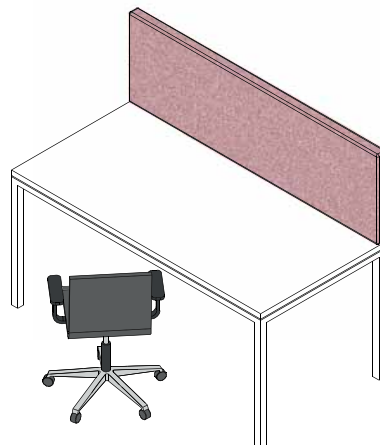
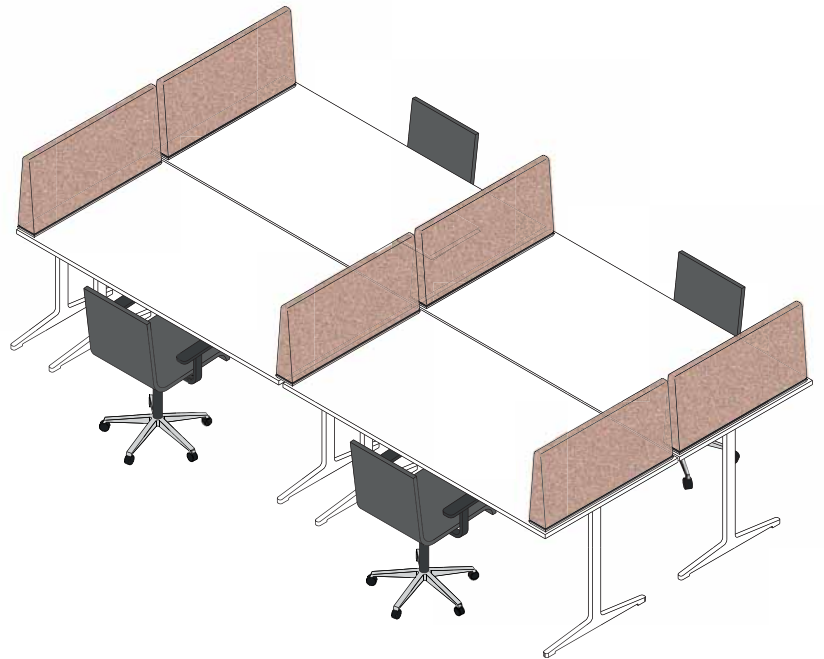


SCREENS



We design silence™

Fit Screen



Fit Screen

LE SYSTÈME FIT

Les panneaux du système FIT sont des éléments modulables fins et élégants dotés d'un système de fixation invisible et très pratique. Ce sont des monolithes simples et combinables, dont les solides structures en aluminium et bois sont entièrement recouvertes du tissu.

INFORMATION TECHNIQUE

Elements de partition et de mobilier. Structure interne en composé de profils d'aluminium extrudé et de panneaux de particules de bois. Les structures des faces latérales sont dotés d'inserts permettant les connections latérales des modules entre eux, par des tiges usinées et serties. La structure de base est équipée d'inserts cylindrique M6. Les éléments FIT sont remplis de panneaux de mousses acoustiques ABV certifié classe A par le laboratoire Cédia.

Usage : Intérieur.

Épaisseur : 60mm

Connections : 2 tiges usinées et serties assemblent les éléments mécaniquement.

Configurations : Selon les versions, connection des éléments à 180°, 90°, en «L», «T» ou en croix.

Garantie : 2 ans sur les défauts de production, en usage normal d'environnement de bureau.

Durabilité : 5 ans

Poids : Selon les versions, consulter la liste des références.

Emballage : Carton multi-couche avec renforts et bâche plastique thermo-retractable.

Eco-contribution : Famille bois et métal.

Intrastat Code: 94031098

ISO 9001-MS14Q10868-910-508-1690

Made in EU

FIT SYSTEM

Die Paneele des FIT-Systems sind feine und elegante modulare Elemente mit einem transparenten und praktischen Befestigungssystem. Sie sind einfache und kombinierbare Monolithen, deren massive Holz und Aluminiumstruktur vollständig mit Stoff bedeckt ist. Klasse A vom Cédia-Labor zertifiziert.

TECHNISCHE INFORMATIONEN

Element der Trennwand und Möbel. Interne Struktur aus Profilen aus extrudiertem Aluminium und Holz Spanplatte. Die Strukturen der Seitenflächen sind mit Einsätzen versehen, die die seitlichen Verbindungen der Module zueinander durch Spezial Bolzen ermöglichen. Die Grundstruktur ist mit verstellbaren M8 zylindrischen Einsätzen ausgestattet. Die FIT-Elemente sind mit Akustischen ABV-Schaumstoffplatten gefüllt.

Gebruik : enkel indoor

Dikte : 60mm

Verbinding: 2 precisiebewerkte stiftverbindingen maken de mechanische verbinding van de verschillende modules mogelijk.

Opstelling : De elementen kunnen, in functie van de opstelling, verbonden worden op 180°, 90° in L-vorm, in T-vorm of in kruisvorm.

Waarborg : 2 jaar tegen alle productiefouten onder normaal kantoorgebruik.

Naleveringsgarantie: 5 jaar

Gewicht : volgens afmeting – zie de lijst met gewicht per afmeting

Verpakking: Meerlaags karton met randversteving en thermo krimpfolie.

Eco-bijdrage

Intrastat Code: 94031098

ISO 9001-MS14Q10868-910-508-1690

Made in EU

01.09.2019

HET FIT SYSTEM

De wanden van het FIT-systeem zijn fijngebouwde en elegante modulaire elementen voorzien van een verborgen en zeer praktisch bevestigingsstelsel. Het zijn simpele en combineerbare wanden, waarvan de stevige structuur in aluminium en hout volledig gestoffeerd zijn.

TECHNISCHE INFORMATIE

Verticale wanden met interne structuur samengesteld uit geëxtrudeerd aluminium en spaanderplaat. De zijkante van de wanden zijn voorzien van stiften waardoor de verschillende modules makkelijk en stevig aan mekaar kunnen worden bevestigd. De basis van de wanden zijn voorzien met cilindrische M6 inserts. De standaard versie van de FIT-systemen zijn vervaardigd uit celluloseschuim. Deze versie is Klasse A gecertificeerd volgens norm ISO 354. Klasse A gecertificeerd van het Cédia-laboratorium.

Gebruik : enkel indoor

Dikte : 60mm

Verbinding: 2 precisiebewerkte stiftverbindingen maken de mechanische verbinding van de verschillende modules mogelijk.

Opstelling : De elementen kunnen, in functie van de opstelling, verbonden worden op 180°, 90° in L-vorm, in T-vorm of in kruisvorm.

Waarborg : 2 jaar tegen alle productiefouten onder normaal kantoorgebruik.

Naleveringsgarantie: 5 jaar

Gewicht : volgens afmeting – zie de lijst met gewicht per afmeting.

Verpakking: Meerlaags karton met randversteving en thermo krimpfolie.

Eco-bijdrage : hout en metaal.

Intrastat Code: 94031098

ISO 9001-MS14Q10868-910-508-1690

Made in EU

THE FIT SYSTEM

The FIT system panels are fine and elegant modular elements with an invisible and very practical fixing system. They are simple and combinable monoliths, whose solid aluminum and wood structures are entirely covered with fabric.

TECHNICAL INFORMATION

Elements of partition and furniture. Internal structure made with profiles from aluminum extrusion and wood particle board. The structures of the lateral faces are equipped with inserts in order to connect modules to each other, with machined and crimped rods. FIT panels can be easily adjusted thanks to the adjustment pads fitting on the M8 cylindrical inserts of the panel basic structure. The FIT elements are filled with ABV acoustic foam panels A class certified by the Cédia laboratory.

Usage: Interior.

Thickness: 60mm

Connections: 2 rods machined and crimped assemble the elements mechanically.

Configurations: Depending on the versions, connection of the elements to 180°, 90°, L, T or cross.

Warranty: 2 years on production defects, in normal use of office environment.

Durability: 5 years

Weight: Depending on the version, refer to the list of references.

Packaging: Multi-layer cardboard with reinforcements and thermo-retractable plastic sheeting.

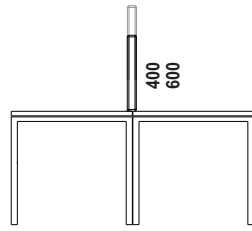
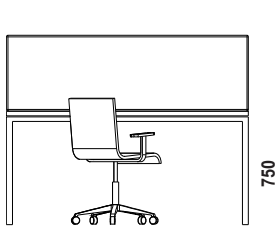
Eco-contribution: Family wood and metal.

Intrastat Code: 94031098

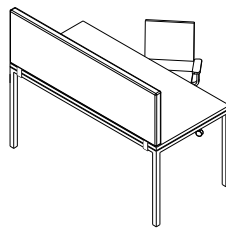
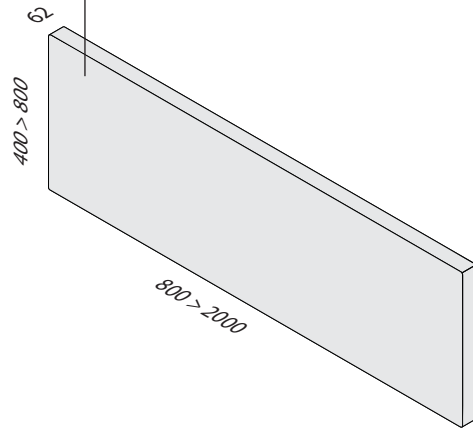
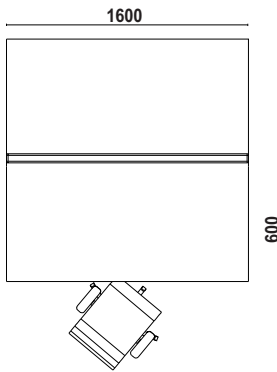
ISO 9001-MS14Q10868-910-508-1690

Made in EU

Fit screen



Structure aluminium interne
Aluminium structuur binnen
Aluminiumstruktur innen
Aluminium structure inside



Cat 1

Camira Cara
Camira Carlow
Camira Urban
Camira Xtreme
Fidivi King Flex



Cat 2

Camira Main Line Flax
Camira Main Line Plus
Camira Xtreme CS (M1)



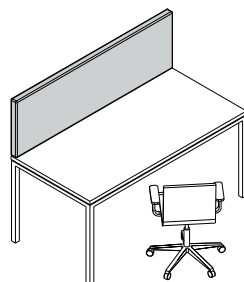
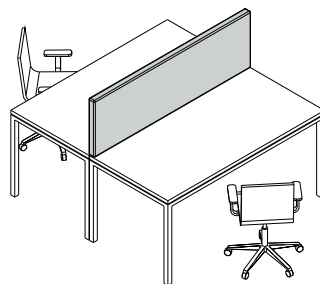
Cat 3

Camira Blazer
Camira Blazer Lite
Camira Synergy



Cat 4

Gabriel Step
Revive 1/2
San
Remix 2
Steelcutrio 3
Canvas
Divinamelange 2



FIT SCREEN

400 / 600

800 > 2000 mm

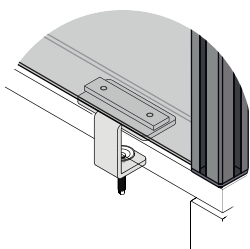
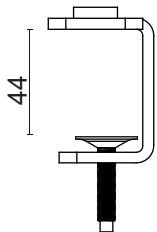
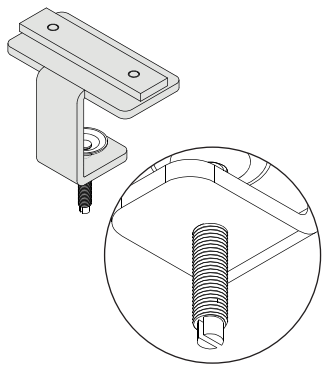
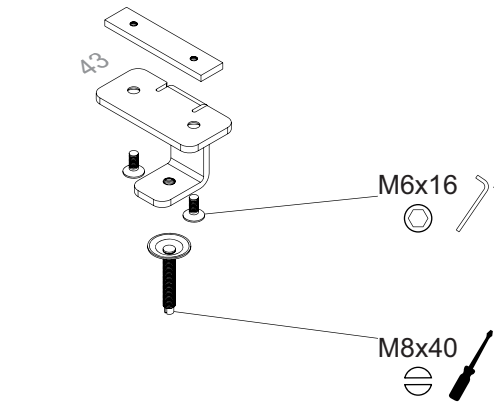
4 > 16

5-6 weeks

Fit screen fixations

ESC

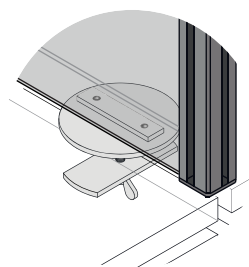
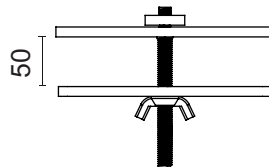
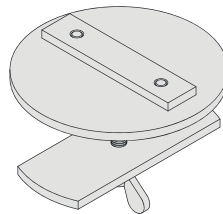
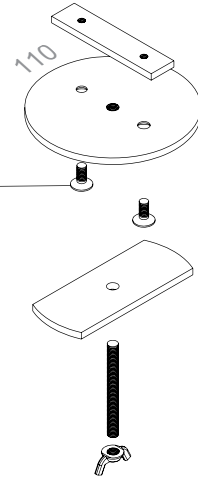
ref:050308038
RAL 9006/9010



0,355

EDC

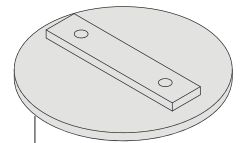
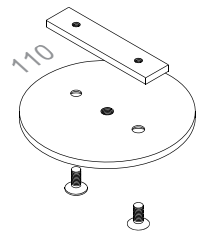
ref:050302037
RAL 9006/9010



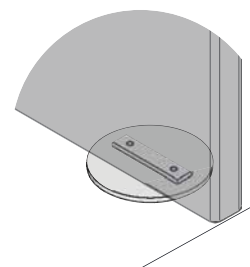
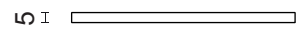
0,665

KIT STABILISATEUR

ref:050102061
RAL 9006/9010



Anti-dérapant
Anti-Slip



0,340