — 600 mm 700 031 — 900 mm 700 032 — 1200 mm







No 6 | Art 444 007 53×53 cm ISO



No 1 R | Art 444 001 76,5×99 cm No 1 L | Art 444 029 76,5×99 cm No 3 L | Art 444 017 86,5×121 cm No 3 R | Art 444 026 86,5×121 cm



No 1a R | Art 444 002 76,5×99 cm No 1a L | Art 444 030 76,5×99 cm



No 7 | Art 444 008 76,5×99 cm ISO



No 7a | Art 444 009 76,5×99 cm **ISO**





No 2 | Art 444 003 153×99 cm



No 2a | Art 444 004 153×99 cm



No 8 | Art 444 010 153×99 cm ISO



No 8a | Art 444 011 153×99 cm ISO



No 12 | Art 444 032 58,5×110 cm





Art 444 013 2×38×99 cm





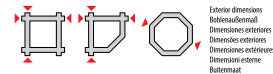
No 10 | Art 444 031 51,5×189 cm No 11 | Art 444 027 51,5×189 cm



No 13 | Art 444 033 153×156 cm



EMMA | Art 444 020 130,5 \times 136,5 cm LOUISE | Art 444 019 110 \times 136,5 cm













Wymiar zewnętrzny

Внешние размеры

Dış boyutlar





Wall thickness Bohlenstärke Grosor de la pared Grossura da parede Bois épaisseur Spessore delle pareti Wanddikte Grubość ściany Толщина стен Panel kalınlığı



Wall height Seitenwanhöhe Altura del lateral Altura lateral Hauteur murs Altezza minima pareti Wandhoogte Wysokość ściany Panel yüksekliği



Ridge height Altura de la fachada Altura do cume Altezza massima pareti Nokhooate Высота до конька крыши Çatı sırtı yüksekliği







Floor area Grundfläche Superficie del suelo Área do chão Piano area Vloreppervlak Powierzchnia podłogi Плошаль пола Zemin alanı





Roof area Dachfläche Espacio baio teiado Superficie du toit Superficie tetto Dak oppervlakt Powierzchnia dachu Площадь крыши



Umbauter raum Volume Obietość Кубатура



Attic Dachbodenhöh Altillo Sótão Grenier Altezza sottotetto Powierzchnia poddasza Чердачное помещение Çatı katı



Side + tilt and turn opening Dreh—Fenster + Dreh/Kipp—Fenster Horizontal/Oscilo-batente Double ouvrant Finestra doppia (un lato a battente e un lato battente e ribalta) ${\tt Opening-rozwierane} + {\tt uchylno-rozwierane}$ Наклонное + поворотное и поворотное открывание Yana + eğmeli ve döndürmeli açma



Roof pitch Dachneigung Inclinación del tejado Inclinação do telhado Inclinaison du toit Pendenza del tetto Dakgraden Kąt nachylenia Уклон ската крыши Çatı eğimi



Roof overhang Vordach Salida de alero Auvent Verande Przedłużenie dachu Свес крыши



Roof boards Dachbretter Planches de toit Tetti in legno Dakplanken Deska dachowa Доски крыши



Floor boards Fußboden Planches de Sol Piano in legno Vloreplanken Deska podłogowa Zemin panoları



Treated foundation Soportes impregnados Bases de acentamento Longrines Impregnati Foundation Grondbaki geimpregneerd Impregnowane podwaliny Temel avakları



Leimholz-Tür Puerta Porta Porte feuilleté Porte in Leana Gelaagd deur Дверь Карі



Fenster Ventana Janela Fenêtre Finestra Venster 0kno Pencere Tilt and turn opening



Dreh/Kipp-Fenster Apertura oscilo-batiente . Abertura oscilo—batente Fenêtre oscillo-hattante IT Finestra a battente e ribalta Наклонное и поворотное о Eğmeli ve döndürmeli açma



Side opening Dreh—Fenster Apertura horizontal Abertura horizontal Fenêtre à la française IT Finestra a battente Rozwierane Поворотное открывание Yana açma



Tilt opening Kipp—Fenster Apertura vertical Abertura vertical Ouverture à soufflet Finestra a ribalta Uchylane Наклонное открывание Eğmeli açma

Production | Produktion | Производство



TENE Kaubandus

Tene Kaubandus OÜ Lihula mnt 22B, 90510 Haapsalu, Estonia Tel +372 47 22000 | Fax +372 47 22001 info@tenekaubandus.ee | www.tenekaubandus.ee



All photographs are illustrative. Technical changes, printing errors, changes and errors are possible! All models are rough.

Alle Fotos sind illustrativ. Technische Änderungen, Druckfehler und Irrtümer vorbehalten! Sämtliche Modelle werden Naturbelassen geliefert.

Все фотографии носят иллюстративный характер. Возможны технические изменения и ошибки при печати! Все виды сооружений приводятся только для примера.