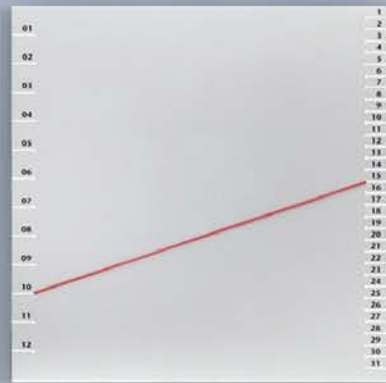




TETRA



DROMEAS
OFFICE FURNITURE

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ DESIGN ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ... ΣΤΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ

design Research Center Dromeas

TETRA

GR Η σειρά γραφείων TETRA σχεδιάστηκε από το τμήμα Έρευνας και Ανάπτυξης του ΔΡΟΜΕΑ στα πλαίσια του σχεδιασμού και της κατασκευής ανταγωνιστικών και ποιοτικών προϊόντων με τη χρήση σύγχρονων τεχνολογιών και Α⁺ υλών. Η σειρά TETRA διακρίνεται για την εργονομία και την υψηλή αισθητική, τις ανταγωνιστικές τιμές, τη μεγάλη ποικιλία χρωμάτων και διαστάσεων, καθώς και την προσαρμοστικότητα σε χώρους εργασίας όλων των βαθμίδων. Τα υλικά της σειράς TETRA και συγκεκριμένα οι επιφάνειες εργασίας ανταποκρίνονται στις προδιαγραφές που θέτει το PEFC STANDARDS για την Αειφόρο Διαχείριση των Δασών. Ακολουθώντας τις διαδικασίες αυτές, προστατεύονται οι τοπικές κοινωνίες και οι επόμενες γενιές, αποφεύγεται η ανεξέλεγκτη καταστροφή των δασών, ενώ παρακολουθείται απόλυτα η ποιότητα και η καταγωγή της πρώτης ύλης.

EN TECHNOLOGY, DESIGN, ECONOMY TIMES TWO

The new desks of the TETRA series have been designed by the Research and Development department of DROMEAS, as part of a wider company strategy of developing and producing new competitive and quality wise products with the use of new technology and raw materials. The TETRA desk series is distinguished by its ergonomics, its high aesthetics, its competitive prices, its wide selection of colors and dimensions, as well as, its adaptability to working spaces of every nature and level. The materials of the TETRA desk series and more particularly the working surfaces, meet the criteria and specifications of the PEFC STANDARDS for the Sustainable Management of Forests. Following these procedures, a company helps protecting local societies and future generations, avoiding uncontrolled destruction of wild forests, monitoring and tracking the quality and origin of the raw material.

DE TECHNOLOGIE DESIGN UND ERSPARNIS IM QUADRAT

Die neue TETRA Schreibtischserie wurde von der Entwicklungsabteilung von DROMEAS entwickelt, im Rahmen der Entwicklung von wettbewerbsfähigen, qualitativ hochwertigen Produkten, durch den Einsatz moderner Technologie und Materialien. Die TETRA Serie wird für die Ergonomie und Ästhetik gekennzeichnet, sowie für die wettbewerbsfähigen Preise, die Vielzahl von Farben und Abmessungen und die Anpassungsfähigkeit an allen Arbeitsplätzen. Die Materialien der TETRA - Serie und speziell die Oberflächen, erfüllen die Kriterien und Vorgaben der PEFC-Normen für die nachhaltige Bewirtschaftung der Wälder. Durch diesen Vorgängen hilft ein Unternehmen den Schutz der lokalen Gesellschaften und künftiger Generationen, die Vermeidung einer unkontrollierten Zerstörung der Wälder, während die Qualität und Herkunft des Rohmaterials absolut überwacht wird.

FR TECHNOLOGIE, DESIGN ET ÉCONOMIE AU CARRÉ

Les nouveaux bureaux de la série TETRA ont été conçus par le département de Recherche et de Développement de DROMEAS, dans un cadre de stratégie de l'entreprise plus large concernant le développement et la production de nouveaux produits compétitifs, qualitatifs en utilisant des nouvelles technologies et des premières matières. La série de bureau TETRA est caractérisée pour son ergonomie et sa haute esthétique, ainsi que pour ses prix compétitifs, pour sa large variété de couleurs et ses dimensions, ainsi que, de son adaptabilité à des espaces de travail de toute nature et de tout niveau. Les matériaux de la série TETRA et en particulier les plans de travail de la série, répondent aux critères et aux exigences des Normes PEFC pour la gestion durable des forêts. Grâce à ces procédures, une entreprise contribue à la protection des sociétés locales et des générations futures, à la prévention de la destruction incontrôlée des forêts, tandis que la qualité et l'origine de la première matière sont absolument contrôlées.

BG ТЕХНОЛОГИЯ ДИЗАЙН ИКОНОМИЯ...НА КВАДРАТ

Серията бюра TETRA са проектирани от отдела по изследване и развие на Дромеас, в рамките на проектирането и производството на конкурентни и качествени материали, чрез използването на съвременни технологии и първо качество суровини. Серията TETRA се отличава с ергономия и висока естетика, конкурентни цени, голям избор на цветове и размери, както и адаптивност към работните места във всички нива. Използваните материали в серията TETRA и по – конкретно работните плотове, отговарят на стандартите наложени от PEFC STANDARDS за опазване на горите и околната среда. Следвайки тези процедури, компанията предпазва местните общности и бъдещите поколения, предотвратява безразборното унищожаване на горите, като проследява и контролира качеството и произхода на суровината.





Ο τετράγωνος μεταλλικός σκελετός και οι καθαρές σχεδιαστικά γραμμές είναι το βασικό χαρακτηριστικό της σειράς TETRA. Η μεγάλη ποικιλία χρωμάτων και διαφορετικών συνδυασμών επιφάνειας και σκελετού προσφέρουν πολλές επιλογές για τον κάθε χρήστη.

The rectangular steel frame and the clean lines in design are the two basic characteristics of the TETRA desk series. The great variety of colors and different combinations in surfaces and frame, produce many choices for the end user.

Das quadratische Metallgestell und die klaren Designlinien sind die Hauptmerkmale der TETRA Serie. Die große Vielfalt an Farben und unterschiedlichen Oberflächen - und Gestellkombinationen, bieten viele Möglichkeiten für jeden Benutzer.

Le cadre métallique de forme rectangulaire et les lignes épurées de la conception sont les deux principales caractéristiques de la série de bureau TETRA. La grande variété de couleurs et des combinaisons différentes de surface et de cadre, offrent de nombreuses possibilités pour chaque utilisateur.

Металната рамка с квадратно сечение и изчистения дизайн са основната характеристика на серията TETRA. Богатата гама от цветове и различните комбинации на рамките и плотовете предлагат голям избор на всеки потребител.





Η σειρά TETRA με τους ευρηματικά σχεδιασμένους χυτοπρεσσαριστούς κόμβους σύνδεσης, είναι ιδανική για τη δημιουργία σταθμών εργασίας πολλαπλών θέσεων, ανταποκρινόμενη στην σημερινή ανάγκη των επιχειρήσεων για ανοικτούς χώρους γραφείων.

The cleverly designed die cast junctions of the desks of the TETRA series makes it ideal for the creation of multiple working stations, meeting, thus, the today's requirements of businesses for open working spaces.

Die genial konstruierten Druckgussknoten der TETRA Serie sind ideal für die Erstellung von Arbeitsstationen, die den heutigen Anforderungen von Unternehmen für offene Arbeitsräume erfüllen.

les jonctions moulées sous pression ingénieusement conçues de la série TETRA sont idéales pour créer des postes de travail qui répondent aux besoins actuels des entreprises afin d'obtenir des espaces de bureaux ouverts.

Серията TETRA е изобретателно проектирана с отлети възли при сглобката, което я прави идеална за създаване на работни места с няколко позиции. Така серията TETRA отговаря на необходимостта на бизнеса, да обзавежда открити офиси.



Δυνατότητα οριζόντιας και κάθετης διέλευσης των καλωδίων με διαφορετικούς τρόπους.

Different choices of horizontal or vertical cable management.

Möglichkeit der horizontalen und vertikalen Kabelführung auf verschiedene Weisen.

Possibilité de gestion des câbles horizontale et verticale de différentes manières.

Възможност за хоризонтално и вертикално преминаване на кабелите по различни начини.

Στη σειρά TETRA προσφέρεται η δυνατότητα επιλογής μεταξύ σταθερού ύψους και ρυθμιζόμενου καθ' ύψος σκελετού. Ο σκελετός αυτός συνδυάζει χαλύβδινο βαμμένο μεταλλικό τετράγωνο σωλήνα και σκελετό inox, με δυνατότητα εύκολης ρύθμισης καθ' ύψος από 65 cm έως 85 cm.

The TETRA desk series comes in two versions; the one with a fixed height frame and the other one with a height adjustable frame. The later skeleton of the desk combines an electrostatic painted rectangular tube and an inox frame, with the ability of height adjustment from 65 cm to 85 cm.

Die TETRA Serie ist in zwei Versionen verfügbar: Gestell mit konstanter Höhe oder höhenstellbar. Das höhenstellbare Gestell kombiniert pulverbeschichtete und rostfreie, quadratische Stahlrohre, mit einfacher Höheneinstellung von 65cm bis 85cm.

La série de bureau TETRA est disponible en deux versions: l'une avec un cadre à une hauteur fixe et l'autre avec un cadre réglable en hauteur. Le cadre réglable en hauteur combine un tube en acier rectangulaire enduit de poudre et un tube en acier inoxydable aussi rectangulaire avec réglage en hauteur facile de 65cm à 85cm.

Серията TETRA предлага и възможност за избор между фиксирана и регулируема височина на базата .

При регулируемата база се съчетават квадратна стоманена, прахово боядисана конструкция с метален квадратен профил от inox, като възможността за регулиране на височината е от 65см до 85см.



Η σειρά TETRA πλαισιώνεται από μία ευρεία γκάμα ανταγωνιστικών περιφερειακών ειδών, όπως συρταριέρα, κάθισμα εργασίας, ερμάρια και βιβλιοθήκες, τράπεζες συσκέψεων και τραπέζια, προσφέροντας τη δυνατότητα εύκολης προσαρμογής σε κάθε χώρο και ανάγκη.

The TETRA desk series is coupled with a large variety of competitive peripheral products, such as pedestals, working chairs, cabinets and bookcases, conference tables and coffee tables, allowing the user to easily adjust any of the above products to any kind of working space.

Die TETRA Serie ist mit einer großen Auswahl von konkurrenzfähigen Ergänzungselementen umgeben, wie Container, Arbeitstühle, Schränke und Regale, Konferenz- und Beistelltische und bietet die Möglichkeit, sich einfach an jedem Raum anzupassen.

La série de bureau TETRA s'enrichit d'une grande variété de produits supplémentaires et compétitifs, tels que des caissons, des fauteuils de travail, armoires et bibliothèques, tables de réunion et tables basses. Cette possibilité permet à l'utilisateur de régler facilement les produits ci-dessus pour l'adaptation facile à tout type d'espace de travail.

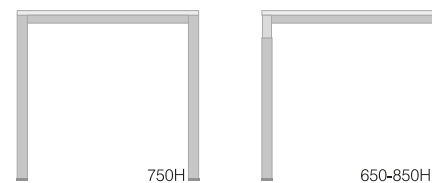


Серията TETRA се допълва от широка гама периферни продукти на конкурентни цени като контейнери, работни столове, шкафове, библиотеки. Това дава възможност за адаптивни комбинации във всяко помещение или при всяка нужда.

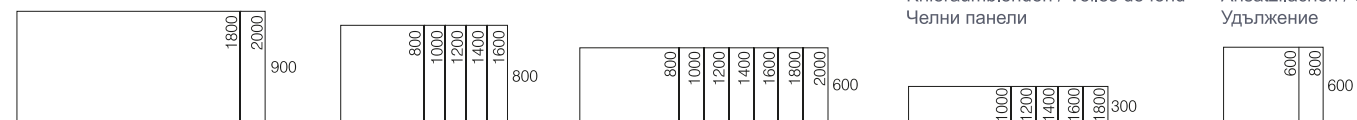


Τεχνικά χαρακτηριστικά / Technical characteristics / Technische Daten / Caractéristiques techniques / Техническа характеристика

Διαστάσεις σε mm / dimensions in mm / Maße in mm / Dimensions en mm / Размери в мм



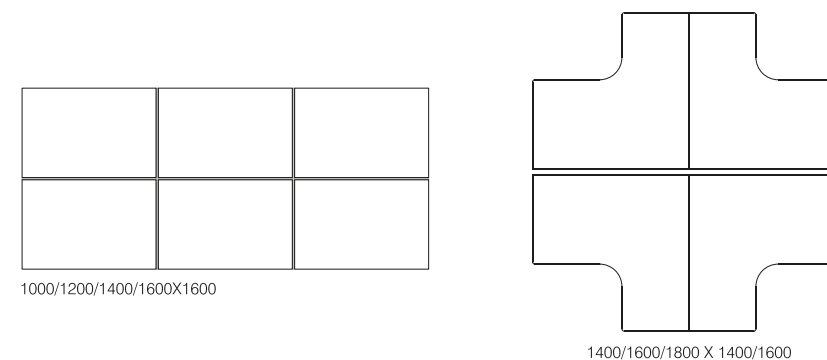
Γραφεία / Desks / Bürotische / Bureaux / Бюро



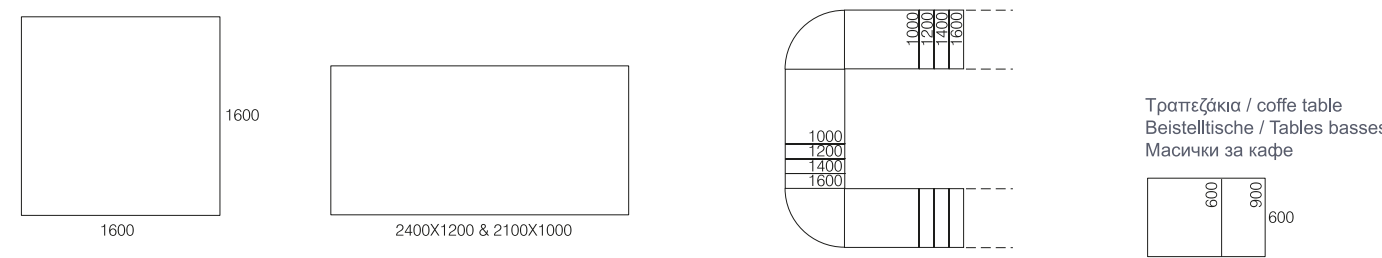
Μετώπες / Modesty panels
Κνιραυμβλenden / Voiles de fond
Челни панели

Πρόεκταση / extention element
Ansatzflächen / Surfaces d'extension
Удължение

Σταθμοί Εργασίας / Working stations / Arbeitsstationen / Stations de travail / Работни станции



Τράπεζες συνεδριάσεων / conference tables / Konferenztische / Tables de conférence / Конферентни маси



Τραπέζια / coffe table
Beistelltische / Tables basses
Масички за кафе

Πίνακας Χρωμάτων / Colour Table / Farbtabelle / Tableau des couleurs / Таблица с цветове

Επιφάνειες Μελαμίνης / Melamine Surfaces
Melaminoberflächen / Plans de travail mélaminées
Меламинови повърхности

Σκελετός / Frame / Gestell / Cadre / Рамка



ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Σύμφωνα με την τακτική της συνεχούς ανάπτυξης και βελτίωσης των προϊόντων μας, οι προδιαγραφές (σχεδιασμός, διαστάσεις, φινιρίσματα) μπορούν να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση.

NOTE: Due to our policy of continuous product development and improvement, we reserve the right to change the specifications (design, dimensions, finishes) without prior notice.



DROMEAS

O F F I C E F U R N I T U R E

ΒΙ.ΠΕ ΣΕΡΡΩΝ, Τ.Κ. 62 121, ΣΕΡΡΕΣ
Τ. 23210 99220 | F. 23210 99270
www.dromeas.gr | e-mail: dromeas@dromeas.gr
Γραμμή εξυπηρέτησης: 801 11 96000

Industrial Area of Serres, 62 121, Serres, Greece
T. +30 23210 99220 | F. +30 23210 99270
e-mail: dromeas@dromeas.gr

ΑΘΗΝΑ
ΛΕΩΦ. ΚΗΦΙΣΙΑΣ 324Α, ΧΑΛΑΝΔΡΙ, Τ. 210 6835250
ΛΕΩΦ. ΜΕΣΟΓΕΙΩΝ 172, ΧΟΛΑΡΓΟΣ, Τ. 210 6525095
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ
Κ. ΚΑΡΑΜΑΝΛΗ 112, 2310-311601

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΑ - CERTIFICATES



ΒΡΑΒΕΙΑ - AWARDS



www.dromeas.gr

