
ICF

UNA CHAIR

management

executive

stool



UNA CHAIR

management



UNA CHAIR

management



A modern interpretation
of classic design

Thanks to its elegant and modern shape, the use of functional materials and a design that achieves a high level of comfort, Una Chair fits perfectly into any working environment.

Grazie alle linee eleganti e moderne, all'utilizzo di materiali funzionali, ad un progetto fondato sull'elevato livello di comfort, Una Chair si adatta ad essere inserita in tutti gli ambienti di lavoro.

Grâce aux lignes élégantes et modernes, à l'utilisation de matériaux fonctionnels, à un projet basé sur un niveau de confort élevé, elle s'adapte à une insertion dans tous les espaces de travail.

Gracias a las líneas elegantes y modernas, al uso de materiales funcionales y a un proyecto basado en el elevado nivel de confort, se adapta para ser integrada en todos los ambientes de trabajo.

Dank seiner eleganten und modernen Linien, des Einsatzes von Funktionsmaterialien, und einen Konzept basierend auf einem hohen Komfortniveau, fügt er sich perfekt in jede Arbeitsumgebung ein.



Armrests: closed shape, made of die-cast aluminium with a polished or chromed finish, like the structure. Optional leather armrest covers.

Braccioli: di forma chiusa sono realizzati in alluminio pressofuso lucido o cromato a seconda della struttura. Rivestimento bracciolo in pelle opzionale.

Accoudoirs : de forme fermée, ils sont réalisés en aluminium moulé sous pression poli ou chromé selon la structure. Revêtement de l'accoudoir en cuir optionnel.

Reposabrazos: de forma cerrada, están realizados en aluminio fundido a presión brillante o cromado según la estructura. Tapizado reposabrazos de piel opcional.

Armlehnen: in geschlossener Form aus Aluminium-Druckguss, je nach Gestell blank oder verchromt. Auf Anfrage ist die Armlehne auch mit einem Lederbezug erhältlich.

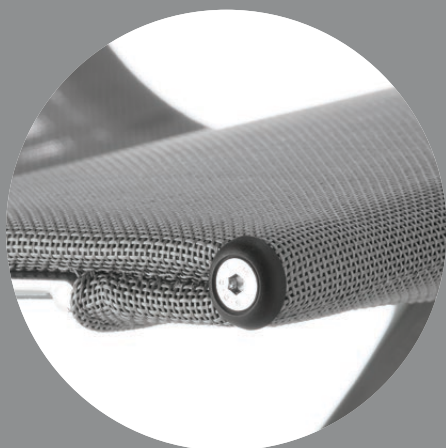


We offer different finishes that are always being updated according to the latest trends and to give a touch of colour and originality to the spaces they will occupy.

Offriamo finiture differenti e sempre aggiornate secondo le ultime tendenze per dare un tocco di colore e originalità allo spazio cui sono destinati.

Nous offrons des finitions différentes et toujours conformes aux dernières tendances pour apporter une touche de couleur et d'originalité à l'espace auquel elles sont destinées.

Ofrecemos acabados diferentes y siempre actuales según las últimas tendencias, para dar un toque de color y originalidad al espacio al cual están destinados.



Wir bieten verschiedene finishes an, die regelmässig nach den neusten Trends angeglichen werden, um einen Touch passender Farbigkeit und Originalität den Plätzen zu verleihen, an denen sie stehen.



Elegant and harmonious forms come together
to create unique comfort



Structure: Die-cast aluminium elements and crosspieces fastened together. The resulting frame is a rigid structure able to maintain its shape even under conditions of considerable stress, and also functions as a supporting structure for the elastic mesh and the fabric or leather upholstery. Two different finishes: polished or chromed. **Seat-backrest upholstery:** The leather or fabric is pressed onto a central layer of high-resistance technical material and two layers of flexible polyurethane. The material is strong and flexible, to perfectly distribute body weight. The flexible, load-bearing seat suspension material made of nylon (single-colour - 75% vinyl resin, 25% polyester) or elastic mesh (two-toned effect - 70% polyester elastomer, 30% polyester) ensures full breathability and thorough air circulation.

Base: Four or five star base made of die-cast aluminium, with a polished or chromed finish depending on the structure. Available with castors or plastic glides.

Glides: Glides in soft nylon, diam. 35 mm. **Castors:** In black plastic with a soft central element for use on any type of flooring. Chromed castor cover, diam. 50 mm.

Height adjustment: Seat height can be adjusted a maximum of 12 cm with a lever, fixed to the inside of the lower support of the seat.

Swivel return mechanism: This special mechanism is standard on the 4-star base models. It automatically returns the swivel chair to its original position.

Tilt mechanism: An intuitive and effective tilt mechanism that instantly follows the user's movements. The particularly forward rotation point reduces pressure on the lower limbs while the chair rocks, and the open angles of the seat and backrest comply with the latest ergonomic principles. The resulting effect is comfort and dynamic performance in any position. The tilt angle is 15 degrees.

Armrests: Closed shape, made of die-cast aluminium with a polished or chromed finish, like the structure. Optional leather armrest covers.

Struttura: Elementi laterali fissati ad elementi trasversali in alluminio pressofuso. Il particolare telaio che ne risulta è una costruzione rigida che mantiene la propria forma anche sotto notevoli sforzi e contemporaneamente è specifico supporto per le sospensioni in rete e le imbottiture in tessuto o pelle. Due diverse finiture: lucida o cromata. **Telo seduta-schienale:** La pelle o il tessuto sono stampati a sandwich con una lamina centrale in materiale tecnico ad elevata resistenza e due lamine in poliuretano flessibile. Il telo è portante e flessibile distribuendo in modo ottimale il peso del corpo. La sospensione a rete di nylon (monocromatica - 75% resina vinilica, 25% poliestere) o a rete elastica (bicromatica - 70% elastomero poliestere, 30% poliestere), portante e flessibile, garantisce la totale traspirabilità e ricircolo dell'aria.

Base: A quattro razze o a cinque razze realizzato in alluminio pressofuso lucido o cromato a seconda della struttura. Disponibile con ruote o finalini.

Finalini: Finalini in nylon con base morbida, diam. 35 mm.

Ruote: Le ruote sono in materiale plastico nero con elemento centrale morbido in modo da consentirne l'utilizzo su qualunque tipo di pavimento. Il cappuccio della ruota è cromato, diam. 50 mm.

Regolazione altezza: La regolazione in altezza è consentita grazie ad un'unità pneumatica dotata di una leva, che viene fissata all'interno del sostegno inferiore della seduta e consente un'escursione massima di 12 cm.

Meccanismo di ritorno: Questo speciale meccanismo è di serie sulle versioni a quattro razze e consente alla seduta girevole di tornare automaticamente alla posizione originale.

Meccanismo di oscillazione: Un meccanismo di oscillazione intuitivo ed efficace che segue istantaneamente i movimenti dell'utilizzatore. Il punto di rotazione anteriore molto avanzato riduce la pressione sugli arti inferiori durante l'oscillazione della seduta mentre gli angoli di apertura del sedile e dello schienale sono conformi ai più moderni principi ergonomici. Il risultato sono comfort e dinamicità, in qualsiasi posizione di utilizzo. L'angolo d'inclinazione è di 15 gradi.

Braccioli: Di forma chiusa sono realizzati in alluminio pressofuso lucido o cromato a seconda della struttura. Rivestimento bracciolo in pelle opzionale.

Structure: Eléments latéraux fixés à des éléments transversaux en aluminium moulé sous pression. Le cadre particulier qui en résulte est une construction rigide qui maintient sa forme notamment sous de considérables efforts et est un support spécifique pour les suspensions en résille et les rembourrages en tissu ou en cuir. Deux finitions différentes : polie ou chromée.

Toile assise-respaldo: Le cuir ou le tissu est appliqué sur un sandwich comprenant au centre une feuille en matériau technique à résistance élevée entre deux feuilles en polyuréthane flexible. La toile est portante et flexible en distribuant de manière optimale le poids du corps. La suspension à résille de nylon (monochromatique - 75 % résine vinylique, 25 % polyester) ou à résille élastique (bi-chromatique - 70 % élastomère polyester, 30 % polyester), portante et flexible, garantit une respirabilité totale et la recirculation de l'air.

Base: A quatre branches ou à cinq branches réalisées en aluminium moulé sous pression poli ou chromé selon la structure. Disponible avec roulettes ou patins.

Patins: Patins en nylon avec base souple, diam. 35 mm.

Roulettes: Les roulettes sont en plastique noir avec un élément central souple afin d'en permettre l'utilisation sur tout type de sol. Le capuchon de la roulette est chromé, diam. 50 mm.

Réglage en hauteur: Le réglage en hauteur est possible grâce à une unité pneumatique dotée d'un levier, fixé à l'intérieur du soutien inférieur de l'assise et permettant une amplitude maximum de 12 cm.

Mécanisme de retour: Ce mécanisme spécial est de série sur les versions à quatre branches et il permet à l'assise pivotante de revenir automatiquement à sa position d'origine.

Mécanisme basculant: Un mécanisme basculant intuitif et efficace qui suit instantanément les mouvements de l'utilisateur. Le point de rotation anterior très avancé réduit la pression sur les membres inférieurs pendant le basculement de l'assise tandis que les angles d'ouverture de l'assise et du dossier sont conformes aux principes ergonomiques les plus modernes. Le résultat est le confort et la dynamique, quelle que soit la position d'utilisation. L'angle d'inclinaison est de 15 degrés.

Accoudoirs: De forme fermée, ils sont réalisés en aluminium moulé sous pression poli ou chromé selon la structure. Revêtement de l'accoudoir en cuir optionnel.

Estructura: Elementos laterales sujetos a elementos transversales de aluminio fundido a presión. El especial armazón que se obtiene es una construcción rígida que mantiene la propia forma incluso bajo notables esfuerzos y, al mismo tiempo, resulta un soporte específico para las suspensiones de malla y los tapizados de tela o piel. Dos acabados diferentes: brillante o cromado.

Lona de asiese-respaldo: La piel o el tejido se estampan tipo "sandwich" junto con una lámina central de material técnico de elevada resistencia y dos láminas de poliuretano flexible. La lona obtenida es portante y flexible al mismo tiempo, distribuyendo de manera perfecta el peso del cuerpo. La suspensión de malla de nylon (monocromática - 75% resina vinilica, 25% poliéster) o de malla elástica (bicromática - 70% elastómero poliéster, 30% poliéster), portante y flexible, garantiza la total transpirabilidad y recirculación del aire.

Base: De cuatro radios o de cinco radios, realizada en aluminio fundido a presión, pulido o cromado, según la estructura. Disponible con ruedas o apoyos.

Apoyos: Apoyos de nylon con base blanda, diam. 35 mm.

Ruedas: Las ruedas son de material plástico negro, con un elemento central blando para poder ser utilizadas sobre cualquier tipo de pavimento. El casquillo de la rueda está cromado, diám. 50 mm.

Regulación de la altura: La regulación de la altura puede realizarse gracias a un dispositivo neumático dotado de una palanca, que se encuentra anclada en el interior del soporte inferior del asiento, permitiendo una altura máxima de 12 cm.

Mecanismo de retorno: Este mecanismo especial es de serie en las versiones de cuatro radios y permite un asiento giratorio que vuelve automáticamente a la posición original.

Mecanismo basculante: Un mecanismo basculante intuitivo y eficaz que sigue instantáneamente los movimientos del usuario. El punto de rotación delantero muy avanzado reduce la presión sobre las partes inferiores durante la oscilación del asiento, mientras que los ángulos de apertura del asiento y del respaldo están conformes con los más modernos principios ergonómicos. El resultado se traduce en confort y dinamismo, en cualquier posición de uso. El ángulo de inclinación es de 15 grados.

Reposabrazos: De forma cerrada, están realizados en aluminio fundido a presión brillante o cromado según la estructura. Tapizado reposabrazos de piel opcional.

Gestell: Das Gestell besteht aus seitlichen und transversalen Aluminium-Druckguss Elementen, die aneinander befestigt sind. Es resultiert ein einzigartiges Gestell, eine starre Konstruktion, die auch unter beträchtlicher Belastung ihre eigene Form erhält, und gleichzeitig eine tragende Struktur für den federnden Netzbezug und, dem Stoff- oder Lederbezug darstellt. Zwei unterschiedliche Ausführungen: blank oder verchromt.

Bezug Sitzfläche und Rückenlehne: Das Leder oder der Stoff wird auf eine zentrale Schicht aus einem hoch widerstandsfähigen technischen Gewebe und zwei flexiblen Polyurethanschichten gepresst. Der Bezug ist fest, flexibel und verteilt optimal das Körpergewicht. Das federnde Netz aus Nylon (einfarbig - 75% Vinylharz, 25% Polyester) oder elastische Mesh (zweifarbiger Effekt - 70% Polyester-Elastomer, 30% Polyester) ist tragfähig, flexibel und sorgt für volle Atmungsaktivität und Luftaustausch.

Fusskreuz: Vier- oder fünfstrahliges Fußkreuz gefertigt in Aluminium-Druckguss, je nach Ausführung blank oder verchromt mit Rollen oder Gleitsätzen.

Gleitsätze: Nylongleitsätze mit weichem Aufbau, Abmessung 35 mm.

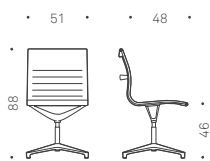
Rollen: Schwarze Kunststoffrollen mit verchromter Kappe von Abmessung 50 mm und weichem Aufbau, der den Einsatz mit jeder Art von Bodenbelag ermöglicht.

Sitzhöhenverstellung: Die Sitzhöhe kann dank einer pneumatischen Einheit mit Hebelzug, die sich an der Innenseite unterhalb des Sitzträgers befindet, mit einem maximalen Hub von 12 cm reguliert werden.

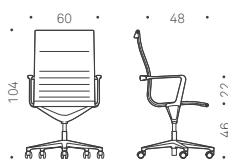
Rückholmechanik: Dieser spezielle Mechanismus gehört zur Standardausführung bei den Modellen mit vierstrahligen Fußkreuz, und richtet den Drehstuhl automatisch in seine ursprüngliche Position aus.

Wippmechanik: Der intuitive und effektive Wippmechanismus folgt augenblicklich den Bewegungen des Benutzers. Der nach vorne verlagerte Rotationspunkt verringert während der Wippbewegung der Sitzfläche den Druck auf die hinteren Speichen. Der Öffnungswinkel des Sitzes und der Rückenlehne entsprechen den modernsten ergonomischen Erkenntnissen. Das Resultat ist Komfort und Dynamik in jeder Sitzposition. Der Neigungswinkel beträgt 15 Grad.

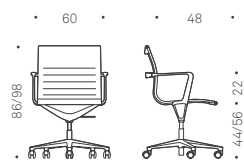
Armlehnen: In geschlossener Form aus Aluminium-Druckguss, je nach Gestell blank oder verchromt. Auf Anfrage ist die Armlehne auch mit einem Lederbezug erhältlich.



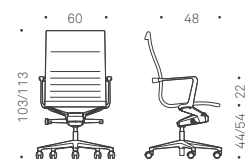
low back



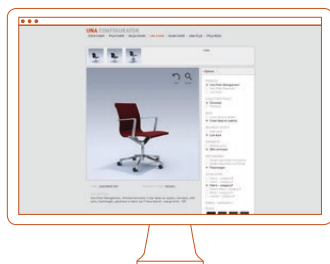
high back



adjustable height support



tilting support



check our web configurator at: www.icf-office.it/configurator

colours, finishes, dimensions, certifications and laws updated list is available at: www.icf-office.it

