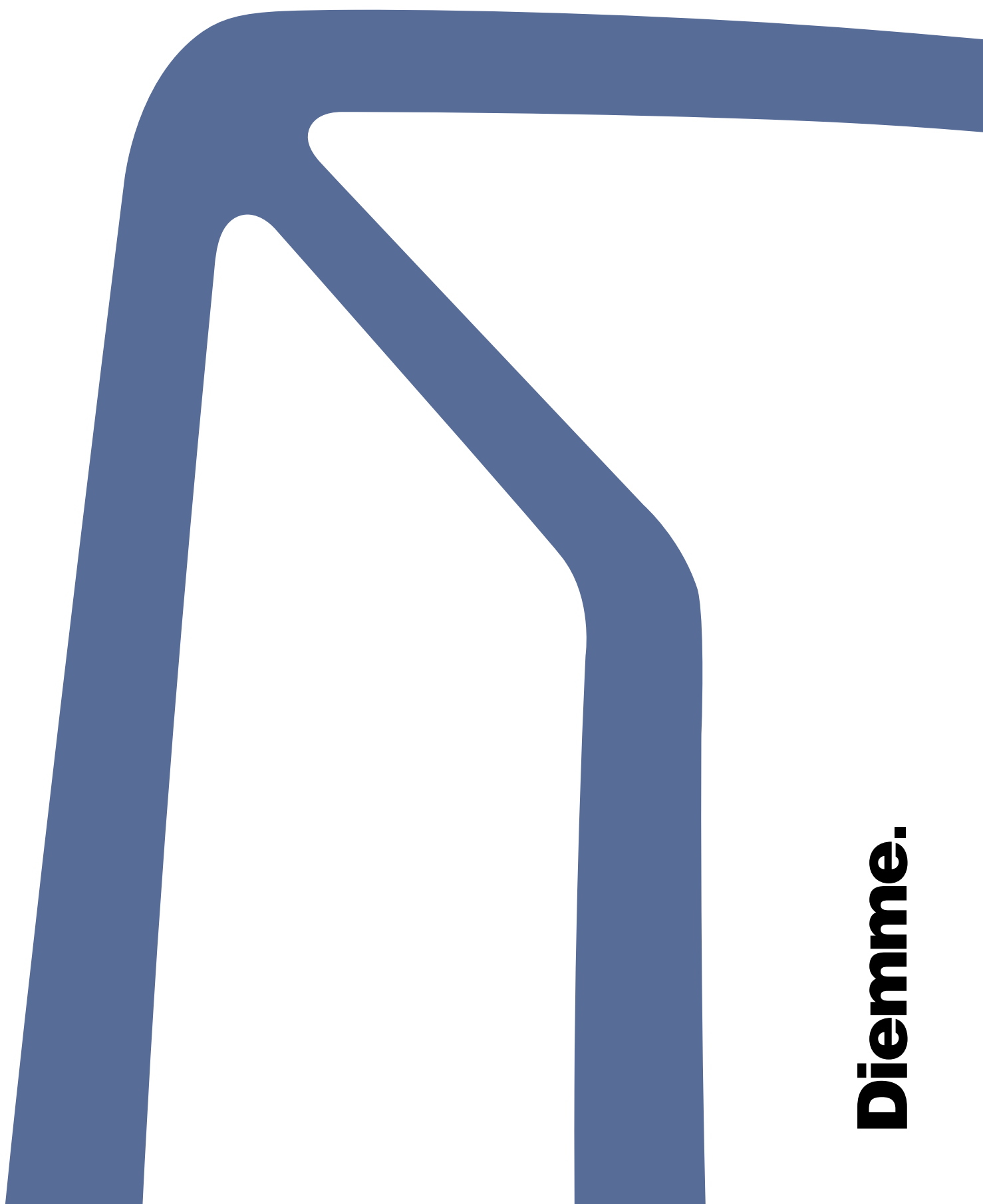


ace

Diemme.



ace

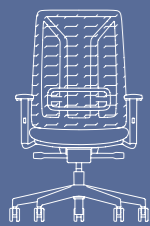
furniture to
connect people

Ace Introduzione Introduction Introduction	7
Simply comfortable, perfectly functional Semplicemente comodo, perfettamente funzionante Tout simplement confortable, parfaitement fonctionnel	10
Sustainable seating Seduta sostenibile Durable sièges	12
Syncron mechanism Meccanismo Syncron Mécanisme Syncron	22
Comfort technology Tecnologia del comfort Technologie du confort	24
Rivestimenti Upholstery Nuanciers	31

La caratteristica distintiva di **ACE** è la silhouette dello schienale, sviluppata con linee essenziali che nascondono funzionalità ergonomiche. Leggera e confortevole ACE è uno strumento moderno pensato per adattarsi alle esigenze dell'ufficio di oggi.

ACE
Diemme Lab / 2024

05



The standout feature of ACE is the shape of its backrest, developed with clean lines that conceal ergonomic functions. Lightweight and comfortable, ACE is an adaptable modern addition to the needs of today's office.

La particularité d'ACE est la silhouette du dossier, développée avec des lignes essentielles qui cachent des caractéristiques ergonomiques. Léger et confortable, ACE est un outil moderne conçu pour s'adapter aux besoins du bureau d'aujourd'hui.



Simply comfortable, perfectly functional.

ACE è stata progettata con linee semplici ma determinanti per il comfort. La combinazione del disegno del telaio e il materiale scelto conferiscono flessibilità allo schienale permettendo "all'utente" di muoversi liberamente.

Il supporto lombare di serie completa il design funzionale di ACE garantendo maggior sostegno.

Diemme pone l'attenzione sull'ambiente considerando anche la provenienza del materiale, in quanto le plastiche utilizzate per la struttura sono ottenute da materiale riciclato proveniente da scarto industriale; il legno del sedile è certificato e il tracciamento del materiale è garantito secondo principi e criteri di buona gestione forestale.

ACE was designed with simple but bold lines for comfort. The combination of the frame design and the chosen material make for a flexible backrest that allows the user to move around freely. The lumbar support completes the functional design of ACE and ensures an ergonomic sit. Diemme places great attention on the environment through considered material sourcing: plastics used for the frame come from recycled industrial waste; the wood of the seat is reliably and traceably certified according to the principles and rules of responsible forest management.

ACE a été conçu avec des lignes simples mais décisives pour le confort. La combinaison du design du cadre et le matériau choisi donne de la flexibilité au dossier permettant à «l'utilisateur» de se déplacer librement. Le support lombaire standard complète la conception fonctionnelle de ACE garantissant un plus grand soutien. Diemme accorde une attention particulière à l'environnement tout en considérant aussi l'origine du matériau, comme les plastiques utilisés pour la structure qui sont obtenus à partir de matériaux recyclés en provenance de déchets industriels; le bois de l'assise est certifié et le tracement des matériaux est garanti selon les principes et critères de bonne gestion de la forêt.

ACE



Sustainable seating

ACE nasce non solo per essere all'avanguardia dal punto di vista estetico ed ergonomico, ma anche come esigenza nell'utilizzo di nuove tecnologie, scegliendo materiali a basso impatto ambientale in grado di tutelare l'ambiente e l'ecosostenibilità.

ACE è costruita con materiali rigenerati e con il minor numero possibile di componenti non riciclabili, così da agevolare la separazione per il successivo smaltimento.

Tutte le sedute sono pensate per semplificare e ridurre notevolmente la manutenzione e l'assistenza tecnica.

Le parti soggette ad usura sono semplici da sostituire, lo schienale e il sedile possono essere smontati senza la necessità di attrezzi speciali, i rivestimenti dei sedili sono facilmente separabili.

Diemme per la seduta operativa **ACE** propone un rivestimento in rete ignifugo traspirante, 100% poliestere riciclato da bottiglie di plastica.

La nuova gamma di colori delle reti si abbina a tutte le finiture offerte da catalogo per creare l'abbinamento ideale ad ogni esigenza progettuale.

ACE was born not only to be a frontrunner not only in terms of looks and ergonomics, but also as a result of the latest technologies, where choosing materials with low environmental impact ensures environmental protection and sustainability. ACE is made of regenerated materials and with the fewest possible non-recyclable components, making separation easy at end-of-life disposal. All chairs are designed to simplify and considerably reduce maintenance and technical assistance. The parts subject to wear and are simple to replace: the seat and backrest can be removed without the need for any special tools, and the seat covers are easily removable. For the task chair, Diemme proposes the option of breathable fireproof mesh, 100% recycled polyester from plastic bottles. The new range of mesh colours matches all catalogue finishes to create the ideal combination for every design requirement.

ACE est né non seulement pour être à l'avant-garde d'un point de vue esthétique et ergonomique, mais aussi comme exigence dans l'utilisation de nouvelles technologies, en choisissant des matériaux à faible impact environnemental capables de protéger l'environnement et l'éco-durabilité. ACE est construit avec des matériaux régénérés et avec le moins possible de composants non recyclables, afin de faciliter la séparation pour l'élimination ultérieure. Toutes les assises sont conçues pour simplifier et réduire considérablement la maintenance et l'assistance technique. Les pièces sujettes à l'usure sont simples à remplacer, le dossier et l'assise peuvent être démontés sans avoir besoin d'outils spéciaux, les housses de siège sont facilement séparables. Diemme propose pour le siège opérationnel ACE un revêtement en résille respirante et ignifuge, 100% polyester recyclé à partir de bouteilles en plastique. La nouvelle gamme de couleurs des résilles s'accorde à toutes les finitions proposées au catalogue pour créer la combinaison idéale pour chaque besoin de conception.

“Design e materiali
per un alto livello di comfort”





ACE task chair / R02 0001 - Mirage 651 / R02 8033 - Roccia 8030 / R02 8006 - Roccia 8030
R02 1008 - Roccia 1502 / R02 0001 - Mirage 377

ACE



Ace task chair / R02 1008 - Roccia 1502

ACE



Ace task chair / R02 0001 - Mirage 377



ACE



Ace task chair / R02 0001 - Mirage 651 / R02 8033 - Roccia 8030

Syncron mechanism

Complicità nei movimenti, **ACE** è la seduta regolabile secondo esigenza. Disponibile come STANDARD, il nuovo meccanismo SYNCRON CON TRASLATORE possiede numerose opzioni di regolazione. Ideale per periodi prolungati di seduta a una scrivania fissa, ma, grazie al suo eccellente comfort immediato, è adatta anche a postazioni di lavoro temporanee con frequente ricambio di utenti.



Adapting through movement, ACE can be adjusted perfectly according to requirements. Available as STANDARD, the new mechanism SYNCRON WITH TRANSLATOR has numerous adjustment options. Ideal for extended periods at a desk, and, being immediately comfortable, it is also suitable for workstations shared by lots of different users.

Complicité du mouvement, ACE est le siège modulable selon les besoins. Disponible en STANDARD, le nouveau mécanisme SYNCRON AVEC TRANSLATEUR dispose de nombreuses options de réglage. Idéal pour les périodes prolongées passées assis à un bureau fixe, mais, grâce à son excellent confort immédiat, il convient également aux postes de travail temporaires avec renouvellement fréquent des utilisateurs.

A - Regolazione tensione schienale:

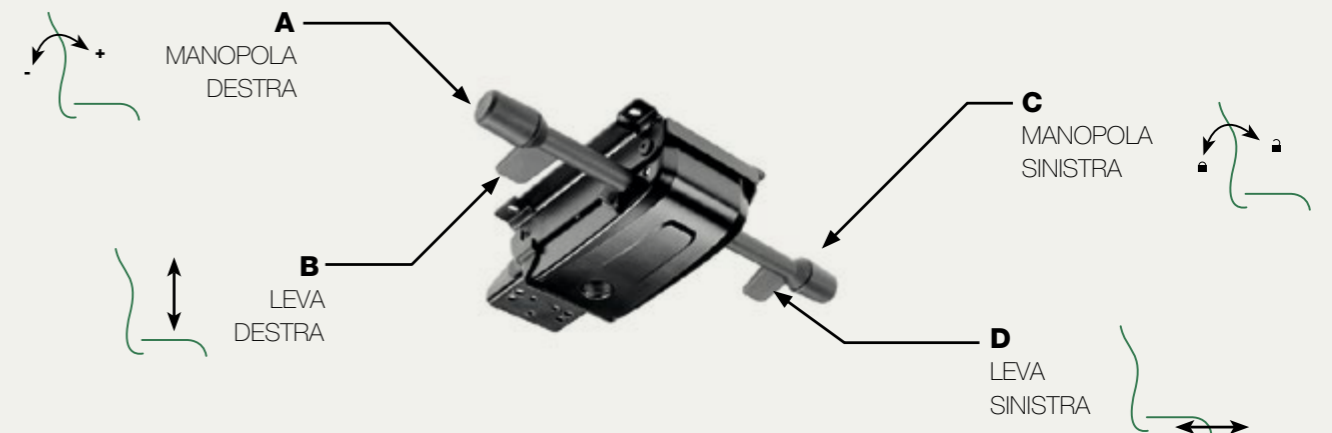
Per aumentare la tensione dello schienale girare la manopola in senso orario, per diminuire la tensione dello schienale girare la manopola in senso antiorario.

A - Backrest tension adjustment:

To increase the tension of the backrest, turn the knob clockwise; to decrease the tension, turn the knob anticlockwise.

A - Réglage de la tension du dossier:

Pour augmenter la tension du dossier, tournez le bouton dans le sens horaire, pour diminuer la tension du dossier, tournez le bouton dans le sens anti-horaire.



B - Regolazione altezza:

Per abbassare il sedile: a sedile carico, sollevare la leva (il sedile si abbassa), rilasciare la leva all'altezza del sedile desiderata. Il sedile si blocca. Per sollevare il sedile: a sedile scarico, sollevare la leva (il sedile si solleva), rilasciare la leva all'altezza del sedile desiderata. Il sedile si blocca.

B - Height adjustment:

To lower the seat: whilst seated, raise the lever and the seat lowers, then release the lever at the desired seat height to lock in position. To raise the seat: stand up, raise the lever and the seat rises, then release the lever to lock at the desired seat height.

B - Réglage de la hauteur:

Pour abaisser l'assise: le siège étant chargé, soulevez le levier (le siège s'abaisse), relâchez le levier à la hauteur d'assise souhaitée. Le siège se verrouille. Pour soulever l'assise: le siège étant déchargé, soulevez le levier (l'assise monte), relâchez le levier à la hauteur de l'assise voulue. Le siège se verrouille.

C - Oscillazione schienale con 4 posizioni (inclinazione schienale 20°, sedile 8°):

Per sbloccare lo schienale, girare la manopola in senso orario e con il proprio peso, spostare lo schienale nella posizione desiderata. Per bloccare l'oscillazione girare la manopola in senso antiorario.

C - Backrest tilt to 4 positions (backrest reclines to 20°, seat 8°):

To release the backrest, turn the knob clockwise and allow bodyweight to move it to the desired position. To fix the backrest in position turn the knob anticlockwise.

C - Dossier pivotant à 4 positions (inclinaison du dossier 20°, assise 8°):

Pour déverrouiller le dossier, tournez le bouton dans le sens horaire et avec votre poids, déplacez le dossier dans la position souhaitée. Pour bloquer l'oscillation, tournez le bouton dans le sens anti-horaire.

D - Traslatore sedile di 70 mm (5 posizioni di regolazione):

Per avanzare / arretrare il sedile, tirare la leva verso l'alto e portare, col proprio peso, il sedile nella posizione desiderata. Rilasciare la leva per mantenere il sedile in posizione.

D - 70 mm sliding seat mechanism (5 adjustment positions):

To move the seat forwards or backwards, raise and hold the lever to use bodyweight to slide to the desired position, releasing to lock in desired position.

D - Translater assise 70 mm (5 positions de réglage):

Pour avancer/reculer l'assise, tirez le levier vers le haut et amenez l'assise en position voulue avec votre propre poids. Relâchez le levier pour maintenir le siège en position.

Comfort technology

Una postura sana da seduti è essenziale, tanto nell'ufficio in casa, quanto al lavoro. Il progetto sviluppato da Diemme, soddisfa a pieno i requisiti dell'ergonomia, per garantire la riduzione all'affaticamento muscolare e assicurare una corretta postura. **ACE** è dotata di supporto lombare regolabile. Per il sostegno cervicale è stato aggiunto come optional il poggiatesta regolabile in altezza e orientabile. I braccioli regolabili sono disponibili in due versioni o possono essere esclusi.



Healthy posture when seated is essential, both in the home office and at work. Diemme's design fulfils all ergonomic requirements, ensuring both correct posture and the reduction of muscle fatigue. ACE comes fitted with an adjustable lumbar support. Neck support is possible through the optional height-adjustable headrest with various angles of tilt. Adjustable armrests are available in two versions; or can be excluded.

Une posture assise saine est essentielle, tant au bureau qu'au travail. Le projet développé par Diemme répond pleinement aux exigences ergonomiques, pour assurer la réduction de la fatigue musculaire et assurer une posture correcte. ACE est équipé d'un support lombaire réglable. Pour le soutien cervical, l'appui-tête réglable en hauteur et orientable a été ajouté en option. Les accoudoirs réglables sont disponibles en deux versions ou peuvent être exclus.



A - Poggiatesta:

Regolabile in altezza in 20 posizioni, escursione 65 mm e inclinabile in avanti/indietro in più posizioni.

A - Headrest:

Height adjustable in 20 positions through 65 mm; also tilts back and forwards in various lockable positions.

A - Appui-tête:

Hauteur réglable sur 20 positions, excursion 65 mm et inclinaison avant/arrière multi positions.



B - Schienale:

Supporto lombare in polipropilene regolabile in altezza in 7 posizioni, escursione 60 mm e autoregolante in profondità.

B - Backrest:

Polypropylene lumbar support height-adjustable in 7 positions through 60 mm and self-adjusting in depth.

B - Dossier:

Support lombaire réglable en polypropylène hauteur sur 7 positions, course 60 mm et auto-ajustable en profondeur.



C - Braccioli 2D:

Regolabili in altezza in 14 posizioni, escursione 100 mm - pad regolabile in larghezza, escursione 70 mm.

C - 2D armrests:

Height adjustable in 14 positions, through 100 mm - width-adjustable pads through 70 mm.

C - Accoudoirs 2D:

Hauteur réglable sur 14 positions, excursion 100 mm - largeur des supports réglable, course 70 millimètres.



D - Braccioli 4D:

Regolabili in altezza in 14 posizioni, escursione 75 mm - pad ruotabile destra /sinistra in 3 posizioni e regolabile avanti/indietro in 6 posizioni, escursione 50 mm, regolabile in larghezza.

D - 4D armrests:

Height-adjustable in 14 positions through 75mm - Right/left rotating and width-adjustable pads in 3 positions and adjustable forwards and backwards in 6 positions through 50 mm.

D - Accoudoirs 4D:

Hauteur réglable sur 14 positions, excursion 75 mm - supports rotatifs droite/gauche sur 3 positions et réglable avant/arrière sur 6 positions, déplacement 50 mm, réglable en largeur.

ACE



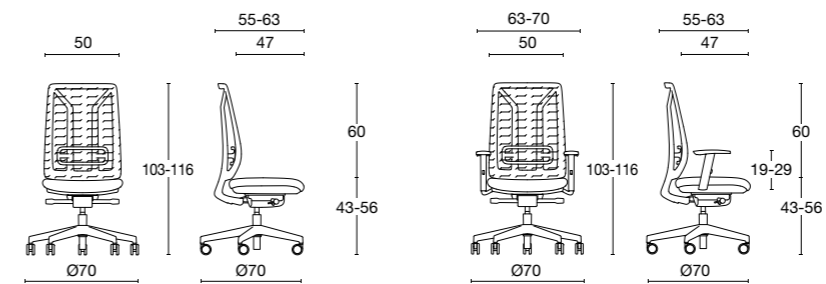
Ace task chair / R02 8006 - Roccia 8030

ACE

Diemme Lab / 2024






Ace task chair / R02 7011 - Era CSE16
R02 3032 - Era CSE25
R02 3032 - Era CSE20



Sedia operativa con schienale dal design minimale realizzato in polipropilene nero o bianco proveniente da scarto industriale. Lo schienale rivestito in rete ignifuga di serie disponibile in 8 nuove colorazioni. Lo schienale è garantito di serie con il supporto lombare regolabile in altezza. Copsiedile in polipropilene nero o bianco proveniente da scarto industriale, interno sedile in legno certificato con garanzia di tracciamento forestale, imbottitura in poliuretano espanso. Meccanismo Synchron con traslatore. La meccanica permette l'oscillazione del sedile e schienale, lo schienale è regolabile in più posizioni, dotato di antishock. L'oscillazione schienale è regolabile d'intensità in base al peso dell'utilizzatore. Base a 5 razze in nylon nero o bianco o alluminio su ruote gommate. Braccioli 2D (altezza, larghezza) in nylon nero o bianco con pad nero soft touch o braccioli 4D (altezza, larghezza, rotazione e profondità pad) in nylon nero o bianco con pad nero soft touch. Optional: poggiatesta bianco o nero imbottito e rivestito, ruote forate.

Task chair with minimalist design, in black or white recycled polypropylene. The mesh backrest is fire-retardant as standard and available in 8 new colours. Height-adjustable lumbar support is a standard feature. Seat cover in black or white recycled polypropylene with certified wooden inner from traceable and sustainable forest source. Forestry tracking guarantee, padding in polyurethane foam. Synchron and slide mechanisms, with anti-shock. These mechanisms allow seat and back tilt, the backrest is adjustable in multiple positions. The tilting backrest is adjustable according to the user's weight. 5-spur black or white nylon or aluminium base on rubber castors. 2D armrests (height, width) in black or white nylon with black soft touch pads or 4D armrests (height, width, rotation and pad depth) in black or white nylon with black soft touch pads. Optional: black or white upholstered headrest perforated castors.

Chaise de travail avec dossier au design minimaliste. Fabriqué en polypropylène noir ou blanc à partir de déchets industriels. Le dossier recouvert de résille ignifuge en standard disponible en 8 nouveaux coloris. Le dossier est garanti en standard avec le support lombaire réglable en hauteur. Housse d'assise en polypropylène noir ou blanc issu de déchets industriels intérieur d'assise en bois certifié avec garantie de suivi forestier, rembourrage polyuréthane expansé. Housse de siège en polypropylène noir ou blanc issu de déchets intérieur de siège industriel en bois certifié avec garantie de suivi forestier, rembourrage polyuréthane expansé. Mécanisme de synchronisation avec translater. La mécanique permet l'oscillation de l'assise et du dossier, le dossier est réglable sur plusieurs positions, équipé d'anti-choc. L'oscillation du dossier est réglable en intensité en fonction du poids de l'utilisateur. Piètement 5 étoiles en nylon noir ou blanc ou aluminium sur roulettes en caoutchouc (sol dur). Accoudoirs 2D (hauteur, largeur) en nylon noir ou blanc avec coussin accoudoirs soft touch noirs ou accoudoirs 4D (hauteur, largeur, rotation et profondeur) en nylon noir ou blanc avec pavé tactile noir. En option: appui-tête blanc ou noir rembourré et tapissé, roulettes perforées.

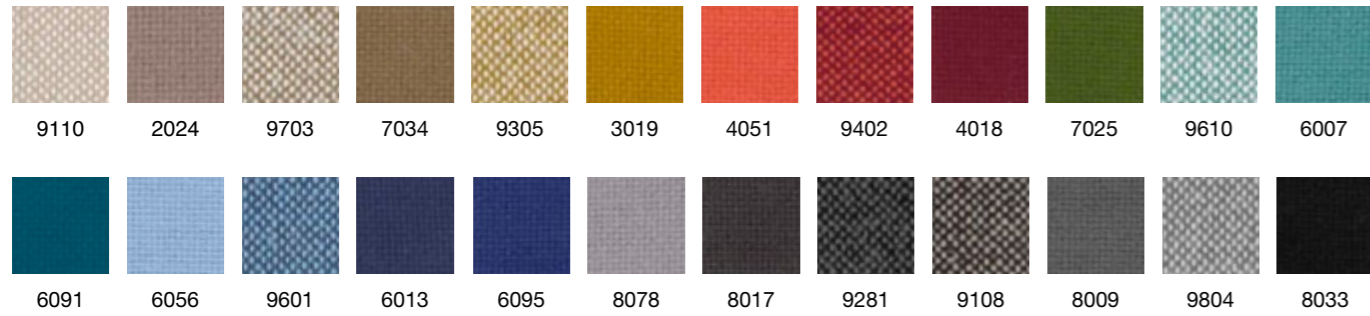
-  **struttura schienale:** poliammide
-  **struttura seduta:** legno e polipropilene
-  **rivestimento** tessuto
-  rete

- backrest frame:** polyamide
- seat structure:** wood and polypropylene
- black or white nylon
- upholstery** fabric
- mesh

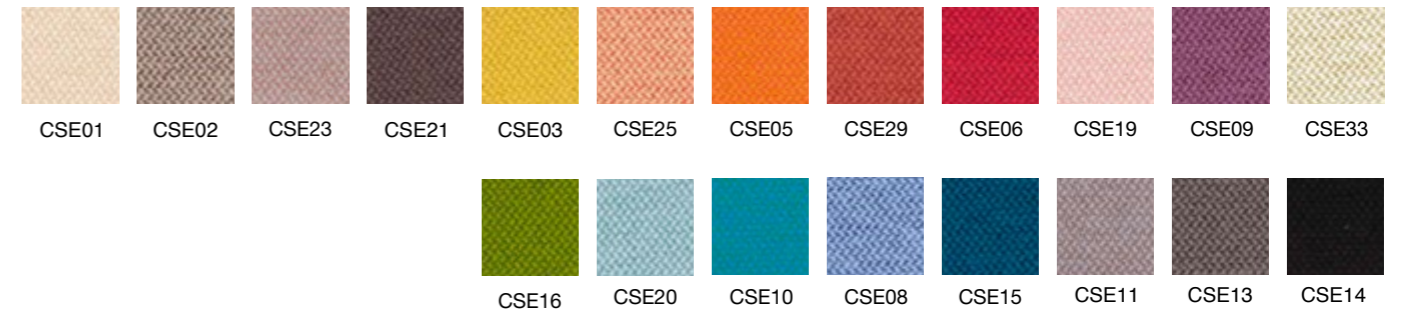
- structure du dossier:** polyamide
- structure assise:** bois et polypropylène
- nylon noir ou blanc
- revêtement** tissu
- résille

Rivestimenti
Upholstery | Nuanciers

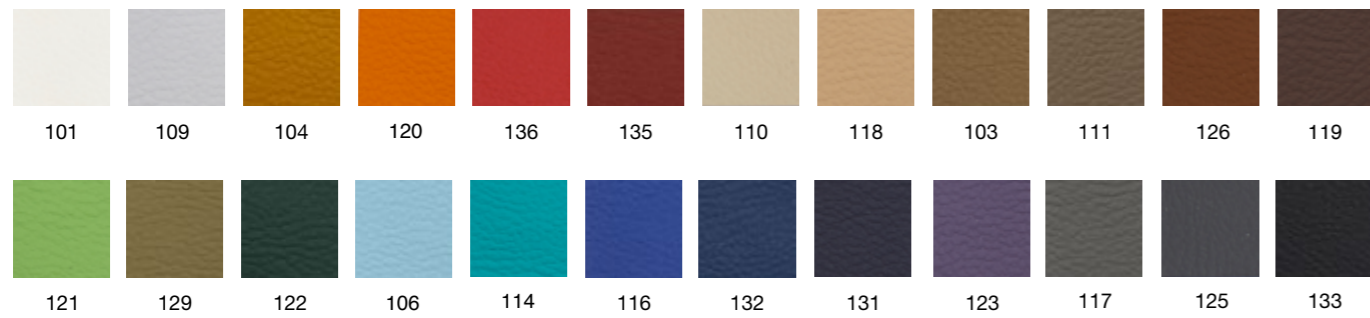
JET / CAT. F



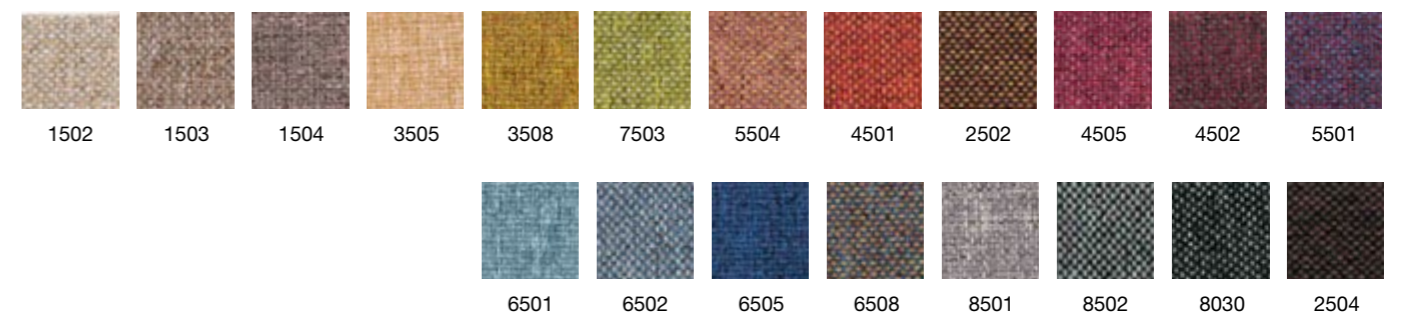
ERA / CAT. S



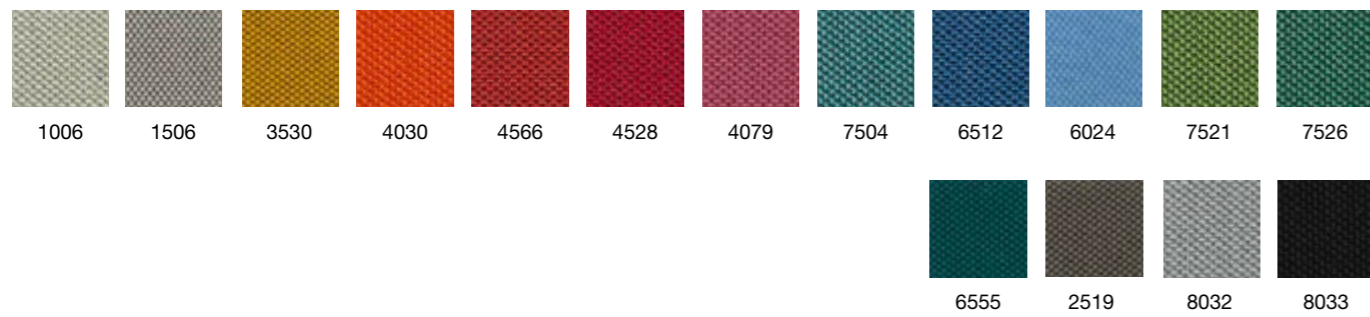
PLANET - SURROUND / CAT. F



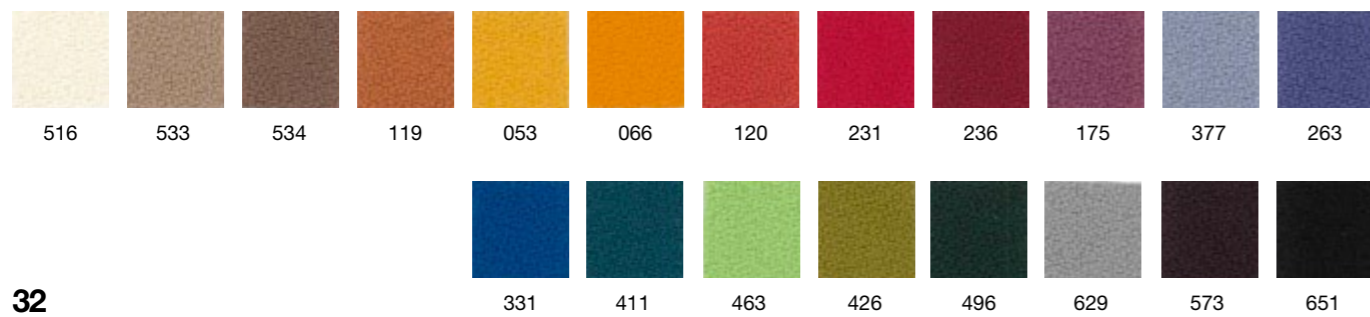
ROCCIA / CAT. S



ONE / CAT. G



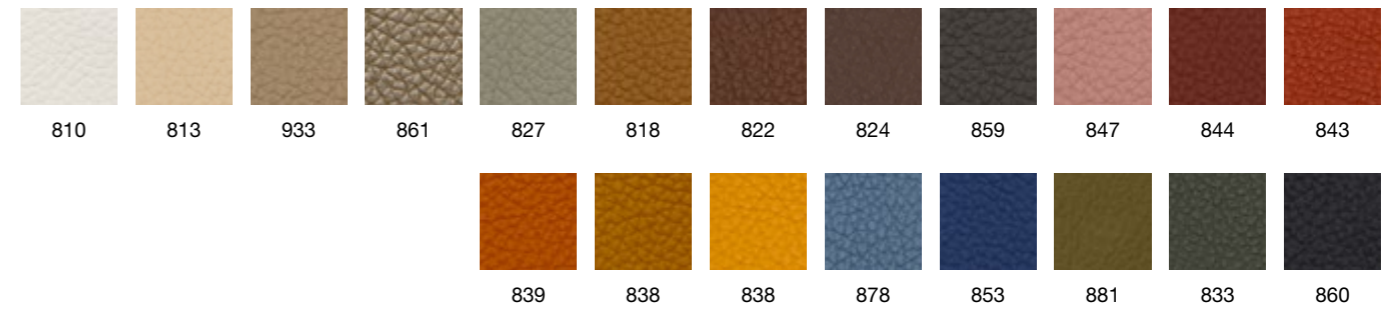
MIRAGE / CAT. G



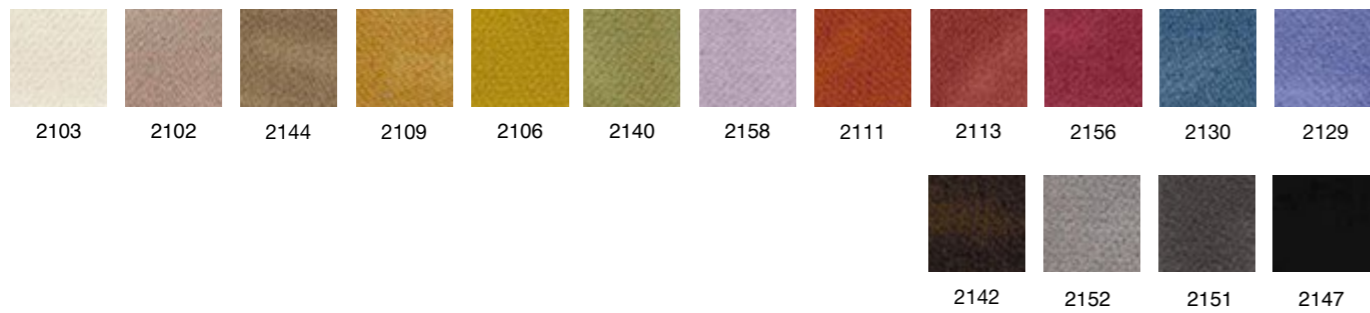
BLAZER / CAT. EXTRA



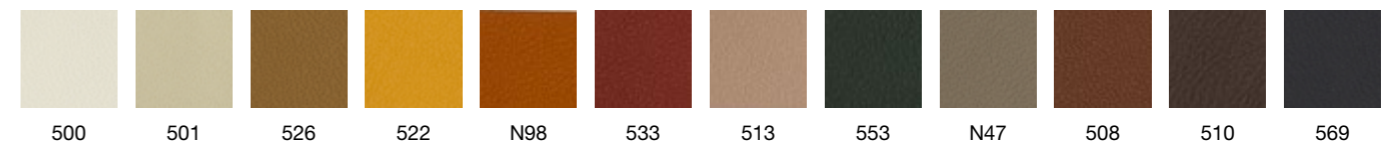
POLO / CAT. FIESTA



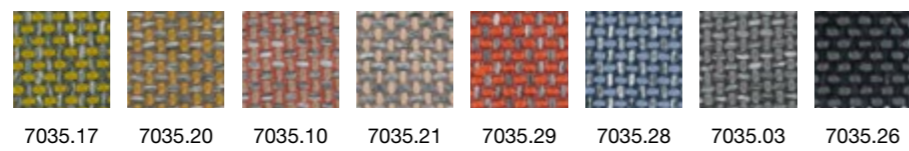
GORGEOUS / CAT. EXTRA



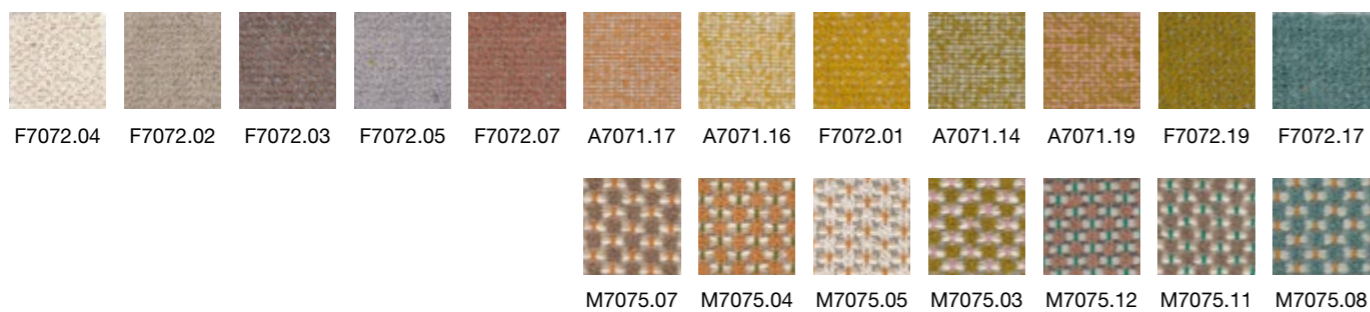
NUVOLA / CAT. NUVOLA



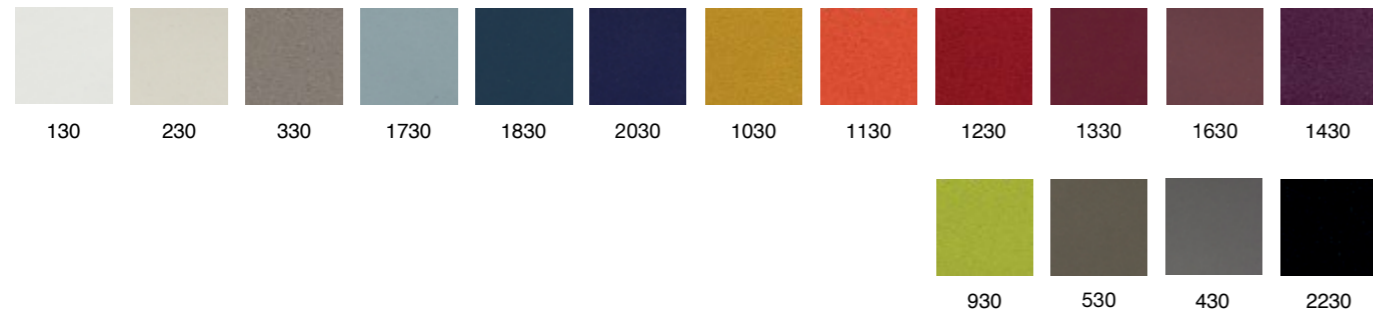
HESTAN / CAT. EXTRA



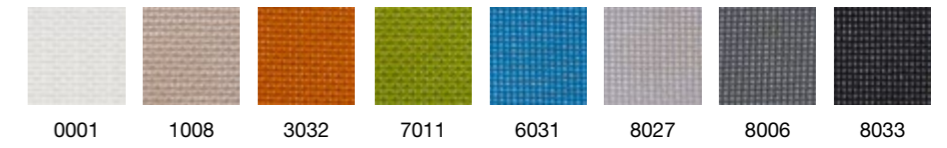
MOORE - AUCKLAND - FOSTER / CAT. EXTRA



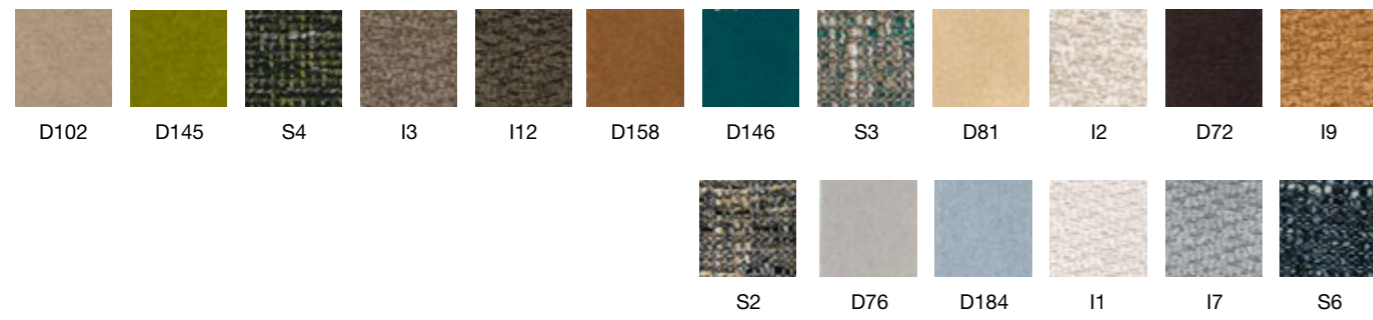
IKON / CAT. TOP



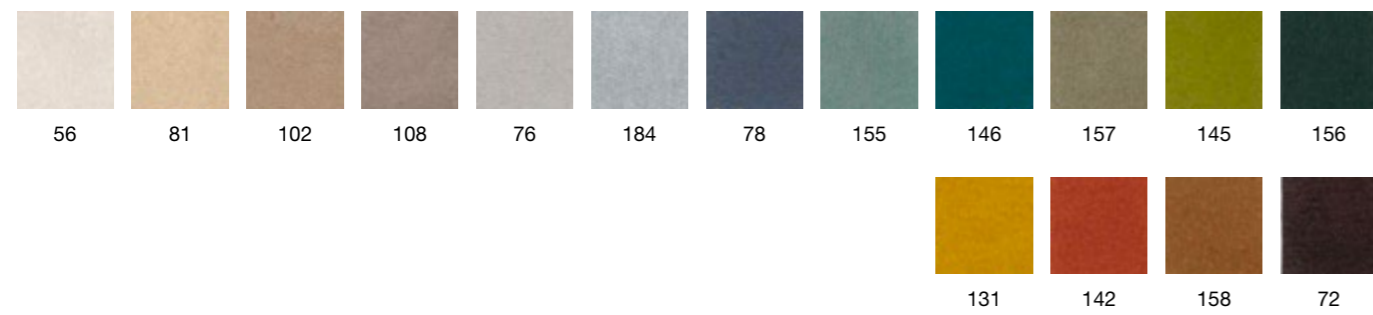
RETE R02



IMPERIA - SPICE - DAYTONA / CAT. TOP



DAYTONA / CAT. TOP



Art direction: Priority Design
Graphic design concept: Priority Design
Photo: Arch. Prior Vinicio
Styling: Baliviera Enrica
Post production: Priority Design

02/2024

Diemme Srl
Via del Lavoro, 25 | 31013 Codognè TV | Italy
T. +39 0438 778211
F. +39 0438 479836

dm@diemmeoffice.com
www.diemmeoffice.com

