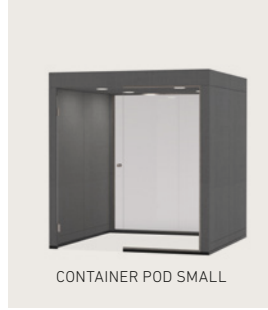


CONTAINER POD INFOSHEET

DESIGN STUDIO PALAU

www.demeubelmakelaar.nl | +31 (0)20 280 1100





CONTAINER POD SMALL




CONTAINER POD MEDIUM



CONTAINER POD LARGE

CONTAINER POD



Dimensions (in cm)	width	height	depth
Small	200	230	200
Medium	320	230	240
Large	440	230	275

Other dimensions on request.



NL
Container Pod is een unieke, afgesloten ruimte in een open office omgeving. De glazen wanden bieden een hoge geluidsdichtheid, verhoogd akoestisch comfort en een gevoel van transparantie. Container Pod is beschikbaar in drie formaten; small, medium en large. Container Pod is aan te passen aan uw specifieke wensen. Hierdoor is Container Pod inzetbaar voor uiteenlopende activiteiten als meetings, presentaties, brainstormsessies, skypen en vertrouwelijke besprekingen.

DE
Container Pod ist ein einzigartiger, geschlossener Raum in einer Open Office-Umgebung. Die Glaswände sind ausgesprochen schalldicht, bieten einen besonders hohen akustischen Komfort und verleihen ein Gefühl der Transparenz. Container Pod ist in drei Formaten erhältlich: Small, Medium und Large. Container Pod lässt sich an Ihre speziellen Wünsche anpassen und ist somit für die unterschiedlichsten Aktivitäten verwendbar, wie Meetings, Präsentationen, Brainstorming-Sessions, Skypen und vertrauliche Besprechungen.

FR
Container Pod est un espace unique isolé dans un environnement open office. Les parois vitrées procurent une étanchéité phonique élevée, un confort acoustique accru et une impression de transparence. Container Pod est disponible en trois formats : small, medium et large. Container Pod s'adapte à vos souhaits spécifiques. De ce fait, Container Pod peut être utilisé pour des activités diverses et variées comme des meetings, des présentations, des séances de brainstorming, des réunions Skype et des discussions confidentielles.

Container Pod is a unique, enclosed space in an open office environment. The glass walls offer high soundproofing, increased acoustic comfort and a sense of transparency. Container Pod is available in three sizes; small, medium and large. Container Pod can be adjusted to your specific wishes. As a result, Container Pod can be used for various activities such as meetings, presentations, brainstorming sessions, Skyping and confidential discussions.

UK

FRAME

Container Pod is made up of upholstered and glass panels, which are placed on a 38 mm high black wooden plinth. The long sides consist of glass panels with a glass door on one side, equipped with a stainless steel handle and hinges. The short sides are constructed from upholstered, hollow panels, made from FSC-certified wood and fitted with acoustic foam. Due to their sound-absorbing and insulating action, they contribute to a positive effect on the acoustics inside and outside of the Container Pod.

ASSEMBLY

Container Pod is placed loosely on the existing floor, making it easy to dismantle and move.

INTERIOR

The standard Container Pod is equipped with recessed LED lights and ventilation in the ceiling. Ventilation is possible through a stand-alone system or by a connection to a central ventilation system.

UPHOLSTERY

Standard upholstery in one colour per element, multiple colours on request. Aside from the Casala upholstery, there is a wide fabric collection available from renowned manufacturers. Alternative upholstery on request.

OPTIONS

Several electrification options such as power supply, network connections and USB connections.

NL

FRAME

Container Pod is opgebouwd uit gestoffeerde en glazen panelen, welke op een 38 mm hoge zwarte houten plint geplaatst worden. De lange zijden bestaan uit glazen panelen met aan één zijde een glazen deur, voorzien van een RVS handgreep en scharnieren. De korte zijden zijn opgebouwd uit gestoffeerde, holle panelen, vervaardigd uit FSC-gecertificeerd hout en voorzien van akoestisch schuim. Door hun geluidsabsorberende en isolerende werking dragen zij bij aan een positief effect op de akoestiek binnen en buiten de Container Pod.

MONTAGE

Container Pod wordt los op de bestaande vloer geplaatst, waardoor deze eenvoudig gedemonteerd en verplaatst kan worden.

INTERIEUR

Standaard is Container Pod voorzien van LED inbouwspots en ventilatie in het plafond. Ventilatie is mogelijk middels een stand-alone systeem of via aansluiting op een centraal ventilatiesysteem.

STOFFERING

Standaard stoffering in één kleur per element, meerdere kleuren op aanvraag. Naast de Casala stoffen is er een brede stoffencollectie beschikbaar van gerenommeerde fabrikanten. Overige stoffen op aanvraag.

OPTIES

Diverse elektrificatie-mogelijkheden zoals netvoeding, netwerkverbindingen en USB-aansluitingen.

DE

GESTELL

Container Pod besteht aus gepolsterten Paneelen und Glaspaneelen, die auf einen 38 mm hohen schwarzen Holzsockel gesetzt werden. Die langen Seiten bestehen aus Glaspaneelen mit einer Glastür an einer Seite, die mit einem Griff und Scharnieren aus Edelstahl ausgestattet ist. Die kurzen Seiten sind aus gepolsterten, hohlen Paneelen aus FSC-zertifiziertem Holz gefertigt und mit Akustikschaumstoff ausgestattet. Durch die schallabsorbierende und dämmende Funktion tragen sie positiv zur Akustik bei, sowohl innerhalb als auch außerhalb des Container Pods.

MONTAGE

Container Pod wird lose auf den bestehenden Boden gestellt, sodass er sich einfach demonstrieren und umstellen lässt.

INNENAUSSTATTUNG

Standardmäßig ist Container Pod mit LED-Einbauspoten und Belüftung in der Decke ausgestattet. Die Belüftung ist über ein eigenständiges System oder durch Anschluss an eine zentrale Lüftungsanlage möglich.

POLSTERBEZUG

Standardmäßige Polsterung in einer Farbe pro Element, mehrere Farben auf Anfrage. Neben den Casala-Stoffen ist eine umfangreiche Stoffkollektion renommierter Hersteller verfügbar. Weitere Stoffe auf Anfrage.

OPTIONEN

Es stehen verschiedene elektronische Anschlussmöglichkeiten zur Verfügung, wie Stromanschluss, Netzwerkverbindungen und USB-Anschlüsse.

FR

STRUCTURE

Container Pod se compose de panneaux tapissés et de panneaux en verre, placés sur une plinthe en bois noir de 38 mm de hauteur. Les longs côtés se composent de panneaux en verre avec, d'un côté, une porte vitrée, pourvue d'une poignée et de charnières en INOX. Les petits côtés sont constitués de panneaux creux tapissés, fabriqués en bois certifié FSC et doublés de mousse acoustique. Grâce à leur action insonorisante et isolante, ils contribuent positivement à l'acoustique tant à l'intérieur qu'à l'extérieur du Container Pod.

MONTAGE

Container Pod est placé séparément sur le sol existant, de sorte qu'il se démonte et peut être déplacé aisément.

INTÉRIEUR

En standard, Container Pod est doté de spots LED intégrés et d'une ventilation dans le plafond. La ventilation est possible au moyen d'un système stand-alone ou d'un raccordement sur un système de ventilation central.

GARNISSAGE

Garnissage standard en une couleur par élément, garnissage en plusieurs couleurs sur demande. Outre les tissus Casala, une vaste gamme de tissus de fabricants de renom est disponible. Autres tissus sur demande.

OPTIONS

Différentes possibilités d'électrification comme l'alimentation secteur, la connexion réseau et les prises USB.

GENERAL INFO

CASALA GUARANTY

Casala guarantees that delivered products retain their functional properties for a period of 5 years. The warranty period commences on the date of delivery and is not interrupted, impeded or renewed when a warranty service has been provided. We can handle complaints quickly when you send a clear description together with photos, the model number, the order number and the date of manufacture to Casala. You can find this information on the production sticker under the chair or table.

CASALA CERTIFICATION

Casala continually strives to reduce the environmental impact in the development of our products. During development, care is taken to make responsible use of raw materials and production techniques. For many years Casala has been working with dedicated suppliers and producers conformed to the ISO14001 standard. This standard is used worldwide to start and assess environmental management systems. In order to ensure wood and paper products originate from responsibly managed forests, Casala encourages the use of international certifications PEFC™ and FSC®.

Casala embraces PEFC™ and FSC® as certification institutes. By integrating these standards, we are able to extract our current timber from the forests without harming the needs of future users.

Thanks to the established quality requirements and control of production processes, Casala's project furniture guarantees excellent quality, long life and durability.



CASALA FSC® CERTIFICATION: CU-COC-858146



CASALA PEFC™ CERTIFICATION: CU-PEFC-858146



CASALA CIRCULAR ECONOMY

Casala realises it is responsible for the environment and the economic and social well-being of our world and considers it important to make a structural contribution. Our objective with regard to Circular Economy is simple: successful corporate social responsibility with focus on a sustainable world. During the design phase we determine the products and materials and examine their impact and behaviour in the product chain. These choices are the basis of adequate management of products and materials. For many years Casala has been working with raw materials that mainly originated in Western Europe. The required transport kilometers are thus kept to a minimum. This contributes to the lowest possible CO-2 emissions.

Chairs are frequently discarded after use and seen as waste. This is unnecessary, as the parts are often not at the end of their life cycle. Therefore Casala chooses to refurbish various items from our product range and offers CE guarantee on multiple programs.

When purchasing new furniture, you decide in consultation with Casala whether you want to make use of the CE guarantee. Casala CE comes with an official certificate. The moment you want to replace the furniture, you can return this CE certificate. Every CE-certified product will receive a cash refund, a nice start for the purchase of new furniture. This contributes to a more sustainable world, the foundation of Circular Economy. Result: a chair with the same quality and warranty conditions as a new chair.