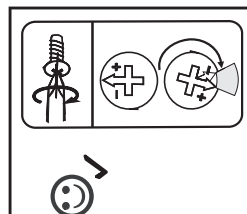
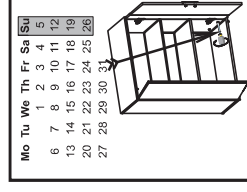
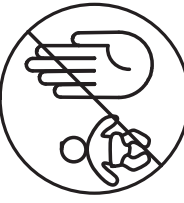
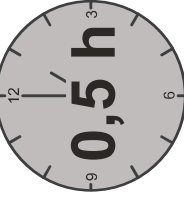
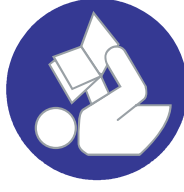
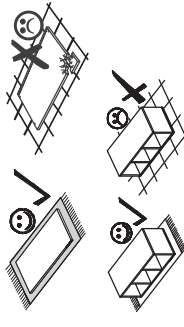
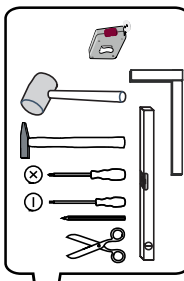
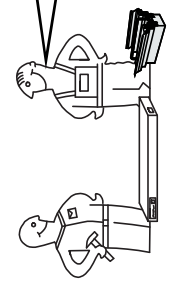
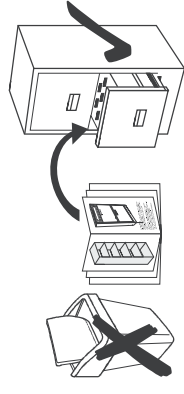
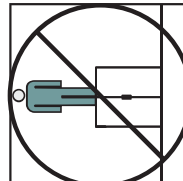
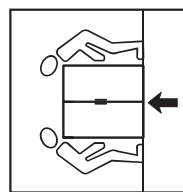
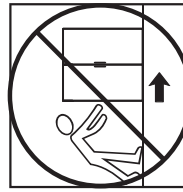
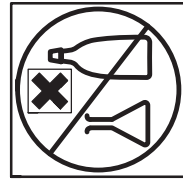
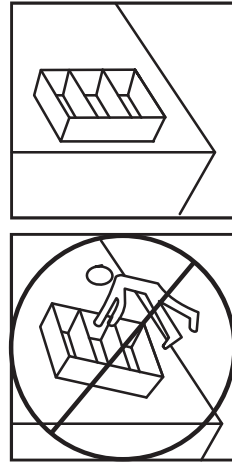
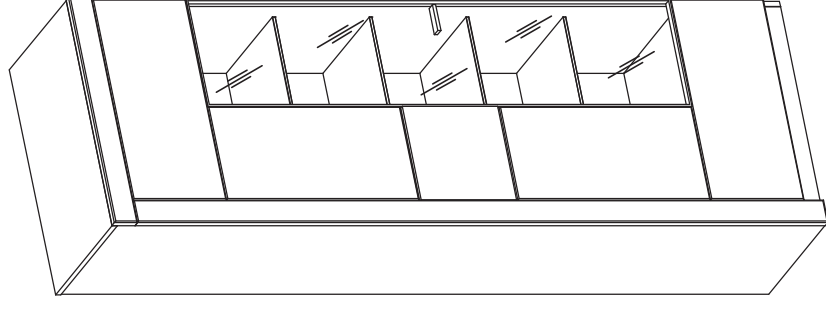




- (GB)** Assembly instructions
- (DE)** Montageanleitung
- (FR)** Notice de montage
- (NL)** Handleiding voor de montage
- (IT)** Istruzioni di montaggio
- (HU)** Szerelési útmutató
- (ES)** Instrucciones de montaje
- (PL)** Instrukcja montażu
- (CZ)** Montážní návod
- (SK)** Návod na montáž
- (HR)** Montaže
- (TR)** Montaj talimat
- (RO)** Instrucțiuni de montaj
- (RU)** Чинѝдоѝч' дѝ ѝиѝрѝо



**Service • Assistenza • Dienstverlening • Servis**  
**Servis • Szerviz • Servizio • Usluga • Nírdáchnír' Néocár**

Name • Nom • Nome • Naam • Nazwa  
 Jméno • Názov • Név • Denumire  
 Nombre • Ime • Isim • Ifráirícl

**VELLE**

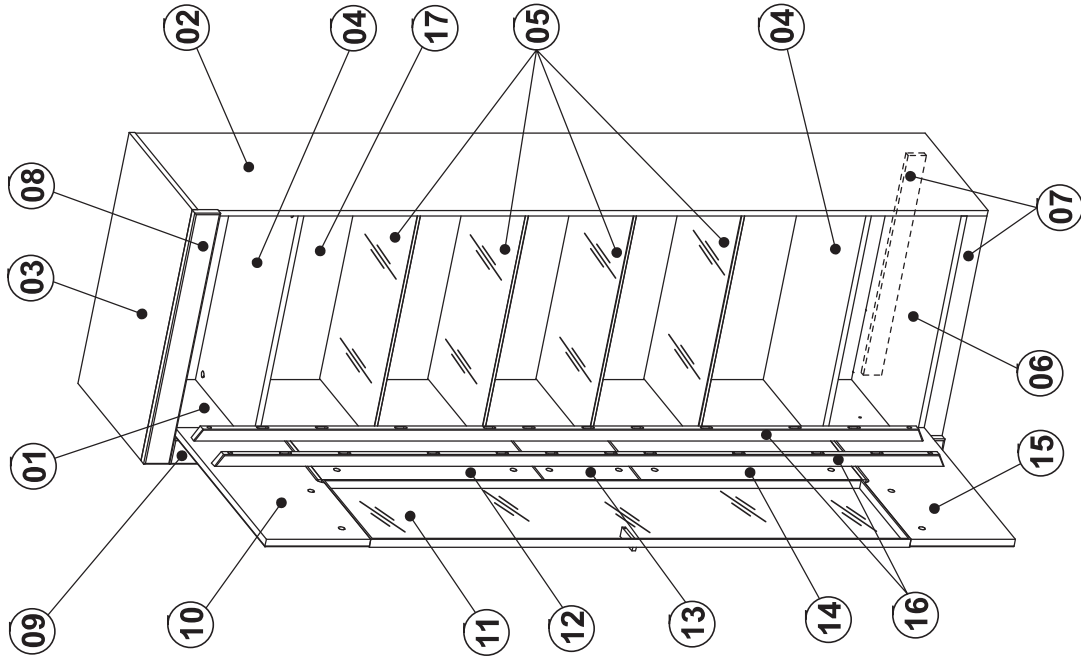
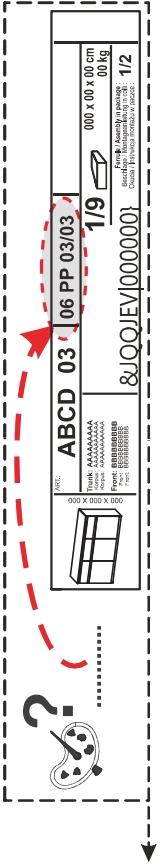
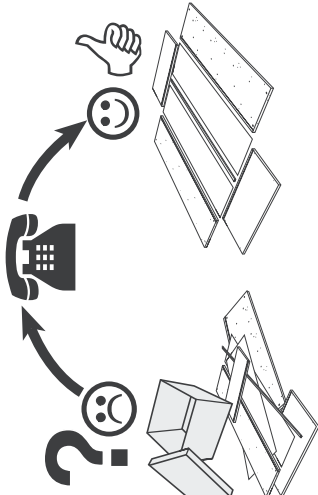
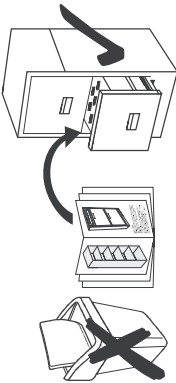
shop • geschäft • boutique • sklep • winkel • értárcí  
 negozio • bolt • tienda • obchod • dućan • mađaza • magazin

Nr. • No. • N° • líeíd • Č. • Sz. • Ne

**SIDM31..**

Typ • Type • Tip • Tipus • Tipo • Nícd

10

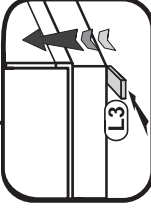
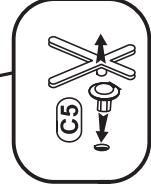
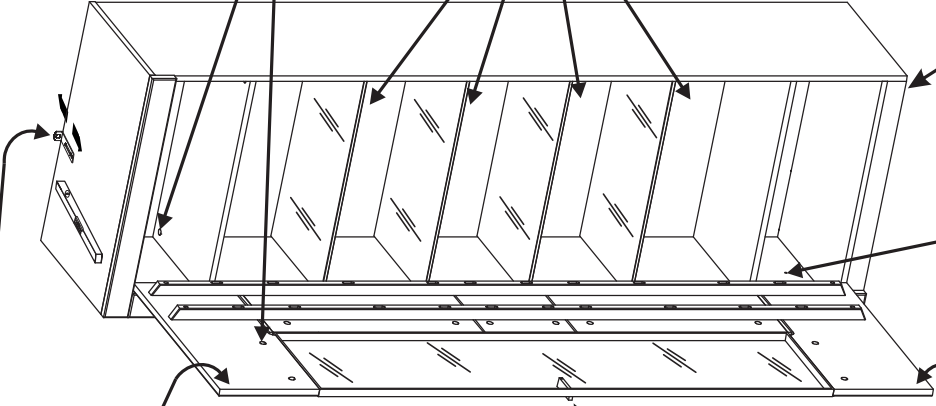
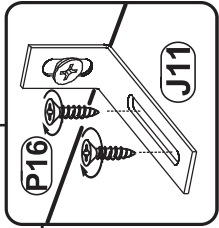
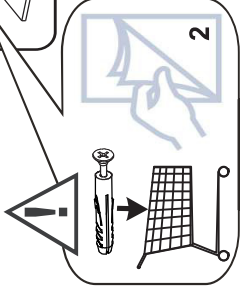
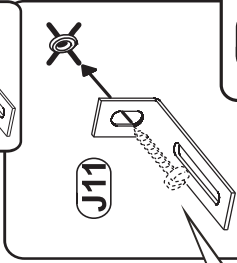
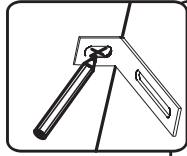


<b>Z18</b> fi 35 KR90	<b>T1</b> X...	<b>P6</b> 4x35 X...
<b>Z18s</b> fi 35 KR90	<b>M1</b> X...	<b>S22</b> 3,5x35 X...
<b>D18</b> H6	<b>M4</b> X...	<b>W10</b> X...
<b>S9</b> 4x16 X...	<b>B1</b> fi 8x28 X...	<b>S11</b> 4x25 X...

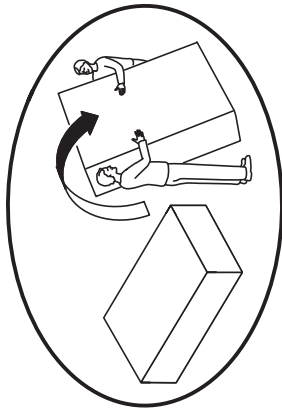
0 10 20 30 40 50 60 70 80 90 100 110 120 130 140 150 160 170 180 190 200

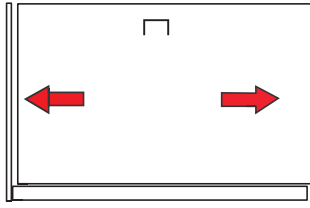


1

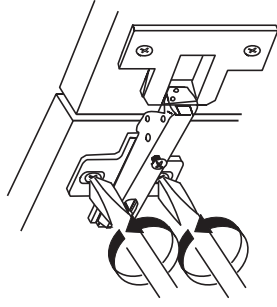


- U78** C3232 x1
- A4** M4x12 x2
- W2** x16
- C5** fi 5 x2
- L13** SJ x3
- J11** x1
- P16** 4x16 x2
- C9** fi 20 x13
- L3** 45x15 x8

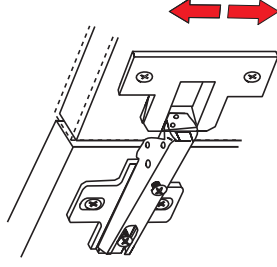




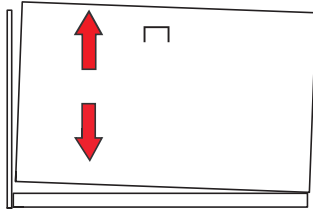
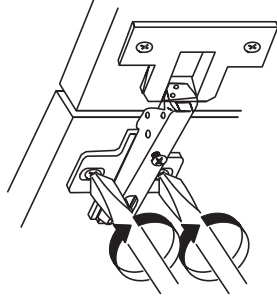
1



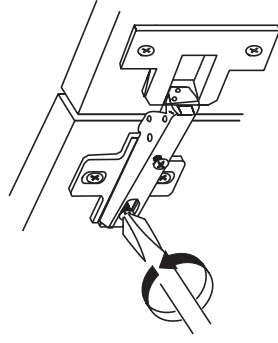
2



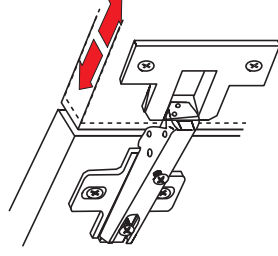
3



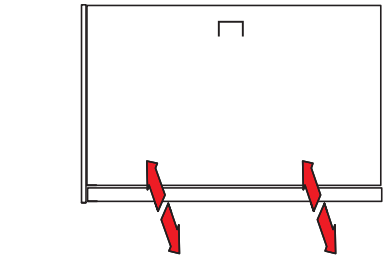
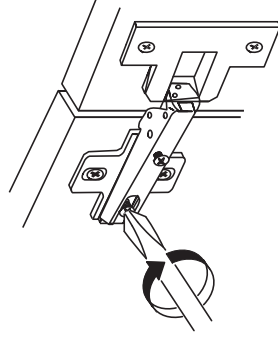
1



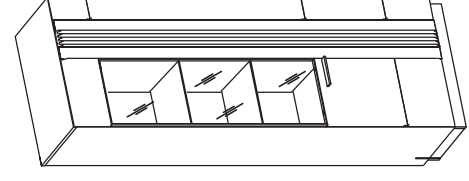
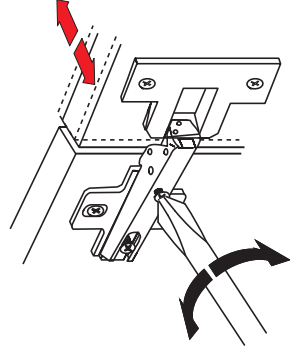
2



3



1







<p><b>EN</b></p> <p>Solid wood and natural veneer product information: Wood is a living product of nature that can vary in colour and structure. It is formed through natural fusions and bifurcations. Knots and diverse figures are typical features of natural wood, and cannot be complained about. Change in climate can result in small cracks and warps on the surface of the furniture. Each trunk yields wood of different appearance, figure and colour. Differences in colour that can appear on both veneer and wood after dyeing are a natural feature of wood and cannot be complained about. Every type of wood responds to changes in the environment and air humidity. At an optimum temperature of 20°C and a humidity of 40-70%, wood works only slightly. Maintenance involves regular cleaning of the external and internal surfaces of the furniture. Remove stains and dirt on a regular basis. Recommended materials and maintenance products: soft cloths used with appropriate cleaning and maintenance products. Test them in a non-prominent place before use.</p>	<p>Informace o výrobku z masivního dřeva a přírodní dýhy: Dřevo je živý produkt přírody s různými barvami a strukturami. Se vytváří přirozenými srůsty a větvení. Slabý a různý lehkotný isov typické prvky přirozeného dřeva a nedávají důvod k reklamaci. Změna klimatu může vést k malým trhlinám a zakřivením na povrchu dřeva. Každý kmen dává dřevu různou vzhled, postavu a barvu. Rozdíly v barvě, které se mohou objevit na dřevě i na dřevě jsou přirozenou vlastností dřeva a nedávají důvod k reklamaci. Každý druh dřeva reaguje na změny v životním prostředí a vlhkosti vzduchu. Při optimální teplotě 20°C a vlhkosti 40-70%, dřevo funguje jen mírně. Údržba zahrnuje pravidelné čištění vnějších i vnitřních povrchů nábytku. Odstraňte pravidelně skvrny a nečistoty. Doporučené materiály a prostředky na údržbu: utěrky z měkké tkaniny s příslušnými prostředky čištění a na údržbu. Před použitím uvolněte si test na skryté oblasti.</p>
<p><b>CS</b></p> <p>Informacia o produkcii z drewna litego i okleinie naturalnej: Drewno jest żywym produktem natury o różnym kolorze i strukturach. Powstaje ono przez naturalne zróżni i rozgałęzienia. Skoki oraz różnorodność usłojenia są charakterystycznymi cechami naturalnego drewna i nie dają podstawy do reklamacji. Zmiana klimatu może prowadzić do powstawania na powierzchni mebla małych rys lub wypaczenia. Drewno z każdego pnia ma inny wygląd, inne usłojenie i kolorystyki. Różnice kolorystyczne na wybarwieniu występujące w okleinie czy też drewnie są naturalną cechą drewna i nie podlegają reklamacji. Każde drewno reaguje na zmiany otoczenia i wilgotności powietrza. Opтимална температура około 20°C i wilgotności 40-70% powoduje tylko nieznaczny pracę drewna. Konservacja polega na regularnym czyszczeniu zewnętrznych i wewnętrznych powierzchni mebla. Zalecane materiały i środki konserwacji: ścieraczki z miękkiej tkaniny z użyciem odpowiednich środków czyszczaco-konserwujących. Przed użyciem przeprowadź test na nie widocznej powierzchni.</p>	<p>Informace o výrobku z dřevnatého dřeva a přírodní dýhy: Dřevo je živý produkt přírody s různými barvami a strukturami. Se vytváří přirozenými srůsty a větvení. Slabý a různý lehkotný isov typické prvky přirozeného dřeva a nedávají důvod k reklamaci. Změna klimatu může vést k malým trhlinám a zakřivením na povrchu dřeva. Každý kmen dává dřevu různou vzhled, postavu a barvu. Rozdíly v barvě, které se mohou objevit na dřevě i na dřevě jsou přirozenou vlastností dřeva a nedávají důvod k reklamaci. Každý druh dřeva reaguje na změny v životním prostředí a vlhkosti vzduchu. Při optimální teplotě 20°C a vlhkosti 40-70%, dřevo funguje jen mírně. Údržba zahrnuje pravidelné čištění vnějších i vnitřních povrchů nábytku. Odstraňte pravidelně skvrny a nečistoty. Doporučené materiály a prostředky na údržbu: utěrky z měkké tkaniny s příslušnými prostředky čištění a na údržbu. Před použitím uvolněte si test na skryté oblasti.</p>
<p><b>FR</b></p> <p>Información sobre el producto de madera maciza y chapa natural: La madera es un producto vivo de la naturaleza que puede variar en color y estructura. Se forma a través de fusiones y ramificaciones naturales. Nudos y diversas figuras son características típicas de la madera natural y no pueden ser objeto de reclamación. Cambios climáticos pueden resultar en pequeñas grietas y deformaciones en la superficie del mueble. Cada tronco da una madera de apariencia, figura y color diferentes. Las diferencias de color que pueden aparecer tanto en la chapa como en la madera después de la decoloración son una característica natural de la madera y no pueden ser objeto de reclamación. Cada tipo de madera responde a los cambios en el medio ambiente y la humedad del aire. A una temperatura óptima de 20 ° C y una humedad del 40-70%, la madera trabaja solo un poco. El mantenimiento consiste en limpiar regularmente las superficies externas e internas de los muebles. Elimina manchas y ensuciamientos sobre. Materiales y productos de mantenimiento recomendados: paños blandos con productos de limpieza y mantenimiento adecuados. Antes de su uso, pruébelos en un lugar invisible.</p>	<p>Informacia o výrobku z dřevnatého dřeva a přírodní dýhy: Dřevo je živý produkt přírody s různými barvami a strukturami. Se vytváří přirozenými srůsty a větvení. Slabý a různý lehkotný isov typické prvky přirozeného dřeva a nedávají důvod k reklamaci. Změna klimatu může vést k malým trhlinám a zakřivením na povrchu dřeva. Každý kmen dává dřevu různou vzhled, postavu a barvu. Rozdíly v barvě, které se mohou objevit na dřevě i na dřevě jsou přirozenou vlastností dřeva a nedávají důvod k reklamaci. Každý druh dřeva reaguje na změny v životním prostředí a vlhkosti vzduchu. Při optimální teplotě 20°C a vlhkosti 40-70%, dřevo funguje jen mírně. Údržba zahrnuje pravidelné čištění vnějších i vnitřních povrchů nábytku. Odstraňte pravidelně skvrny a nečistoty. Doporučené materiály a prostředky na údržbu: utěrky z měkké tkaniny s příslušnými prostředky čištění a na údržbu. Před použitím uvolněte si test na skryté oblasti.</p>
<p><b>DE</b></p> <p>Angaben zum Produkt aus Vollholz und natürlichem Furnier: Holz ist ein lebendiges Produkt der Natur, das farblich und strukturell variieren kann. Es wird durch natürliche Verschmelzungen und Verzweigungen gebildet. Äste und verschiedene Wuchsmarkmal sind typische Merkmale natürlichen Holzes und können keinen Anlass für Beschwerden geben. Klimaveränderungen können zu geringe Risse und Vorwölbungen auf der Möbeloberfläche verursachen. Jeder Stamm gibt Holz mit unterschiedlichem Erscheinungsbild, Wuchs und Farbton. Abweichungen in Farbe, die nach Ausfärbung sowohl auf dem Furnier als auch auf dem Holz auftreten können, sind ein natürliches Merkmal des Holzes und können keinen Anlass für Beschwerden geben. Jede Holzart reagiert auf Umwelt- und Luftfeuchteveränderungen. Bei einer optimalen Temperatur von 20°C und einer Feuchte von 40-70% arbeitet Holz nur geringfügig. Zur Instandhaltung gehört regelmäßiges Reinigen der Außen- und Innenflächen von Möbeln. Entfernen Sie Flecken und Schmutz regelmäßig. Empfohlene Materialien und Instandhaltungsmittel: weiche Wischleppen zusammen mit entsprechenden Reinigungs- und Instandhaltungsmitteln. Testen Sie diese vor dem Gebrauch an einer unsichtbaren Stelle.</p>	<p>Informacia o výrobku z dřevnatého dřeva a přírodní dýhy: Dřevo je živý produkt přírody s různými barvami a strukturami. Se vytváří přirozenými srůsty a větvení. Slabý a různý lehkotný isov typické prvky přirozeného dřeva a nedávají důvod k reklamaci. Změna klimatu může vést k malým trhlinám a zakřivením na povrchu dřeva. Každý kmen dává dřevu různou vzhled, postavu a barvu. Rozdíly v barvě, které se mohou objevit na dřevě i na dřevě jsou přirozenou vlastností dřeva a nedávají důvod k reklamaci. Každý druh dřeva reaguje na změny v životním prostředí a vlhkosti vzduchu. Při optimální teplotě 20°C a vlhkosti 40-70%, dřevo funguje jen mírně. Údržba zahrnuje pravidelné čištění vnějších i vnitřních povrchů nábytku. Odstraňte pravidelně skvrny a nečistoty. Doporučené materiály a prostředky na údržbu: utěrky z měkké tkaniny s příslušnými prostředky čištění a na údržbu. Před použitím uvolněte si test na skryté oblasti.</p>
<p><b>RO</b></p> <p>Informații despre produsele din lemn masiv și din turnir natural: Lemnul este un produs viu al naturii ale cărei structură și culoare sunt variabile. Ia naștere prin fuziuni și bifurcări naturale. Nodurile și diversele modele sunt caracteristici tipice ale lemnului natural și nu pot face obiectul sesizărilor. Modificarea climatică poate determina mici crăpături și deformări pe suprafața mobilierului. Fiecare trunchi de lemn cu înfățișare, modelul și culoarea diferite. Diferențele de culoare care pot apărea atât pe turnir cât și pe lemn în urma uscării reprezintă o caracteristică naturală a lemnului și nu se pot face sesizări în acest sens. Fiecare tip de lemn reacționează la modificările mediului și ale umidității aerului. La o temperatură optimă de 20°C și la o umiditate de 40-70%, lemnul suferă numai modificări ușoare. Întreținerea presupune curățarea periodică a suprafețelor interioare și exterioare ale mobilierului. Îndepărtați regulat petele și murdăria. Materiale și produse de întreținere recomandate: câmpuri moi și produse de curățare și întreținere adecvate. Testați-le în zone neexponate privirii înainte de a le utiliza.</p>	<p>Informacia o výrobku z dřevnatého dřeva a přírodní dýhy: Dřevo je živý produkt přírody s různými barvami a strukturami. Se vytváří přirozenými srůsty a větvení. Slabý a různý lehkotný isov typické prvky přirozeného dřeva a nedávají důvod k reklamaci. Změna klimatu může vést k malým trhlinám a zakřivením na povrchu dřeva. Každý kmen dává dřevu různou vzhled, postavu a barvu. Rozdíly v barvě, které se mohou objevit na dřevě i na dřevě jsou přirozenou vlastností dřeva a nedávají důvod k reklamaci. Každý druh dřeva reaguje na změny v životním prostředí a vlhkosti vzduchu. Při optimální teplotě 20°C a vlhkosti 40-70%, dřevo funguje jen mírně. Údržba zahrnuje pravidelné čištění vnějších i vnitřních povrchů nábytku. Odstraňte pravidelně skvrny a nečistoty. Doporučené materiály a prostředky na údržbu: utěrky z měkké tkaniny s příslušnými prostředky čištění a na údržbu. Před použitím uvolněte si test na skryté oblasti.</p>
<p><b>TR</b></p> <p>Sert ahşap ve dogal ağac kaplama hakkında ürün bilgisi: Renk ve yapı itibarıyla değışkenlik gösteren ahşap, doğanın canlı bir ürünüdür. Dogal tuzyonlar ve bifurkasyon yoluyla biçimlenirler. Dogal ahşabın tipik bir özelliđi budak oygununa ve farklı desenlere sahip olmasidir. bu olmasi gereken bir özelliđir. Sıcaklık değışimi mobilya yüzeyinde ufak çatlaklara ve eğilimlere sebep olabilir. Ağac gövdeleri ahşaba farklı bir görünüm, desen ve renk kazandırır. Boyamadan sonra ahşap ve ağac kaplamada oluşabilecek renk farklılıkları ahşabın dogal bir özelliđinden kaynaklıdır, bunda şüphes yoktur. Ahşabın tüm çeşitleri sıcaklık ve nem değışiminden etkilenir. Ahşap için uygun sıcaklık 20°C ve nem oranı %40-70 arasidir. Müşteri materyal ve bakım ünlemleri. Uygun temizleme ve bakım ünlemlerini yumusak bir bez yardımıyla uygulayınız. Ünlemleri uygulamadan önce ufak bir yüzeyde test ediniz.</p>	<p>Informacia o výrobku z dřevnatého dřeva a přírodní dýhy: Dřevo je živý produkt přírody s různými barvami a strukturami. Se vytváří přirozenými srůsty a větvení. Slabý a různý lehkotný isov typické prvky přirozeného dřeva a nedávají důvod k reklamaci. Změna klimatu může vést k malým trhlinám a zakřivením na povrchu dřeva. Každý kmen dává dřevu různou vzhled, postavu a barvu. Rozdíly v barvě, které se mohou objevit na dřevě i na dřevě jsou přirozenou vlastností dřeva a nedávají důvod k reklamaci. Každý druh dřeva reaguje na změny v životním prostředí a vlhkosti vzduchu. Při optimální teplotě 20°C a vlhkosti 40-70%, dřevo funguje jen mírně. Údržba zahrnuje pravidelné čištění vnějších i vnitřních povrchů nábytku. Odstraňte pravidelně skvrny a nečistoty. Doporučené materiály a prostředky na údržbu: utěrky z měkké tkaniny s příslušnými prostředky čištění a na údržbu. Před použitím uvolněte si test na skryté oblasti.</p>
<p><b>IT</b></p> <p>Informazione sul prodotto in legno massiccio e impiallacciatura naturale: Il legno è un prodotto vivente della natura che può variare in colore e struttura. E' formato attraverso fusioni e diramazioni naturali. Nodi e diverse figure sono le caratteristiche tipiche del legno naturale e non possono essere oggetto di reclamo. Cambiamenti climatici possono determinare piccole crepe e deformazioni sulla superficie del mobile. Ogni tronco dà un legno di differente aspetto, figura e colore. Differenze di colore possono apparire sia sul legno impiallacciatura sia sul legno dopo la decolorazione sono una caratteristica naturale del legno e non possono essere oggetto di un reclamo. Ogni tipo di legno risponde ai cambiamenti ambientali e di umidità. Con una temperatura ottimale di 20°C e un'umidità di 40-70%, il legno lavora solo poco. La manutenzione consiste nella pulizia regolare delle superfici esterne ed interne del mobile. Rimuovere regolarmente macchie e sporchie. Materiali e mezzi di manutenzione raccomandati: stracci morbidi con mezzi di pulizia e di manutenzione adatti. Prima dell'uso provatelo in un luogo invisibile.</p>	<p>Informacia o výrobku z dřevnatého dřeva a přírodní dýhy: Dřevo je živý produkt přírody s různými barvami a strukturami. Se vytváří přirozenými srůsty a větvení. Slabý a různý lehkotný isov typické prvky přirozeného dřeva a nedávají důvod k reklamaci. Změna klimatu může vést k malým trhlinám a zakřivením na povrchu dřeva. Každý kmen dává dřevu různou vzhled, postavu a barvu. Rozdíly v barvě, které se mohou objevit na dřevě i na dřevě jsou přirozenou vlastností dřeva a nedávají důvod k reklamaci. Každý druh dřeva reaguje na změny v životním prostředí a vlhkosti vzduchu. Při optimální teplotě 20°C a vlhkosti 40-70%, dřevo funguje jen mírně. Údržba zahrnuje pravidelné čištění vnějších i vnitřních povrchů nábytku. Odstraňte pravidelně skvrny a nečistoty. Doporučené materiály a prostředky na údržbu: utěrky z měkké tkaniny s příslušnými prostředky čištění a na údržbu. Před použitím uvolněte si test na skryté oblasti.</p>
<p><b>PL</b></p> <p>Informacja o produkcii z drewna litego i okleinie naturalnej: Drewno jest żywym produktem natury o różnym kolorze i strukturach. Powstaje ono przez naturalne zróżni i rozgałęzienia. Skoki oraz różnorodność usłojenia są charakterystycznymi cechami naturalnego drewna i nie dają podstawy do reklamacji. Zmiana klimatu może prowadzić do powstawania na powierzchni mebla małych rys lub wypaczenia. Drewno z każdego pnia ma inny wygląd, inne usłojenie i kolorystyki. Różnice kolorystyczne na wybarwieniu występujące w okleinie czy też drewnie są naturalną cechą drewna i nie podlegają reklamacji. Każde drewno reaguje na zmiany otoczenia i wilgotności powietrza. Opтимална температура около 20°C i wilgotności 40-70% powoduje tylko nieznaczny pracę drewna. Konservacja polega na regularnym czyszczeniu zewnętrznych i wewnętrznych powierzchni mebla. Zalecane materiały i środki konserwacji: ścieraczki z miękkiej tkaniny z użyciem odpowiednich środków czyszczaco-konserwujących. Przed użyciem przeprowadź test na nie widocznej powierzchni.</p>	<p>Informacia o výrobku z dřevnatého dřeva a přírodní dýhy: Dřevo je živý produkt přírody s různými barvami a strukturami. Se vytváří přirozenými srůsty a větvení. Slabý a různý lehkotný isov typické prvky přirozeného dřeva a nedávají důvod k reklamaci. Změna klimatu může vést k malým trhlinám a zakřivením na povrchu dřeva. Každý kmen dává dřevu různou vzhled, postavu a barvu. Rozdíly v barvě, které se mohou objevit na dřevě i na dřevě jsou přirozenou vlastností dřeva a nedávají důvod k reklamaci. Každý druh dřeva reaguje na změny v životním prostředí a vlhkosti vzduchu. Při optimální teplotě 20°C a vlhkosti 40-70%, dřevo funguje jen mírně. Údržba zahrnuje pravidelné čištění vnějších i vnitřních povrchů nábytku. Odstraňte pravidelně skvrny a nečistoty. Doporučené materiály a prostředky na údržbu: utěrky z měkké tkaniny s příslušnými prostředky čištění a na údržbu. Před použitím uvolněte si test na skryté oblasti.</p>
<p><b>HR</b></p> <p>Podatci o proizvodima od punog drva i prirodnoh stapanje: Drvo je živ proizvod prirode i može varirati u boji i strukturi. Stvara se kroz prirodno stapanje i račvanje. Površni i različiti uzorci obložjenja su karakteristične prirodnoh drva, stoga ne mogu biti predmet prigovora. Promjene u klimi mogu prouzročiti male pukotine i izvitoperenosti na površini namještaja. Svako drvo daje drugaćijeg izgleda, oblika i boje. Razlike u boji, koje se mogu pojaviti u drvu i na drvu nakon bojanja i u drvu su značajka drva i na to se ne može prigovoriti. Svaka vrsta drva reagira na promjene u okolini i vlažnosti zraka. Na optimalnoj temperaturi od 20°C i vlažnosti zraka od 40-70% promjene na drvu neznatno. Održavanje uključuje redovito čišćenje vanjskih i unutarnjih površina namještaja. Redovito uklanjajte mrlje i prašinu. Preporučena sredstva i materijali za čišćenje: mekane krpe korištene zajedno s prikladnim sredstvima za čišćenje i održavanje. Ispробajte ih najprije na površini koja nije vidljiva.</p>	<p>Informacia o výrobku z dřevnatého dřeva a přírodní dýhy: Dřevo je živý produkt přírody s různými barvami a strukturami. Se vytváří přirozenými srůsty a větvení. Slabý a různý lehkotný isov typické prvky přirozeného dřeva a nedávají důvod k reklamaci. Změna klimatu může vést k malým trhlinám a zakřivením na povrchu dřeva. Každý kmen dává dřevu různou vzhled, postavu a barvu. Rozdíly v barvě, které se mohou objevit na dřevě i na dřevě jsou přirozenou vlastností dřeva a nedávají důvod k reklamaci. Každý druh dřeva reaguje na změny v životním prostředí a vlhkosti vzduchu. Při optimální teplotě 20°C a vlhkosti 40-70%, dřevo funguje jen mírně. Údržba zahrnuje pravidelné čištění vnějších i vnitřních povrchů nábytku. Odstraňte pravidelně skvrny a nečistoty. Doporučené materiály a prostředky na údržbu: utěrky z měkké tkaniny s příslušnými prostředky čištění a na údržbu. Před použitím uvolněte si test na skryté oblasti.</p>
<p><b>FR</b></p> <p>Información sobre el producto de madera maciza y chapa natural: La madera es un producto vivo de la naturaleza que puede variar en color y estructura. Se forma a través de fusiones y ramificaciones naturales. Nudos y diversas figuras son características típicas de la madera natural y no pueden ser objeto de reclamación. Cambios climáticos pueden resultar en pequeñas grietas y deformaciones en la superficie del mueble. Cada tronco da una madera de apariencia, figura y color diferentes. Las diferencias de color que pueden aparecer tanto en la chapa como en la madera después de la decoloración son una característica natural de la madera y no pueden ser objeto de reclamación. Cada tipo de madera responde a los cambios en el medio ambiente y la humedad del aire. A una temperatura óptima de 20 ° C y una humedad del 40-70%, la madera trabaja solo un poco. El mantenimiento consiste en limpiar regularmente las superficies externas e internas de los muebles. Elimina manchas y ensuciamientos sobre. Materiales y productos de mantenimiento recomendados: paños blandos con productos de limpieza y mantenimiento adecuados. Antes de su uso, pruébelos en un lugar invisible.</p>	<p>Informacia o výrobku z dřevnatého dřeva a přírodní dýhy: Dřevo je živý produkt přírody s různými barvami a strukturami. Se vytváří přirozenými srůsty a větvení. Slabý a různý lehkotný isov typické prvky přirozeného dřeva a nedávají důvod k reklamaci. Změna klimatu může vést k malým trhlinám a zakřivením na povrchu dřeva. Každý kmen dává dřevu různou vzhled, postavu a barvu. Rozdíly v barvě, které se mohou objevit na dřevě i na dřevě jsou přirozenou vlastností dřeva a nedávají důvod k reklamaci. Každý druh dřeva reaguje na změny v životním prostředí a vlhkosti vzduchu. Při optimální teplotě 20°C a vlhkosti 40-70%, dřevo funguje jen mírně. Údržba zahrnuje pravidelné čištění vnějších i vnitřních povrchů nábytku. Odstraňte pravidelně skvrny a nečistoty. Doporučené materiály a prostředky na údržbu: utěrky z měkké tkaniny s příslušnými prostředky čištění a na údržbu. Před použitím uvolněte si test na skryté oblasti.</p>
<p><b>NL</b></p> <p>Informatie over het product uit massief hout en natuurlijk meubilair: Hout is een levend product van de natuur dat kan variëren in kleur en structuur. Het is gevormd door natuurlijke fusies en opsplitsingen. Kwasten en verschillende jaarringen zijn typische kenmerken van natuurlijk hout en kan daardoor niet worden geklaagd. Klimatologische veranderingen kunnen leiden tot het optreden van kleine scheurtjes en krommingen op het oppervlak van het meubilair. Elke stam geeft hout van verschillend uiterlijk, figuur en kleur. Verschillen in kleur die zich na het verven voordoen op zowel lineer en hout zijn een natuurlijk kenmerk van hout en kan daardoor niet worden geklaagd. Elk type van hout reageert op veranderingen in hemilieu en de luchtvochtigheid. Bij een optimale temperatuur van 20 ° C en een luchtvochtigheid van 40-70% werkt hout slechts in geringe mate. Het onderhoud bestaat uit het regelmatig reinigen van de uitwendige en inwendige oppervlakken van het meubilair. Verwijder vlekken en vuil op een regelmatig basis. Aanbevolen materialen en onderhoudsproducten: zachte lappen met de juiste reinigings- en onderhoudsproducten. Test ze in een niet prominente plaats voor gebruik.</p>	<p>Informacia o výrobku z dřevnatého dřeva a přírodní dýhy: Dřevo je živý produkt přírody s různými barvami a strukturami. Se vytváří přirozenými srůsty a větvení. Slabý a různý lehkotný isov typické prvky přirozeného dřeva a nedávají důvod k reklamaci. Změna klimatu může vést k malým trhlinám a zakřivením na povrchu dřeva. Každý kmen dává dřevu různou vzhled, postavu a barvu. Rozdíly v barvě, které se mohou objevit na dřevě i na dřevě jsou přirozenou vlastností dřeva a nedávají důvod k reklamaci. Každý druh dřeva reaguje na změny v životním prostředí a vlhkosti vzduchu. Při optimální teplotě 20°C a vlhkosti 40-70%, dřevo funguje jen mírně. Údržba zahrnuje pravidelné čištění vnějších i vnitřních povrchů nábytku. Odstraňte pravidelně skvrny a nečistoty. Doporučené materiály a prostředky na údržbu: utěrky z měkké tkaniny s příslušnými prostředky čištění a na údržbu. Před použitím uvolněte si test na skryté oblasti.</p>
<p><b>RU</b></p> <p>Сведения о изделии из массивного дерева и натуральной мебели: Дерево – это живой продукт природы с различным цветом и структурой. Оно формируется в результате естественных слияний и разветвления. Узлы и различные рисунки являются типичными признаками натурального дерева, поэтому они не являются предметом претензий. Изменения климата могут привести к образованию небольших трещин и деформации поверхности мебели. Каждый ствол дает древесину с различным внешним видом, рисунком и цветом. Различия в цвете, которые могут возникнуть как на лаке, так и на древесине после ее окраски, являются естественной характеристикой древесины и не являются предметом претензий. Каждый тип древесины реагирует на изменения окружающей среды и влажности воздуха. При оптимальной температуре 20 ° C и влажности 40-70% древесина работает только в небольшой степени. Обслуживание заключается в регулярной очистке внешних и внутренних поверхностей мебели. Удаляйте пятна и загрязнения регулярно. Рекомендуемые материалы и средства ухода: мягкие тряпки с соответствующими средствами для очистки и ухода. Перед использованием протестируйте их в незаметном месте.</p>	<p>Informacia o výrobku z dřevnatého dřeva a přírodní dýhy: Dřevo je živý produkt přírody s různými barvami a strukturami. Se vytváří přirozenými srůsty a větvení. Slabý a různý lehkotný isov typické prvky přirozeného dřeva a nedávají důvod k reklamaci. Změna klimatu může vést k malým trhlinám a zakřivením na povrchu dřeva. Každý kmen dává dřevu různou vzhled, postavu a barvu. Rozdíly v barvě, které se mohou objevit na dřevě i na dřevě jsou přirozenou vlastností dřeva a nedávají důvod k reklamaci. Každý druh dřeva reaguje na změny v životním prostředí a vlhkosti vzduchu. Při optimální teplotě 20°C a vlhkosti 40-70%, dřevo funguje jen mírně. Údržba zahrnuje pravidelné čištění vnějších i vnitřních povrchů nábytku. Odstraňte pravidelně skvrny a nečistoty. Doporučené materiály a prostředky na údržbu: utěrky z měkké tkaniny s příslušnými prostředky čištění a na údržbu. Před použitím uvolněte si test na skryté oblasti.</p>
<p><b>SK</b></p> <p>Informácie o výrobku z masivného dreva a prírodnej dýhy: Drevo je živý produkt prírody s rôznymi farbami a štruktúrami. Sa vytvára prirodzenými srůstami a vetveniami. Slabý a rôzne lehotný isov typické prvky prírodného dreva a nedávajú dôvod k reklamacii. Zmena klimy môže viesť k vzniku na povrchu nábytku drobných prasklín alebo deformácií. Každý kmeň dáva drevo rôzneho vzhľadu, lehotkovuhov a farby. Rozdiely vo farbe po starbení vyskytujúce sa ako v dýhy a v dreve sú prirodzenou vlastnosťou dreva a nedávajú dôvod k reklamacii. Každý druh dreva reaguje na zmeny v životnom prostredí a vlhkosti vzduchu. Pri optimálnej teplote 20°C a vlhkosti 40-70% drevo funguje len mierne. Údržba zahŕňa pravidelné čistenie vonkajších i vnútorných povrchov nábytku. Odstraňte pravidelné skvrny a nečistoty. Doporučené materiály a prostriedky na údržbu: utierky z mäkkej tkaniny s príslušnými prostriedkami čistenia a na údržbu. Pred použitím urobte si test na skryté oblasti.</p>	<p>Informacia o výrobku z dřevnatého dřeva a přírodní dýhy: Dřevo je živý produkt přírody s různými barvami a strukturami. Se vytváří přirozenými srůsty a větvení. Slabý a různý lehkotný isov typické prvky přirozeného dřeva a nedávají důvod k reklamaci. Změna klimatu může vést k malým trhlinám a zakřivením na povrchu dřeva. Každý kmen dává dřevu různou vzhled, postavu a barvu. Rozdíly v barvě, které se mohou objevit na dřevě i na dřevě jsou přirozenou vlastností dřeva a nedávají důvod k reklamaci. Každý druh dřeva reaguje na změny v životním prostředí a vlhkosti vzduchu. Při optimální teplotě 20°C a vlhkosti 40-70%, dřevo funguje jen mírně. Údržba zahrnuje pravidelné čištění vnějších i vnitřních povrchů nábytku. Odstraňte pravidelně skvrny a nečistoty. Doporučené materiály a prostředky na údržbu: utěrky z měkké tkaniny s příslušnými prostředky čištění a na údržbu. Před použitím uvolněte si test na skryté oblasti.</p>
<p><b>HU</b></p> <p>Tájékoztató a termék leírás a természetes faanyagokból készült termékekről. A fák a természetben található élőlények, amelyek különböző színűek és szerkezetűek lehetnek. A természetben fa jellemzői a különböző csomók és az idővel kialakuló alakzatok, melyek ellen kifogást emelni nem lehet. A természetben fa jellegű anyagok a természetes faanyagokból készülhetnek, és a természetes fa jellegű anyagok a természetes faanyagokból készülhetnek. Az éghajlati változások következtében kisebb repedések és felmeledések megjelenhetnek a bútor felületén. Az egyes fajtákból származó faanyagok eltérő megjelenésűek, miniatúrák és színűek. A festési követően a furnérolás után a környezet változás és a levegő nedvességtartalma. Minden faanyag reagál a környezet változására, és a levegő nedvességtartalma. Az optimális 20°C-os hőmérsékletű és 40-70% -os nedvességtartalmú levegő csupán némileg van kihatással a fára. Az ápolás során a bútor külső és belső felületeit a szükséges módon kell tisztítani. Rendszeresen időközönként távolítsa el a felületéről a felhalmozódott szennyezőanyagokat, a port, a fűszereket, a puha fűszereket, valamint megfelelő tisztító- és ápolószereket. Felhasználásuk előtt egy nem szembeeső helyen végezzen próbatesztet!</p>	<p>Informacia o výrobku z dřevnatého dřeva a přírodní dýhy: Dřevo je živý produkt přírody s různými barvami a strukturami. Se vytváří přirozenými srůsty a větvení. Slabý a různý lehkotný isov typické prvky přirozeného dřeva a nedávají důvod k reklamaci. Změna klimatu může vést k malým trhlinám a zakřivením na povrchu dřeva. Každý kmen dává dřevu různou vzhled, postavu a barvu. Rozdíly v barvě, které se mohou objevit na dřevě i na dřevě jsou přirozenou vlastností dřeva a nedávají důvod k reklamaci. Každý druh dřeva reaguje na změny v životním prostředí a vlhkosti vzduchu. Při optimální teplotě 20°C a vlhkosti 40-70%, dřevo funguje jen mírně. Údržba zahrnuje pravidelné čištění vnějších i vnitřních povrchů nábytku. Odstraňte pravidelně skvrny a nečistoty. Doporučené materiály a prostředky na údržbu: utěrky z měkké tkaniny s příslušnými prostředky čištění a na údržbu. Před použitím uvolněte si test na skryté oblasti.</p>