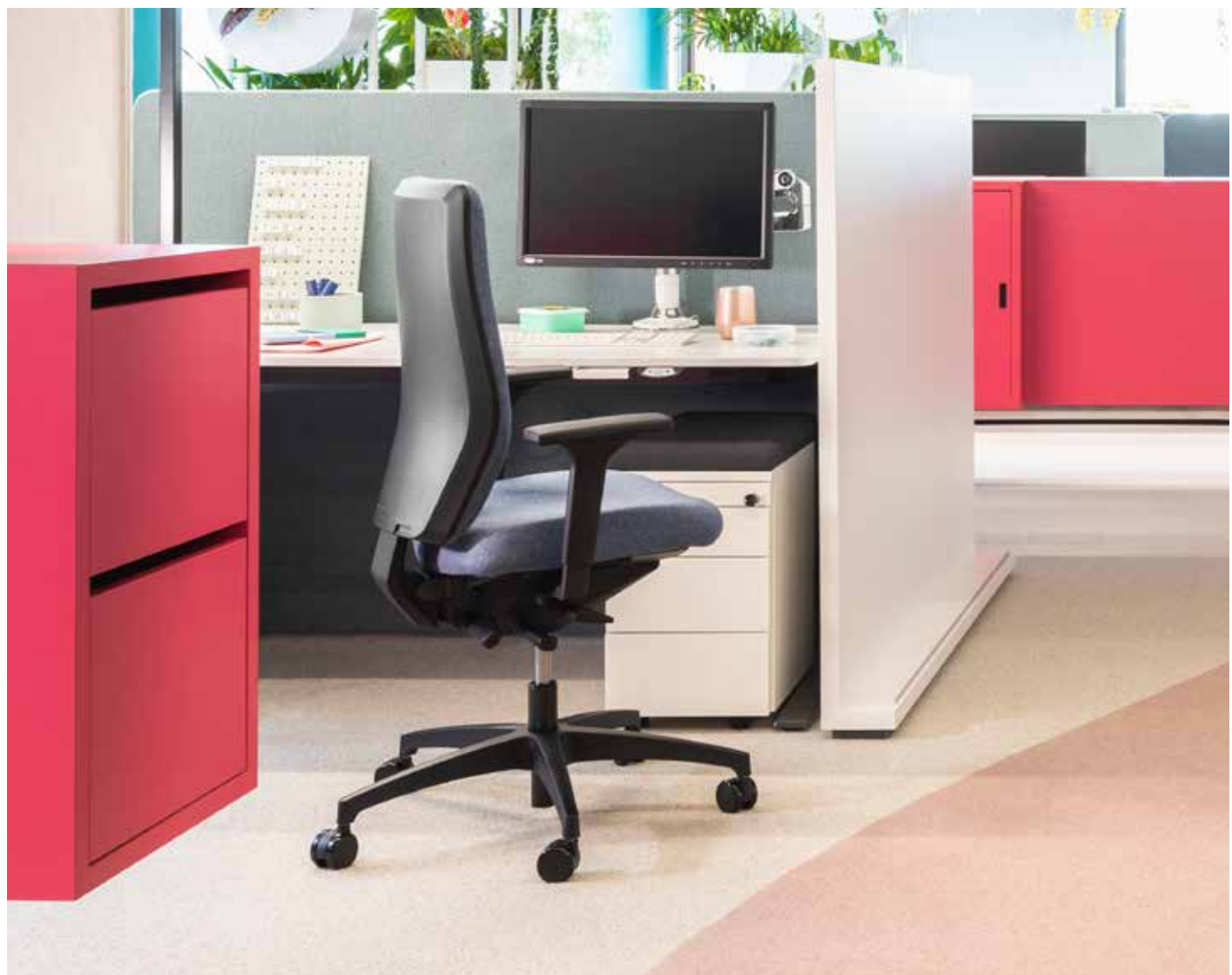
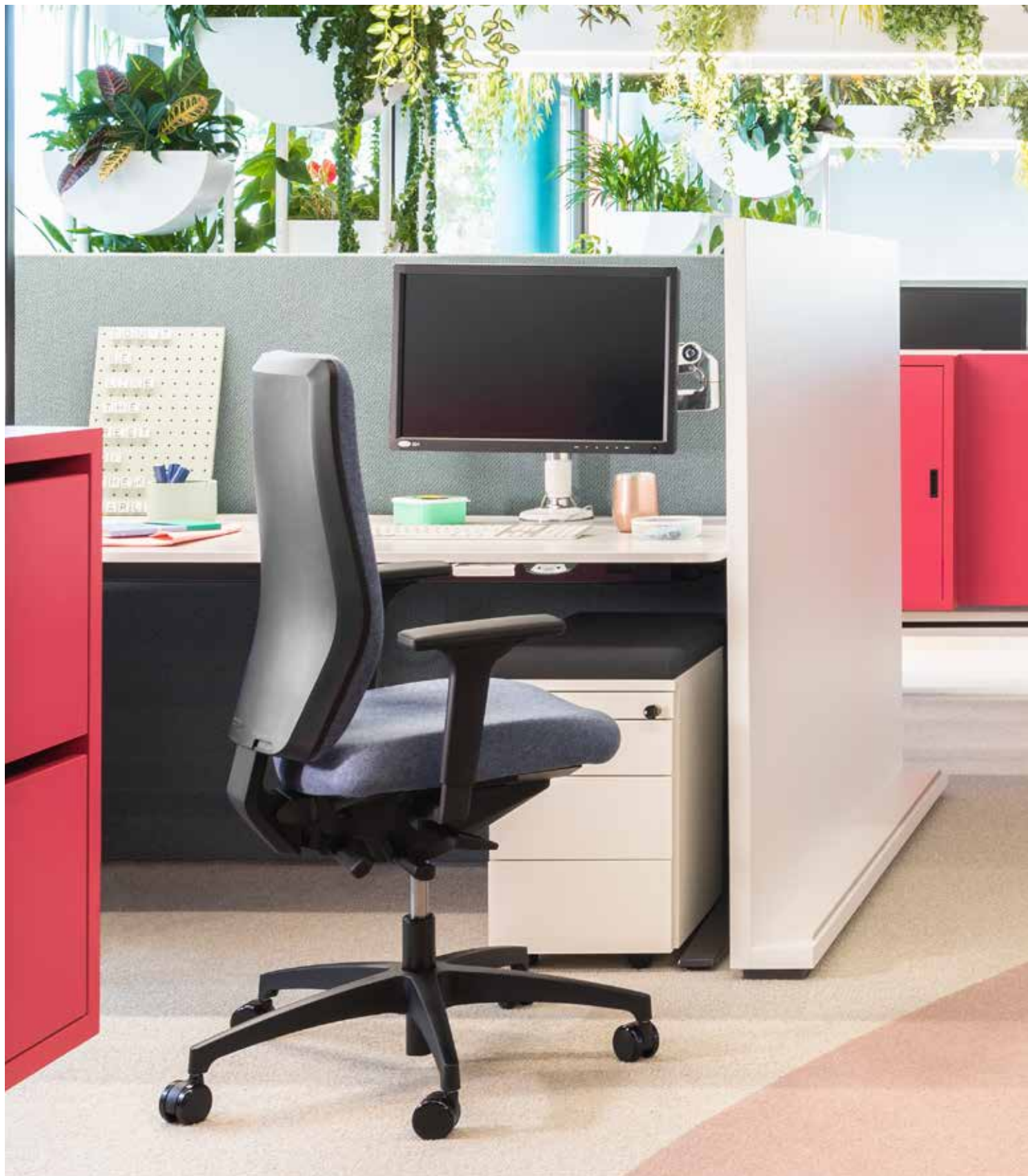


Stilo ES

La seduta per tutti
La solución de asiento individual



DAUPHIN



Stilo ES

La seduta ergonomica per utenti di tutte le corporature per prevenire le assenze dal lavoro.

La silla ergonómica para todos los tamaños corporales que ayuda a reducir de manera preventiva las costosas bajas laborales.

Design: Jessica Engelhardt, Dauphin Design-Team



La sedia versatile per gli ambienti di lavoro moderni con fattore comfort –questa è Stilo ES, premiata con il prestigioso sigillo di qualità AGR "Testato e consigliato". Una ricetta di successo: design senza tempo e postura dinamica attiva grazie alle possibilità di regolazione individuale. Con il principio modulare l'utente può scegliere, a seconda delle esigenze individuali e della postazione di lavoro, il modello e il meccanismo più adatti.

El todoterreno para los ambientes de trabajo modernos con un factor de bienestar: así es Stilo ES, galardonada con el conocido sello de calidad AGR "Probado y recomendado". La receta del éxito radica en su diseño atemporal y activación dinámica del asiento a través de opciones de ajuste individuales. Según el perfil de requisitos y la situación personal del lugar de trabajo, el usuario puede elegir la versión tapizada y la técnica de asiento adecuada según el principio modular.

Stilo ES variants + design

Imbottitura | Tapizado



operator

Schienale imbottito con retroscocca in polipropilene e tasto di regolazione dell'altezza a scomparsa Poggianuca Ergo regolabile in altezza e inclinabile disponibile in opzione.



Respaldo tapizado con armazón de poliamida y botón de activación integrado del ajuste de altura del respaldo. El apoyanucas Ergo regulable en altura e inclinable es opcional.

Rete | Malla



mesh

Schienale in rete traspirante, regolabile in altezza, con telaio in PP nero o bianco. Climatizzazione ottimale. Poggianuca Ergo regolabile in altezza e inclinabile, disponibile in opzione.

Completamente imbottita | Tapizado completo

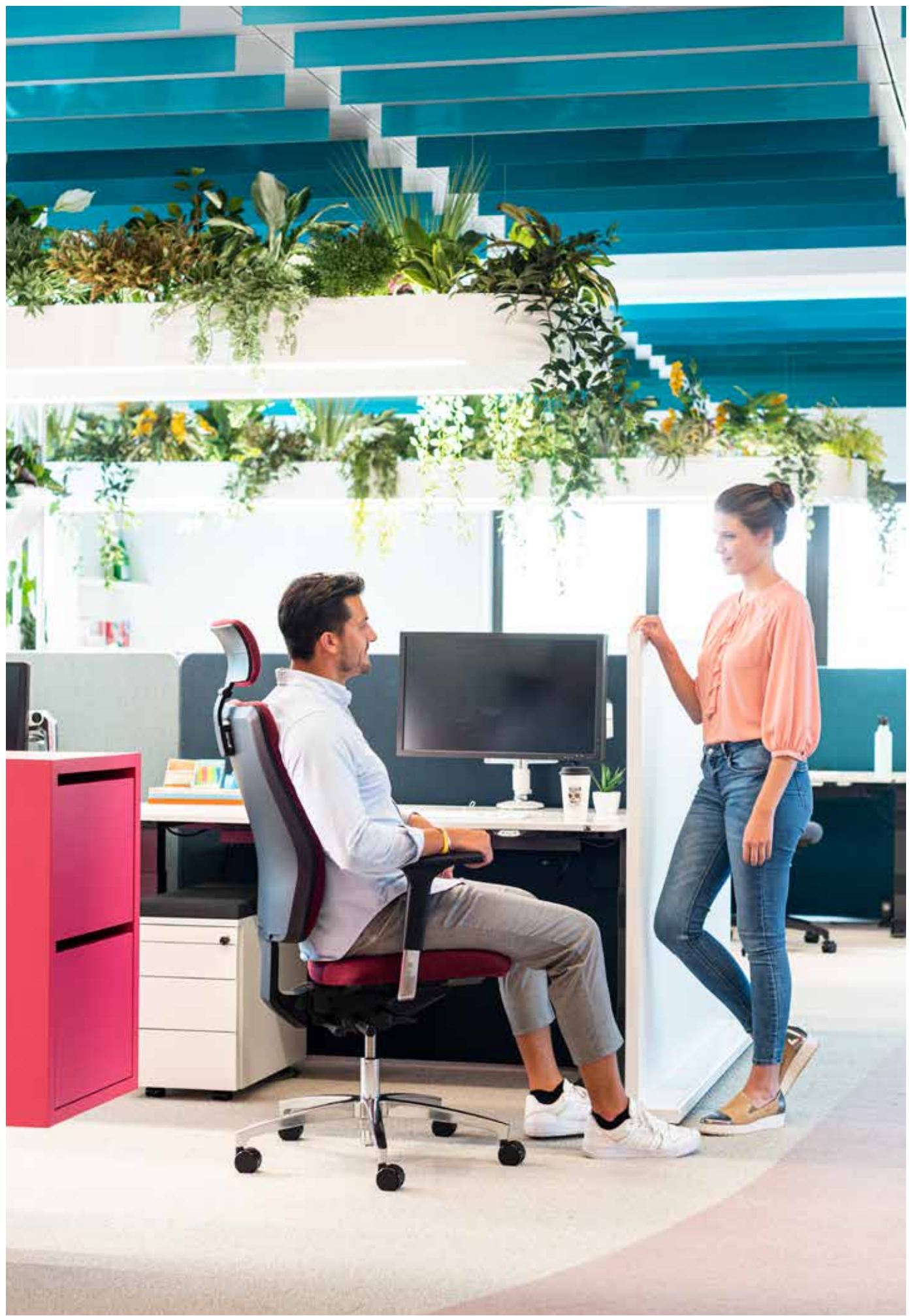


comfort

Respaldo de malla transparente regulable en altura con marco de poliamida negra o blanca. Climatización óptima. El apoyanucas Ergo regulable en altura e inclinable es opcional.

Schienele completamente imbottito, regolabile in altezza con sistema Easy-Touch Poggianuca Ergo regolabile in altezza e inclinabile disponibile in opzione.

Respaldo totalmente tapizado regulable en altura sin pulsar ningún botón mediante el sistema Easy-Touch El apoyanucas Ergo regulable en altura e inclinable es opcional.



Stilo ES

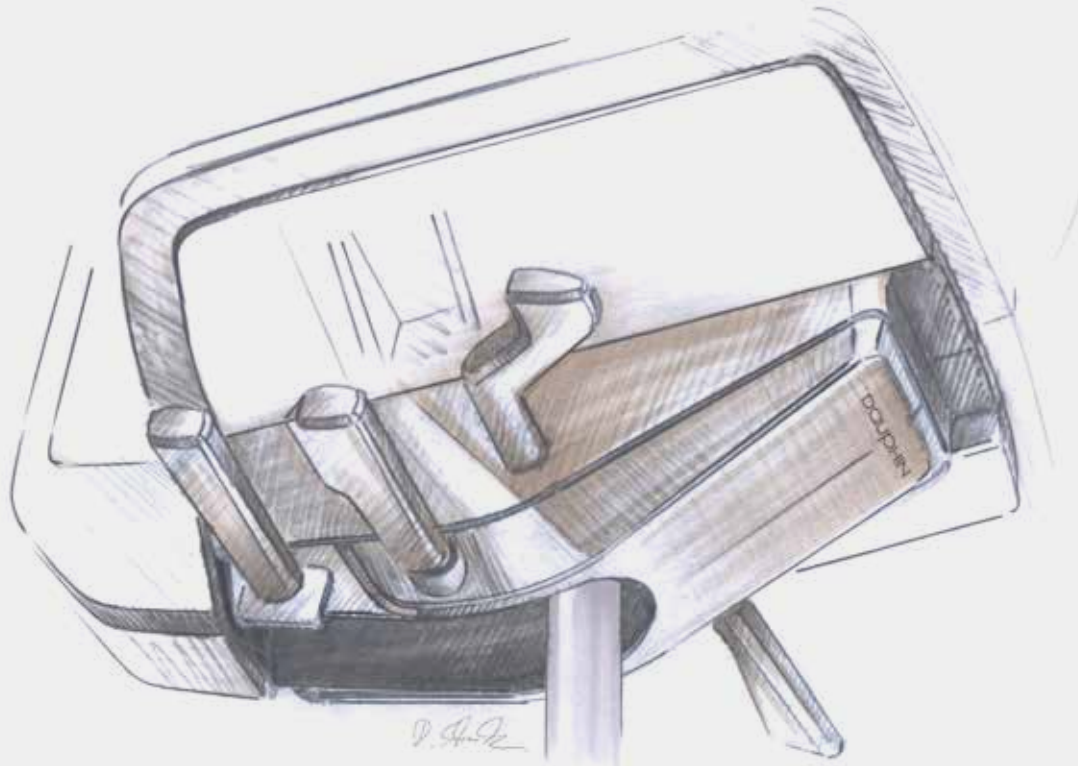
ergonomic evolution

Per le esigenze del mondo del lavoro moderno Dauphin ha sviluppato una cultura della seduta ergonomica. Le pietre miliari del nostro percorso ergonomico mettono le persone in primo piano.

Dauphin propone soluzioni di seduta per ciascuna corporatura. Alti e meno alti, robusti e meno robusti: ora ci si siede in modo diverso. Stilo ES è davvero una seduta girevole per tutti. Il sostegno ottimale favorisce una postura seduta corretta sul luogo di lavoro.

Dauphin ofrece una cultura de asientos ergonómicos para el exigente entorno de trabajo actual. Nuestros módulos ergonómicos se centran en las personas.

Dauphin ofrece soluciones de asientos para cada tamaño corporal. Grandes o pequeños, pesos pesados o pesos pluma: todos se sientan de manera distinta. Pero la Stilo ES es una silla giratoria para todos. El apoyo óptimo hace que sentarse y trabajar se convierta en un placer diario.



LA NOSTRA SOLUZIONE ERGONOMICA

- Il segreto del "sistema modulare":
la soluzione di seduta adatta a ogni tipo di persona.
- Per l'ufficio e l'industria:
ogni lavoratore riceve la seduta giusta per la sua postazione di lavoro.
- Sedute girevoli regolabili individualmente o in modo automatico:
per ogni statura e per ogni peso.
- Tecnica di seduta innovativa:
per una postura corretta e per stare seduti in movimento.
- Soddisfazione, motivazione e produttività:
i disturbi alla schiena, i tempi di inattività lavorativa e i costi dei programmi di riabilitazione si riducono.

NUESTRO CONCEPTO DE ERGONÓMICA

- El secreto del "sistema modular":
El asiento adecuado para cada persona.
- Para la oficina y la industria:
Cada trabajador obtiene la silla adecuada para su puesto de trabajo.
- Sillas giratorias regulables de forma individual o automática:
Para cada tamaño y peso.
- Innovadoras técnicas de asiento:
Para mantener una postura adecuada y sentarse en movimiento.
- Satisfacción, motivación y productividad:
Se reducen las lesiones de la espalda, las bajas por enfermedad y las costosas medidas de rehabilitación.

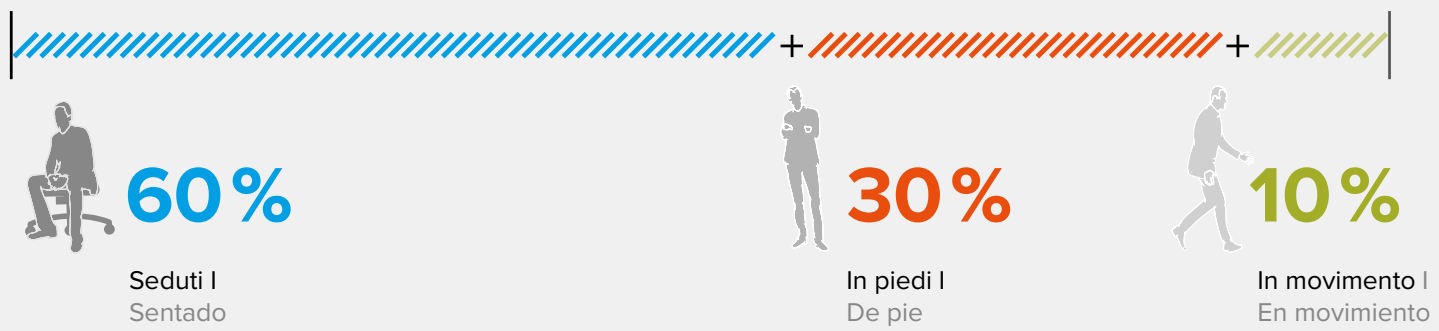
Ci adeguiamo alle vostre esigenze. Una buona seduta per ufficio offre varie possibilità di regolazione per l'adattamento individuale alla corporatura e alle proporzioni dell'utente.

Il corpo deve prendere l'abitudine di alzarsi durante il lavoro. La produttività aumenta lavorando in piedi, per cui il cambiamento è positivo. Si comincia con cinque minuti ogni ora. Può aiutare una scrivania regolabile in altezza che all'occorrenza si trasforma in postazione per lavorare in piedi semplicemente premendo un pulsante.

Nos adaptamos a sus necesidades. Una buena silla de oficina tiene muchas opciones de ajuste y ofrece la posibilidad de ajuste individual al tamaño y proporciones del cuerpo.

Levantarse durante el trabajo es un hábito al que el cuerpo debe adaptarse. La productividad aumenta al estar de pie, pero la variedad cuenta. Lo mejor es empezar con cinco minutos por hora. A ello contribuye una mesa regulable en altura, que en el caso más ideal se convierte en un puesto de trabajo de pie con sólo pulsar un botón

UN RITMO SANO AL LAVORO | RITMO SALUDABLE DURANTE EL TRABAJO



PER UNA POSTURA CORRETTA SUL LUOGO DI LAVORO

- Oltre 50 anni di esperienza nell'ergonomia: dal 1968 Dauphin è sinonimo di soluzioni di seduta ergonomiche all'avanguardia. La nostra azienda ha infatti sviluppato il primo meccanismo sincronizzato per l'ufficio.
- In collaborazione con università, medici del lavoro e fisioterapisti ricerchiamo costantemente nuove soluzioni di seduta per utenti di qualsiasi statura.
- Per le esigenze del mondo del lavoro moderno Dauphin ha sviluppato una cultura della seduta ergonomica. Le pietre miliari del nostro percorso ergonomico mettono le persone in primo piano.

PARA SENTARSE Y TRABAJAR DE FORMA SALUDABLE

- Más de 50 años de competencia en ergonomía centrada: desde 1968, Dauphin es sinónimo de soluciones ergonómicas de asiento innovadoras. Nuestra empresa desarrolló el primer mecanismo Synchron para la oficina
- Junto con universidades, médicos de mutuas y fisioterapeutas, estamos constantemente investigando nuevas soluciones de asientos para cada tamaño corporal.
- Dauphin ofrece una cultura de asientos ergonómicos para el exigente entorno de trabajo actual. Nuestros módulos ergonómicos se centran en las personas.





FUNZIONI:

- » Meccanismo sincronizzato con regolazione automatica dell'inclinazione del sedile e intervallo di regolazione massimo dell'inclinazione di sedile e schienale
- » Syncro-3D-Balance® (3D): aggiunta di movimento laterale dell'intera parte superiore del sedile

FUNCIONES:

- » Mecanismo Synchron con ajuste automático de la inclinación del asiento y margen máximo de ajuste de la inclinación del asiento y del respaldo
- » Syncro-3D-Balance® (3D): adicionalmente con posibilidad de movimiento hacia los laterales de toda la parte superior de la silla

CAMPO DI UTILIZZO:

- » impiego universale
- » Ideale per tutte le corporature e le postazioni di lavoro

ÁMBITO DE APLICACIÓN:

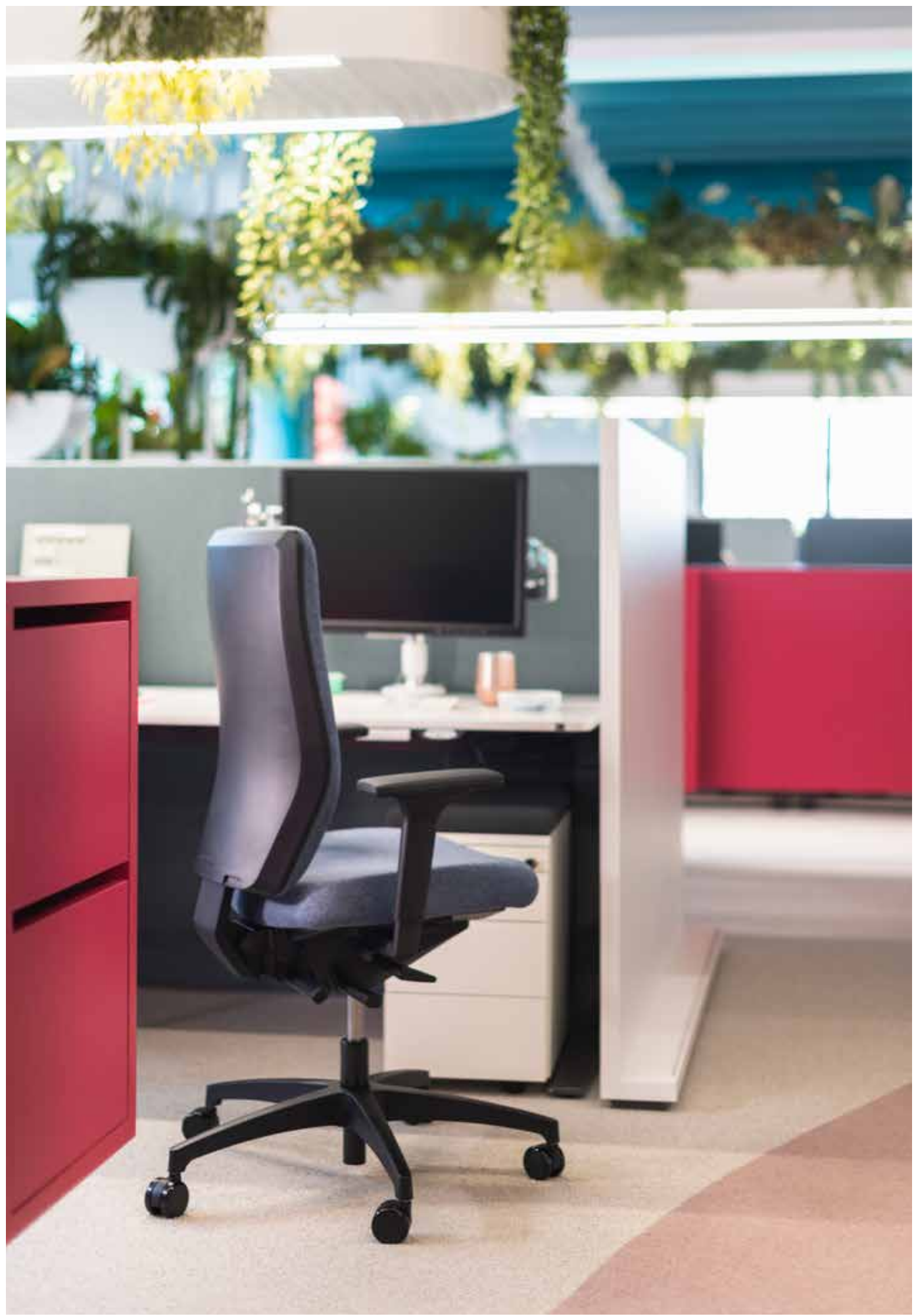
- » Universal
- » Ideal para todos los tamaños corporales y puestos de trabajo

I VANTAGGI PER L'UTENTE:

- ✓ Aiuta a mantenersi in posizione eretta per una seduta attiva grazie all'inclinazione automatica del sedile
- ✓ Massima libertà di movimento tridimensionale da seduti (Syncro-3D-Balance®)
- ✓ Stimolo dell'impulso naturale a muoversi
- ✓ Attivazione della muscolatura e della circolazione, supporto al metabolismo
- ✓ Ampio angolo di apertura formato dal corpo per rilassarsi e rigenerare la colonna vertebrale
- ✓ Angolazione massima tra ginocchio e fianco per favorire la circolazione sanguigna
- ✓ Rilassamento degli organi nel tronco, migliore respirazione
- ✓ Supporto lombare anche nelle posizioni di lavoro in avanti, supporto del tronco

VENTAJAS PARA EL USUARIO:

- ✓ Correcta colocación para sentarse de manera activa mediante la inclinación automática del asiento
- ✓ Movilidad tridimensional máxima a la hora de sentarse (Syncro-3D-Balance®)
- ✓ Fomento de los movimientos naturales
- ✓ Activación de la musculatura y de la circulación, así como del metabolismo
- ✓ Amplio ángulo de inclinación corporal para relajación óptima, regeneración de los discos intervertebrales
- ✓ Óptimo ángulo de colocación de rodillas y caderas, mejor circulación
- ✓ Descanso de los órganos en el tronco, mejor respiración
- ✓ Apoyo lumbar incluso en las posturas de trabajo hacia delante, tronco erguido



Stilo ES operator

Le sedute girevoli Stilo ES operator coniugano la seduta ergonomica con il design moderno. Gli schienali imbottiti con retroscocca in polipropilene e tasto di regolazione dell'altezza a scomparsa permettono un adattamento ottimale della seduta per utenti di diversa statura. La regolazione può essere comodamente attivata da seduti e il poggianuca Ergo offre un comfort ancora maggiore per stare seduti in tutto relax.

Las sillas giratorias Stilo ES operator fusionan la ergonomía con un diseño moderno. Los respaldos tapizados con armazón de poliamida y botón de activación integrado de ajuste de altura del respaldo permiten una óptima adaptación de todas las personas independientemente de su estatura. El ajuste se maneja estando cómodamente sentado. De manera opcional, el apoyanucas Ergo proporciona aún más confort al reclinarse de manera relajada.



AB ST 6895 operator
+ Braccioli | Apoyabrazos A341APO

3D ST 6895

QS ST 6895

TA ST 6895

3D ST 6855 operator
+ Braccioli | Apoyabrazos A241KGS

AB ST 6855

QS ST 6855

TA ST 6855

Stilo ES operator



3D ST 6855 operator
+ Braccioli | Apoyabrazos A241KGS

Meccanismi | Técnicas



AB

Syncro-Activ-Balance® (AB): meccanismo sincronizzato bloccabile senza intervalli, con regolazione immediatamente percepibile della forza elastica (regolazione precisa) e inclinazione automatica della parte superiore della seduta in avanti (fino a -12°)



3D 3Df

Syncro-3D-Balance® (3D): meccanismo sincronizzato bloccabile senza intervalli, con regolazione immediatamente percepibile della forza elastica (regulación precisa), inclinación automática de la parte superior de la silla en avante (inclinación del asiento fino a 8°) y su ambos lados (inclinación fino a +/-6°)

Syncro-3D-Balance® bloccabile (3Df): come 3D e in aggiunta blocco in posizione iniziale o con inclinazione in avanti di -6°

Syncro-Quickshift® (QS): Meccanismo sincronizzato con regolazione rapida della forza elastica, regolazione dell'inclinazione del sedile in 3 posizioni (-1°/-3,5°/-6°) e della profondità del sedile (6 cm)



QS

Syncro-Smart-Automatic® (TA): Meccanismo sincronizzato con comandi integrati nel sedile, adattamento automatico in funzione del peso corporeo dell'utilizzatore e sedile regolabile in profondità (5 cm)



TA

Syncro-Activ-Balance® (AB): técnica sincronizada con movimiento sincronizado bloqueable de forma continua y ajuste continuo inmediatamente perceptible de la tensión del respaldo (ajuste de precisión), así como inclinación automática de toda la parte superior de la silla hacia delante (inclinación del asiento hasta -12°)



Standard (AB, 3D/3Df): Regolazione della profondità del sedile (sedile scorrevole) 6 cm
Estándar (AB, 3D/3Df): ajuste de la profundidad del asiento (asiento con sistema autodeslizante) 6 cm



Poggianuca Ergo regolabile in altezza (7 cm) e inclinabile di 40° (ST 6895)
Apoyanucas Ergo regulable en altura (7 cm) e inclinable 40° (ST 6895)



Schiene regolabili in altezza (10 cm); comodamente regolabili da seduti grazie ai tasti di regolazione su entrambi i lati
Respaldo- regulable en altura (10 cm); cómodamente ajustable estando sentado mediante botones de activación integrados en ambos lados

Supporti lombari | Apoyos lumbares



L01: Supporto lombare regolabile in profondità (3,5 cm)
L01: Apoyo lumbar regulable en profundidad (3,5 cm)

Braccioli | Apoyabrazos



A246KGS (2F)
Top in PU morbidi
Revestimiento de PU blando



A241KGS (2F)
Top in PU morbidi
Revestimiento de PU blando



A341KGS / A348KGS* (3F)
Top in PU morbidi
Revestimiento de PU blando



A441KGS (4F)
Top in PU morbidi
Revestimiento de PU blando



FHKGS
PA nero (standard)
Poliamida negra (estándar)



A441APO (4F)
Top in PU morbidi
Revestimiento de PU blando



A442APO (4F)
Top in pelle
Revestimiento de piel



A541APO (5F)
Top in PU morbidi
Revestimiento de PU blando



FHapo
Alluminio lucido (opzione)
Aluminio pulido (opcional)

*con rivestimento antibatterico Micro Silver che protegge dalle infezioni
*Con revestimiento de microplata antibacteriana para proteger contra infecciones



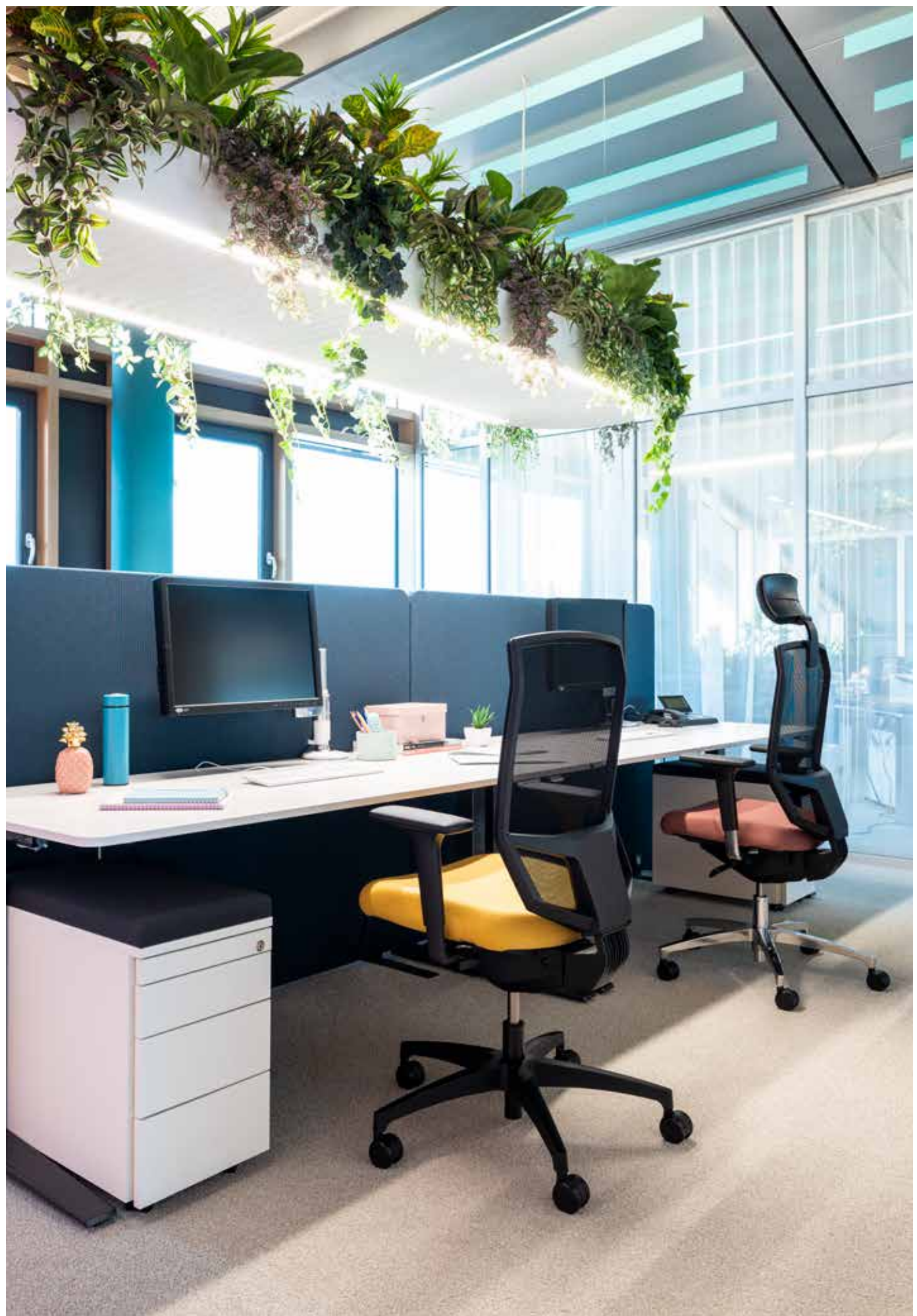
Stilo ES mesh

Design: Jessica Engelhardt, Dauphin Design-Team



Unione perfetta di ergonomia e design. Le sedute girevoli con schienale in rete traspirante regolabile in altezza e telaio in PP nero o bianco offrono un comfort di seduta perfetto con un'estetica estremamente accattivante. Grazie al sistema modulare Stilo ES mesh può essere creata con il meccanismo più adatto alla singola situazione lavorativa. Il poggiacuca Ergo opzionale è regolabile in altezza di 7 cm e inclinabile di 40°.

Ergonomía y diseño perfectamente combinados. Las sillas giratorias con respaldo de malla transpirable regulable en altura, con superficies de poliamida negra o blanca, ofrecen una comodidad de asiento perfecta sin dejar de lado la estética. Dependiendo de la situación del trabajo y los requisitos, Stilo ES mesh se puede equipar con la técnica de asiento adecuada según el principio modular. El apoyacuca Ergo opcional es regulable en altura 7 cm e inclinable 40°.





3D ST 6755 mesh
+ Braccioli | Apoyabrazos A241KGS
AB ST 6755
QS ST 6755
TA ST 6755



AB ST 6795 mesh
+ Braccioli | Apoyabrazos A441APO
3D ST 6795
QS ST 6795
TA ST 6795

Stilo ES mesh



3D ST 6755 mesh
+ Braccioli | Apoyabrazos A241KGS

Meccanismi | Técnicas



AB

Syncro-Activ-Balance® (AB): meccanismo sincronizzato bloccabile senza intervalli, con regolazione immediatamente percepibile della forza elastica (regolazione precisa) e inclinazione automatica della parte superiore della seduta in avanti (fino a -12°)



3D

Syncro-3D-Balance® (3D): meccanismo sincronizzato bloccabile senza intervalli, con regolazione immediatamente percepibile della forza elastica (regulación precisa), inclinación automática de la parte superior de la silla en avante (inclinación del asiento a +8°) e su entrambi i lati (inclinación fino a +/-6°)

Syncro-3D-Balance® bloccabile (3Df): 3D + blocco in posizione iniziale o con inclinazione in avanti di -6°



QS

Syncro-Quickshift® (QS): Meccanismo sincronizzato con regolazione rapida della forza elastica, regolazione dell'inclinazione del sedile in 3 posizioni (-1/-3,5/-6°) e della profondità del sedile (6 cm)



TA

Syncro-Smart-Automatic® (TA): Meccanismo sincronizzato con comandi integrati nel sedile, adattamento automatico in funzione del peso corporeo dell'utilizzatore e sedile regolabile in profondità (5 cm)

Syncro-Activ-Balance® (AB): técnica sincronizada con movimiento sincronizado bloqueable de forma continua y ajuste continuo inmediatamente perceptible de la tensión del respaldo (ajuste de precisión), así como inclinación automática de toda la parte superior de la silla hacia delante (inclinación del asiento hasta -12°)

Syncro-3D-Balance® (3D): técnica sincronizada con movimiento sincronizado bloqueable de forma continua y ajuste continuo inmediatamente perceptible de la tensión del respaldo (ajuste de precisión), así como inclinación automática de toda la parte superior de la silla hacia delante (inclinación del asiento hasta 8°) y a ambos lados (inclinación hasta +/-6°)

Syncro-3D-Balance® con posibilidad de fijación (3Df): bloqueo adicional en la posición cero o con una inclinación de -6°

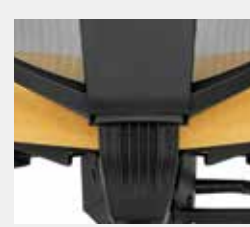
Syncro-Quickshift® (QS): técnica sincronizada con ajuste rápido de la tensión del respaldo, con regulación de la inclinación del asiento en tres posiciones (-1/-3,5/-6°) y de la profundidad (6 cm) del asiento



Standard (AB, 3D/3Df): Regolazione della profondità del sedile (sedile scorrevole) 6 cm
Estándar (AB, 3D/3Df): ajuste de la profundidad del asiento (asiento con sistema autodeslizante) 6 cm

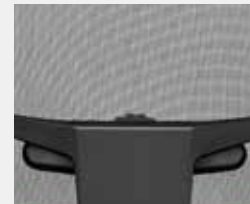


Poggianuca Ergo regolabile in altezza (7 cm) e inclinabile di 40° (ST 6795)
Apoyanucas Ergo regulable en altura (7 cm) e inclinable 40° (ST 6995)



Schiene regolabili in altezza (7 cm): comodamente regolabili da seduti grazie al tasto di regolazione
Respaldo-regulable en altura (7 cm): cómodamente ajustable estando sentado mediante botón de activación integrado

Supporti lombari | Apoyos lumbaros



L08: Supporto lombare regolabile in profondità (2,5 cm)
L28: Supporto lombare regolabile in profondità (2,5 cm) imbottito
L08: Apoyo lumbar regulable en profundidad (2,5 cm)
L28: Apoyo lumbar Regulable en profundidad (2,5 cm) Tapizado

Braccioli | Apoyabrazos



A246KGS (2F)
Top in PU morbidi
Armpads PU soft



A241KGS* (2F)
Top in PU morbidi
Armpads PU soft



A441APO* (4F)
Top in PU morbidi
Armpads PU soft



A442APO* (4F)
Top in pelle
Revestimiento de piel



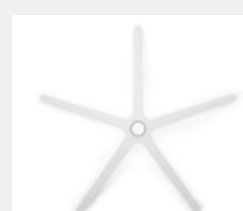
FHKGS
PA nero (standard)
Poliamida negra (estándar)



FHAGS
Alluminio nero (opzione)
Aluminio negro (opcional)



KGS
Nero (RAL 9011)
Negro (RAL 9011)



FHKW
Poliammide bianco (opzione)
Poliamida blanca (opcional)



FHAP0
Alluminio lucido (opzione)
Aluminio pulido (opcional)



KVW
Bianco traffico (~RAL 9016)
Blanco tráfico (~RAL 9016)

* Colore della staffa dei braccioli = colore del modello
*Color del manguito de apoyabrazos = color de modelo

Basi | Bases de cinco radios



FHKGS
PA nero (standard)
Poliamida negra (estándar)



FHAGS
Alluminio nero (opzione)
Aluminio negro (opcional)

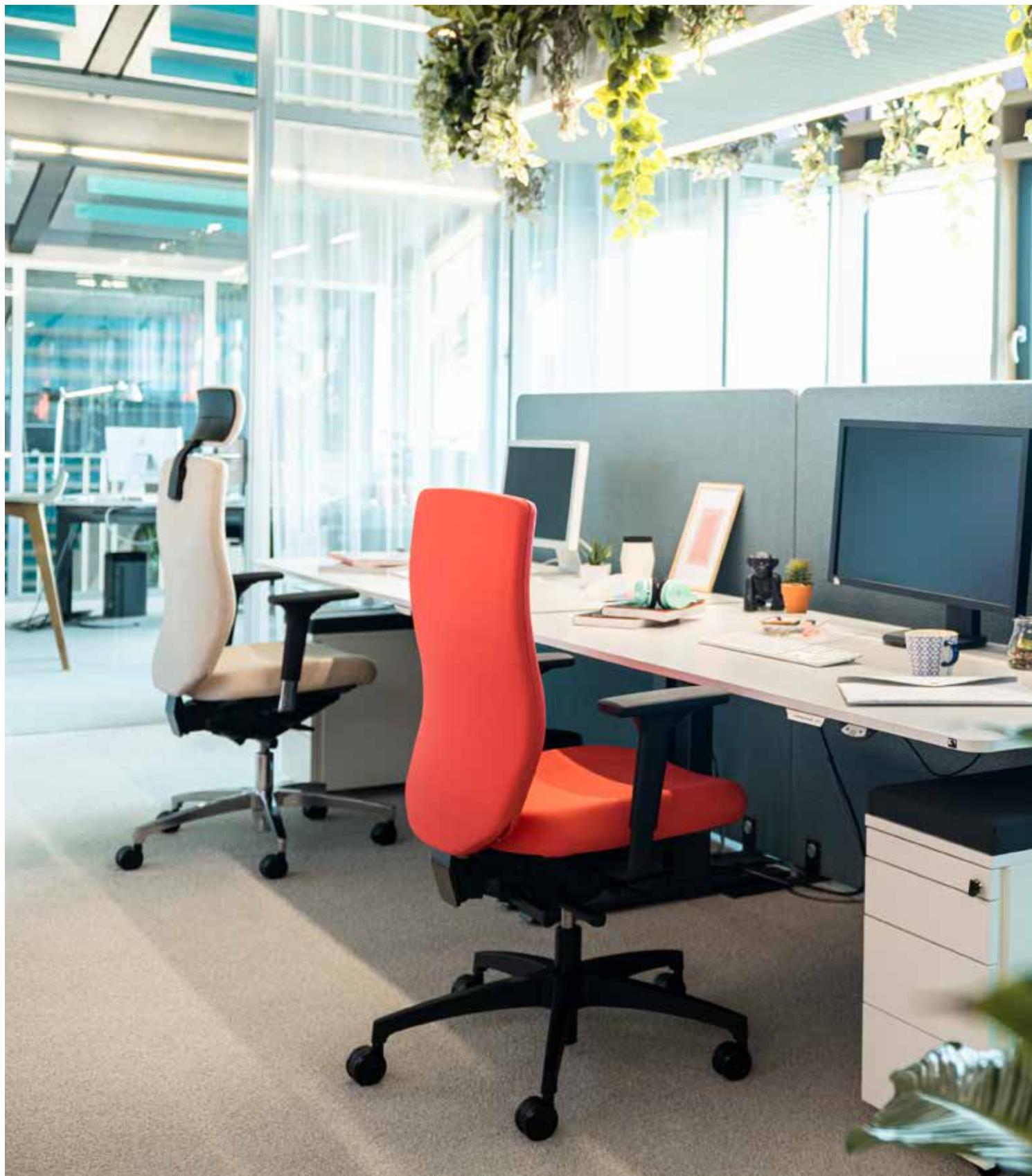


FHKW
Poliammide bianco (opzione)
Poliamida blanca (opcional)

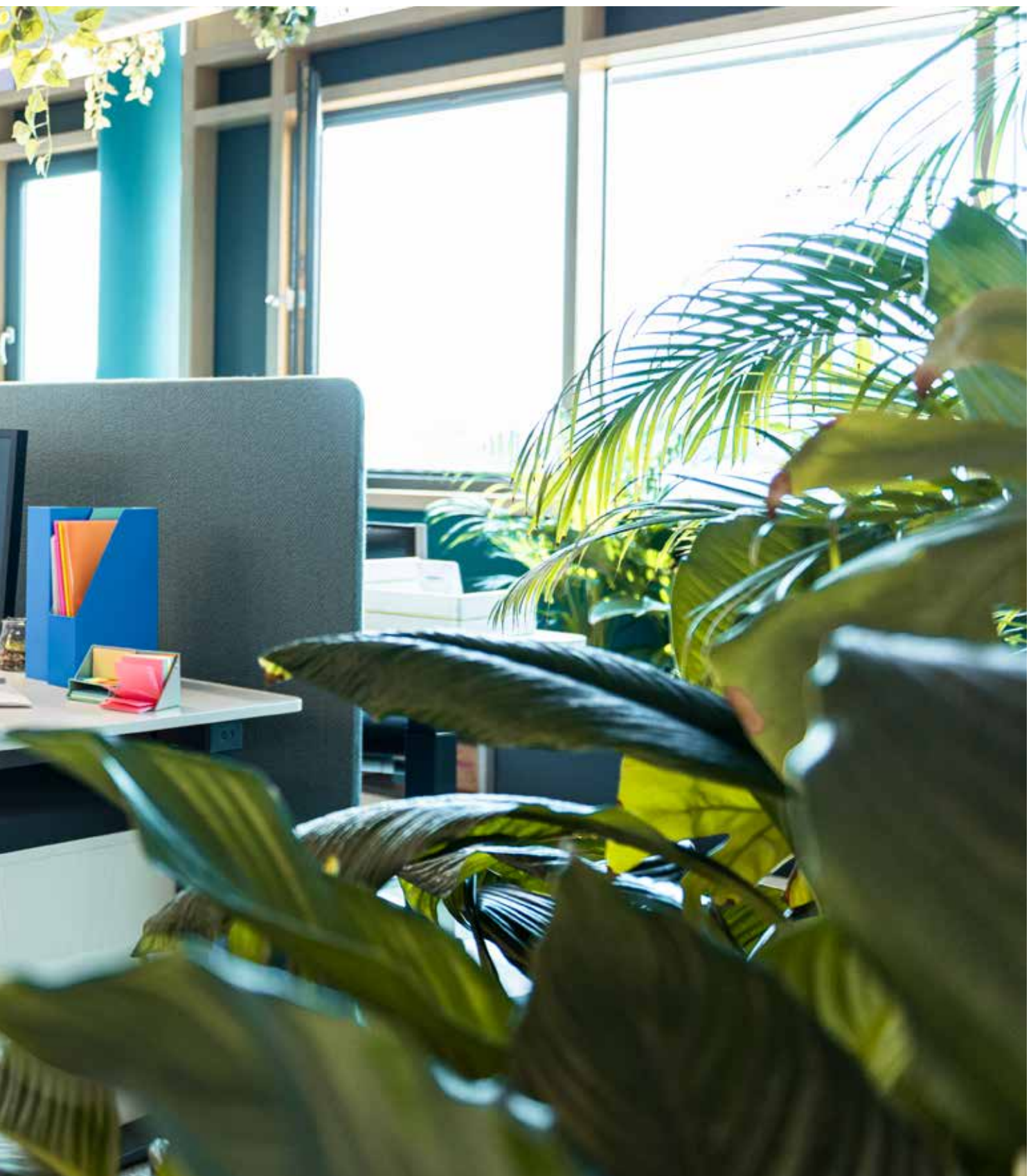


FHAP0
Alluminio lucido (opzione)
Aluminio pulido (opcional)

FHAVW
Alluminio bianco (opzione)
Aluminio blanco (opcional)

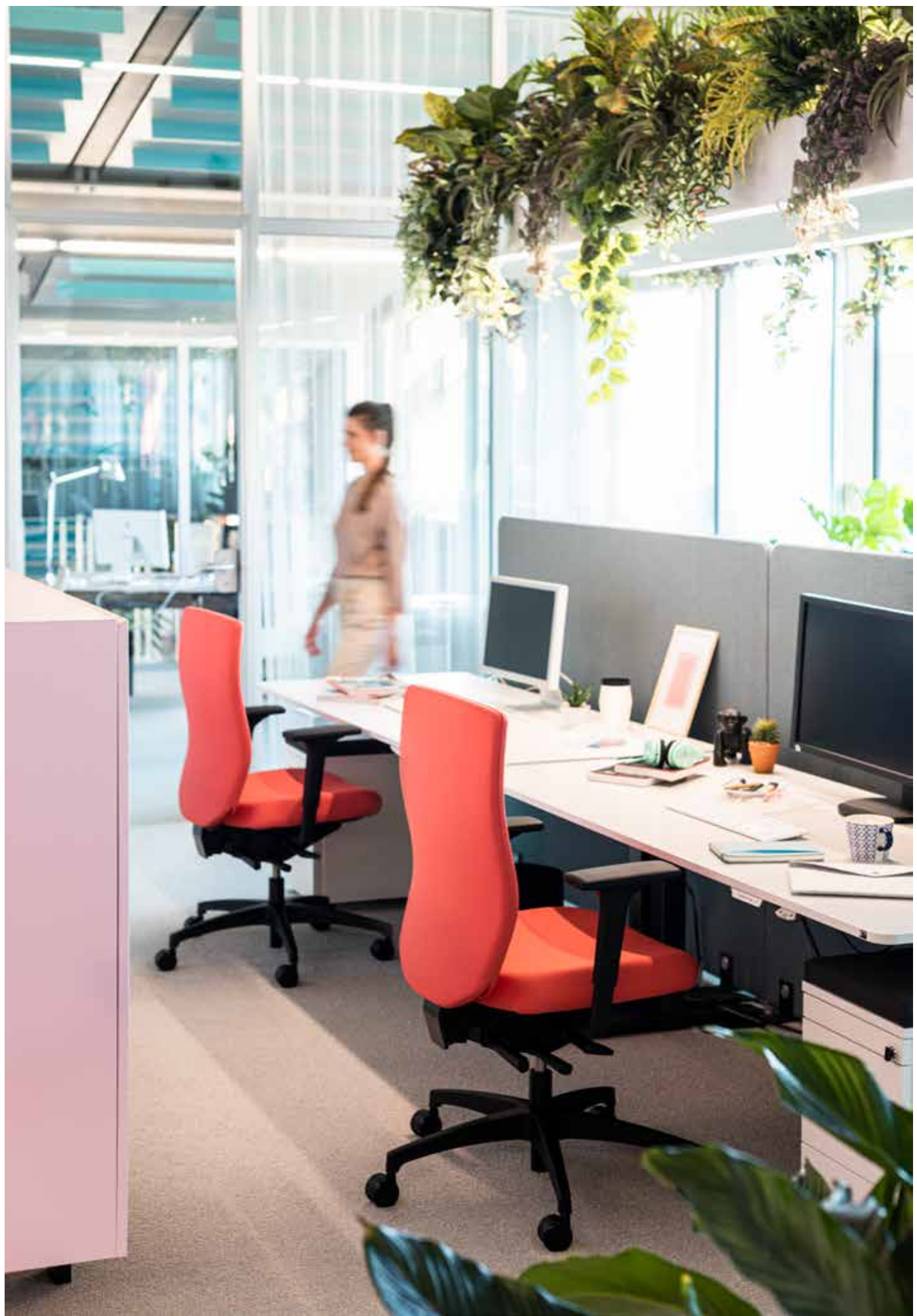


Stilo ES comfort



Le sedute girevoli Stilo ES comfort con schienale alto completamente imbottito offrono il massimo sostegno durante il lavoro grazie alla forma dello schienale che segue la colonna vertebrale. Grazie al sistema Easy-Touch non servono tasti per regolare in altezza lo schienale.

Las sillas giratorias Stilo ES comfort con respaldo alto totalmente tapizado presentan un contorno anatómico del respaldo que imita la columna vertebral para un apoyo óptimo al trabajar. El respaldo regulable en altura gracias al sistema Easy-Touch se puede ajustar fácilmente sin necesidad de pulsar ningún botón.





AB ST 6995 comfort
+ Braccioli I Apoyabrazos A441APO

3D ST 6995

QS ST 6995

TA ST 6995



3D ST 6955 comfort
+ Braccioli I Apoyabrazos A241KGS

AB ST 6955

QS ST 6955

TA ST 6955

Stilo ES comfort



3D ST 6958 comfort
+ Braccioli | Apoyabrazos A241KGS

Meccanismi | Técnicas



AB

Syncro-Activ-Balance® (AB): meccanismo sincronizzato bloccabile senza intervalli, con regolazione immediatamente percepibile della forza elastica (regolazione precisa) e inclinazione automatica della parte superiore della seduta in avanti (fino a -12°)



3D | 3Df

Syncro-3D-Balance® (3D): meccanismo sincronizzato bloccabile senza intervalli, con regolazione immediatamente percepibile della forza elastica (regolación precisa), inclinación automática de la parte superior de la silla en adelante (inclinación del asiento a -8°) e su los laterales (inclinación a +/-6°)

Syncro-3D-Balance® bloccabile (3Df): 3D + blocco en posición inicial o con inclinación en adelante de -6°



QS

Syncro-Quickshift® (QS): Meccanismo sincronizzato con regolazione rapida della forza elastica, regolazione dell'inclinazione del sedile in 3 posizioni (-1°/-3,5°/-6°) e della profondità del sedile (6 cm)



TA

Syncro-Smart-Automatic® (TA): Meccanismo sincronizzato con comandi integrati nel sedile, adattamento automatico in funzione del peso corporeo dell'utilizzatore e sedile regolabile in profondità (5 cm)

Syncro-Activ-Balance® (AB): técnica sincronizada con movimiento sincronizado bloqueable de forma continua y ajuste continuo inmediatamente perceptible de la tensión del respaldo (ajuste de precisión), así como inclinación automática de toda la parte superior de la silla hacia adelante (inclinación del asiento hasta -12°)

Syncro-3D-Balance® (3D): técnica sincronizada con movimiento sincronizado bloqueable de forma continua y ajuste continuo inmediatamente perceptible de la tensión del respaldo (ajuste de precisión), así como inclinación automática de toda la parte superior de la silla hacia adelante (inclinación del asiento hasta -8°) y a ambos lados (inclinación hasta +/-6°)

Syncro-3D-Balance® con posibilidad de fijación (3Df): bloqueo adicional en la posición cero o con una inclinación de -6°

Syncro-Quickshift® (QS): técnica sincronizada con ajuste rápido de la tensión del respaldo, con regulación de la inclinación del asiento en tres posiciones (-1°/-3,5°/-6°) y de la profundidad (6 cm) del asiento



Standard (AB, 3D/3Df):
Regolazione della profondità del sedile (sedile scorrevole) 6 cm
Estándar (AB, 3D/3Df): ajuste de la profundidad del asiento (asiento con sistema autodeslizante) 6 cm



Poggianuca Ergo regolabile in altezza (7 cm) e inclinabile di 40° (ST 6995)
Apoyanucas Ergo regulable en altura (7 cm) e inclinable 40° (ST 6995)



Schiene regolabili in altezza (7 cm): comodamente regolabili da seduti senza tasto di comando mediante il sistema Easy Touch
Respaldo- regulable en altura (7 cm): cómodamente ajustable estando sentado sin pulsar ningún botón mediante el sistema Easy-Touch

Supporti lombari | Apoyos lumbares



L01: Supporto lombare regolabile in profondità (3,5 cm)
L01: Apoyo lumbar regulable en profundidad (3,5 cm)

Braccioli | Apoyabrazos



A246KGS (2F)
Top in PU morbidi
Revestimiento de PU blando



A241KGS (2F)
Top in PU morbidi
Revestimiento de PU blando



A341KGS / A348KGS* (3F)
Top in PU morbidi
Revestimiento de PU blando



A441KGS (4F)
Top in PU morbidi
Revestimiento de PU blando

Basi |
Bases de cinco radios



FHKGS
PA nero (standard)
Poliamida negra (estándar)



A341APO / A441APO (3F/4F)
Top in PU morbidi
Revestimiento de PU blando



A442APO (4F)
Top in pelle
Revestimiento de piel



A541APO (5F)
Top in PU morbidi
Revestimiento de PU blando



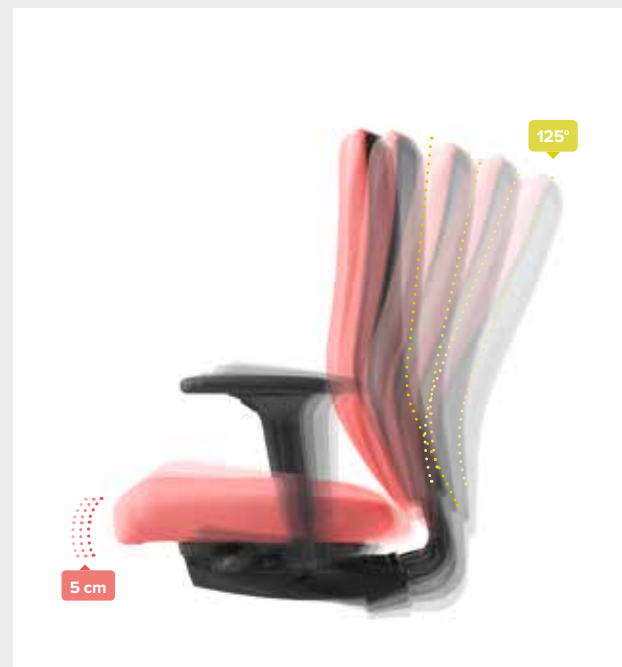
FHAGS
Alluminio lucido (opcione)
Aluminio pulido (opcional)
Alluminio nero (opcione)
Aluminio negro (opcional)

*con rivestimento antibatterico Micro Silver che protegge dalle infezioni

*Con revestimiento de microplata antibacteriana para proteger contra infecciones

Stilo ES ergonomic platforms

TA Syncro-Smart-Automatic®



QS Syncro-Quickshift®



- Syncro-Smart-Automatic® con adattamento automatico in funzione del peso corporeo dell'utilizzatore
Syncro-Smart-Automatic® con adaptación automática al peso corporal
- Design accattivante grazie alla struttura piatta e compatta del meccanismo
Diseño atractivo gracias a la estructura plana y compacta de la técnica
- Comandi integrati nel sedile e facilmente accessibili
Elementos de mando de fácil acceso integrados en el asiento
- Angolo di apertura schienale 125°
Ángulo de inclinación del respaldo 125°
- Regolazione in profondità del sedile (5 cm) per mezzo di sedile scorrevole
Ajuste de la profundidad del asiento (5 cm) mediante sistema autodeslizante

- Meccanismo di facile utilizzo con dotazione completa
Técnica de iniciación fácil de manejar con equipamiento completo
- Syncro-Quickshift® con regolazione rapida della contropressione dello schienale offre un ottimo comfort per vari tipi di utenti ed è la soluzione ideale per le postazioni di lavoro condivise
El mecanismo Syncro-Quickshift®, con ajuste rápido de la contrapresión del respaldo, ofrece descanso para distintos usuarios y representa la solución ideal para puestos de trabajo con cambio constante de personal
- Angolo di apertura schienale 125°
Ángulo de inclinación del respaldo 125°
- Regolazione dell'inclinazione del sedile in tre posizioni (-1°/-3,5°/-6°)
Inclinación del asiento en tres posiciones (-1°/-3,5°/-6°)
- Regolazione in profondità del sedile (6 cm) per mezzo di sedile scorrevole
Ajuste de la profundidad del asiento (6 cm) mediante sistema autodeslizante

AB Syncro-Activ-Balance®



3D Syncro-3D-Balance®



- Aiuta la colonna vertebrale a mantenersi in posizione eretta per una postura seduta dinamica e attiva

Correcta colocación de la columna vertebral para adquirir una postura activa en movimiento

- Angolo di apertura schienale 128°

Ángulo de inclinación del respaldo 128°

- Regolazione automatica dell'intera parte superiore del sedile in avanti fino a -12°, bloccabile più volte; quando il bacino è inclinato in avanti tutti i tratti della colonna vertebrale si allungano e il bacino assume un'angolazione simile alla postura in piedi (modello a ingranaggi di Brügger).

Balance automático de toda la parte superior de la silla hasta -12° hacia delante, bloqueable en varias posiciones. Cuando las caderas se inclinan hacia delante, las vértebras se enderezan y las caderas adoptan una postura muy similar a la que se adquiere al estar de pie (modelo de rueda dentada según el Dr. Brügger)

- Regolazione in profondità del sedile (6 cm) per mezzo di sedile scorrevole

Ajuste de la profundidad del asiento (6 cm) mediante sistema autodeslizante

- Il movimento libero permanente stimola la complessa muscolatura della schiena e la rafforza, migliorando la circolazione e quindi anche l'apporto di ossigeno.

Gracias al movimiento libre y permanente, se estimulan y refuerzan los músculos complejos de la espalda, se mejora la circulación y, con ello, el abastecimiento de oxígeno.

- Angolo di apertura schienale 128°

Ángulo de inclinación del respaldo 128°

- Regolazione automatica dell'intera parte superiore del sedile in avanti fino a -8°, bloccabile con Syncro-3D-Balance®: blocco in posizione iniziale o con inclinazione in avanti di -6°

Balance automático de toda la parte superior de la silla hasta -8° hacia delante; Syncro-3D-Balance® con posibilidad de fijación: bloqueo en la posición cero o con una inclinación de -6°

- Il movimento automatico di sedile e schienale su entrambi i lati (+/- 6°) favorisce una seduta libera e naturale

Movimiento automático del asiento y del respaldo a ambos lados (+/- 6°), fomenta la forma de sentarse libre y natural

- Regolazione in profondità del sedile (6 cm) per mezzo di sedile scorrevole

Ajuste de la profundidad del asiento (6 cm) mediante sistema autodeslizante

Stilo ES

Sintesi | Vista general



Modello Número de modelo	operator	operator
Numero modello (senza/con poggianuca) Número de modelo (sin/con apoyanucas)	ST 6855	ST 6895
Altezze dello schienale (dal sedile) Alturas del respaldo (a partir del asiento)	61-71 cm	85-102 cm
Poggianuca, regolabile (altezza/inclinazione) Apoyanucas, regulable (altura/inclinación)	-	7 cm/40° (Ergo)

Mecchanismo | Técnica

Meccanismo di seduta Técnicas de asiento	AB 3D QS TA	AB 3D QS TA
Regolazione dell'inclinazione del sedile in avanti Ajuste de la inclinación del asiento hacia delante	-1°/-3,5°/-6° (QS) -8° (3D) -12° (AB)	-1°/-3,5°/-6° (QS) -8° (3D) -12° (AB)
Inclinazione laterale del sedile Ajuste de la inclinación del asiento hacia el lateral	+/- 6° (3D)	+/- 6° (3D)
Regolazione della profondità del sedile (sedile scorrevole) Ajuste de la profundidad del asiento (asiento deslizante)	5 cm (TA) / 6 cm (QS, 3D, AB)	5 cm (TA) / 6 cm (QS, 3D, AB)
Angolo di apertura schienale Ángulo de inclinación del respaldo	125° (QS, TA) 128° (3D, AB)	125° (QS, TA) 128° (3D, AB)
Blocco del movimento sincronizzato Bloqueo del movimiento sincronizado	4 volte (QS) 4 posiciones (QS) senza intervalli tramite ammortizzatore di sicurezza (3D, AB) De manera continua por medio de resorte de gas (3D, AB)	4 volte (QS) 4 posiciones (QS) senza intervalli tramite ammortizzatore di sicureza (3D, AB) De manera continua por medio de resorte de gas (3D, AB)
Limitazione dell'angolo di inclinazione dello schienale Limitación del ángulo de inclinación del respaldo	3 posizioni (TA) 3 posiciones (TA)	3 posizioni (TA) 3 posiciones (TA)

Opzione | Opcional

Colore del modello Color de modelo	Nero Negro	Nero Negro
Braccioli Apoyabrazos	2F, 3F, 4F, 5F	2F, 3F, 4F, 5F
Base/telaio Base de cinco radios/armazón	PA / alluminio Poliamida / aluminio	PA / alluminio Poliamida / aluminio
Supporto lombare regolabile (altezza/profondità) Apoyo lumbar, regulable (altura/profundidad)	- / 3,5 cm	- / 3,5 cm

Dimensioni | Medidas





mesh	mesh	comfort	comfort
ST 6755	ST 6795	ST 6955	ST 6995
61-68 cm	85-99 cm	57-64 cm	81-95 cm
-	7 cm/40° (Ergo)	-	7 cm/40° (Ergo)

| AB 3D QS TA |
|--|--|--|--|
| -1°/-3,5°/-6° (QS)
-8° (3D)
-12° (AB) |
| +/- 6° (3D) | +/- 6° (3D) | +/- 6° (3D) | +/- 6° (3D) |
| 5 cm (TA) / 6 cm (QS, 3D, AB) | 5 cm (TA) / 6 cm (QS, 3D, AB) | 5 cm (TA) / 6 cm (QS, 3D, AB) | 5 cm (TA) / 6 cm (QS, 3D, AB) |
| 125° (QS, TA)
128° (3D, AB) |
| 4 volte (QS)
4 posiciones (QS)
senza intervalli tramite ammortizzatore di sicurezza (3D, AB)
De manera continua por medio de resortes de gas (3D, AB) | 4 volte (QS)
4 posiciones (QS)
senza intervalli tramite ammortizzatore di sicurezza (3D, AB)
De manera continua por medio de resortes de gas (3D, AB) | 4 volte (QS)
4 posiciones (QS)
senza intervalli tramite ammortizzatore di sicurezza (3D, AB)
De manera continua por medio de resortes de gas (3D, AB) | 4 volte (QS)
4 posiciones (QS)
senza intervalli tramite ammortizzatore di sicurezza (3D, AB)
De manera continua por medio de resortes de gas (3D, AB) |
| 3 posizioni (TA)
3 posiciones (TA) |

Nero, Bianco Negro, Blanco	Nero, Bianco Negro, Blanco	Nero Negro	Nero Negro
2F, 3F, 4F, 5F			
PA / alluminio Poliamida / aluminio			
- / 2,5 cm	- / 2,5 cm	- / 3,5 cm	- / 3,5 cm



Stilo ES

Ambiente | Medio ambiente

La lavorazione, la produzione e la filosofia aziendale sono incentrati sulla sostenibilità. Dall'inizio alla fine, dal progetto allo smaltimento, i nostri processi sono orientati allo sviluppo di prodotti durevoli e di pregio, ma anche ecologici. Ma facciamo di più: con la certificazione EMAS ci siamo volontariamente impegnati a ridurre costantemente il nostro impatto ambientale e con la certificazione BIFMA level® vogliamo sottolineare che i nostri prodotti sono mobili sostenibili, che soddisfano i requisiti rigorosi della certificazione LEED per la sostenibilità ambientale degli edifici.

Para nosotros es importante poder trabajar, producir y pensar de manera sostenible. Desde el principio al fin, desde el diseño hasta la eliminación, nuestros procesos están orientados a desarrollar para usted productos de alta calidad, duraderos a la par que ecológicos. Pero llegamos más allá: con la certificación EMAS nos comprometemos voluntariamente a mejorar de forma continua nuestra prestación al medio ambiente. Y, con la certificación BIFMA level®, hacemos transparente que nuestros productos son precursores del mobiliario sostenible y que además satisfacen los exigentes requisitos de una certificación LEED para la construcción sostenible.

Azienda | Empresa:



Stilo ES:





Materiale

- › Per oltre il 50% Stilo ES è costituita da materiale riciclato.
- › Stilo ES non contiene sostanze tossiche (quali PVC, cromo esavalente, piombo e mercurio). Il poliuretano espanso è privo di CFC e HCFC. Il rivestimento in polvere è privo di composti organici volatili e metalli pesanti.
- › L'imballaggio in cartone è costituito da materiale riciclabile. La pellicola di polietilene è composta per ca. il 30 % da materiale di riciclo. Per le scritte su carta e imballaggio vengono utilizzati inchiostri idrosolubili privi di solventi



Produzione

- › Il sistema di gestione ambientale è certificato in base a EMAS e DIN EN ISO 14001.
- › Stilo ES è stata progettata per essere realizzata con valori minimi in termini di produzione di rifiuti, consumo energetico e impatto ambientale.



Trasporto

- › La flotta di camion aziendali evita viaggi a vuoto durante la consegna.



Utilizzo

- › Grazie alla possibilità di sostituire o aggiungere facilmente tutte le parti soggette a usura, Stilo ES ha una lunga durata. Per prolungare il ciclo di vita vengono utilizzate imbottiture sostituibili.



Smaltimento

- › Stilo ES può essere smontata in ca. cinque minuti con attrezzi comuni.
- › Ogni pezzo superiore a 50g è contrassegnato e quindi riutilizzabile al 100%.
- › I cartoni e la pellicola di PE dell'imballaggio sono riciclabili.
- › Il produttore è responsabile del recupero a norma dei materiali dell'imballaggio.

Material

- › Stilo ES se compone en más del 50% de material reciclado.
- › Stilo ES está 100% libre de sustancias contaminantes (sin PVC, cromo VI, plomo y mercurio). Todas las espumas de poliuretano están libres de FCKW y CKW. El revestimiento de polvo no presenta compuestos orgánicos volátiles ni metales pesados.
- › El embalaje de cartón se compone de material reciclable. La lámina de polietileno del embalaje contiene aprox. un 30% de material reciclado. Para la rotulación del papel y del embalaje se utilizan tintas solubles en agua sin disolventes.materials.

Producción

- › El sistema de gestión medioambiental está certificado conforme a EMAS y DIN EN ISO 14001.
- › Stilo ES se fabrica con la menor cantidad de residuos, el menor consumo energético y la menor influencia medioambiental posibles.

Transporte

- › Gracias a la flota de camiones propia, se evitan desplazamientos sin mercancía a la hora de entregar los productos.

Usage

- › Stilo ES disfruta de una larga vida útil gracias a la posibilidad de intercambiar o reequipar fácilmente las piezas de desgaste. Para prolongar el ciclo de vida se utilizan tapizados y cojines intercambiables.

Eliminación

- › Stilo ES puede desmontarse con herramientas convencionales en aprox. cinco minutos.
- › Todas las piezas individuales de más de 50 g están identificadas y, por tanto, pueden reciclarse al 100%.
- › El cartón y la lámina de PE del embalaje son reciclables.
- › El fabricante se encarga de reciclar convenientemente los materiales de embalaje.







dauphin.it | dauphin.es
dauphin-group.com

Hersteller | Produzione:

Bürositzmöbelfabrik Friedrich-W. Dauphin GmbH & Co.
Espanstraße 29
91238 Offenhausen, Germany
+49 9158 17-0
info@dauphin.de

Vertrieb | Distribuzione:

Dauphin HumanDesign® Group GmbH & Co. KG
Espanstraße 36
91238 Offenhausen, Germany
+49 9158 17-700
info@dauphin-group.com