



ergos one

CORPORATE



ERGOS CHAIRS: STABILITY AND POSTURE

Entirely produced in double-walled polypropylene, ERGOS ONE chairs were tested and certified by FIRA INTERNATIONAL Lab, a leading authority on furniture tests worldwide. ERGOS chairs comply with EN 1729 Parts 1 & 2 (European standard for dimensions, strength and stability).

ERGOS CHAISES: STABILITÉ ET POSTURE

Entièrement produite en polypropylène à double paroi, les chaises ERGOS ONE sont été testées et certifiées par la FIRA INTERNATIONAL, une sommité en matière de meubles dans le monde entier. Les chaises ERGOS sont conformes à la norme EN 1729 Partie 1 et 2 (norme européenne pour la taille, la force et la stabilité).

A SUPERIOR LUMBAR SUPPORT
Reduces fatigue caused by all-day sitting.
APPUI LOMBAIRE SUPÉRIEURE
Réduit la fatigue causée par une journée assis.

D SMOOTH EDGES
Seat's rounded edges designed for a proper knee flexion angle, helping blood circulation.

BORDS ARRONDIS
L'arrondi des bords est conçu pour un angle de flexion du genou approprié, aidant la circulation du sang.

B CUTTOUT BACK
Allows lower back breathing for greater comfort.
DOSSIER DÉCOUPÉ
Permet la respiration du bas du dos pour plus de confort

E ANTI-ROCKING
Back legs angle offers greater stability.

ANTI-BALANCEMENT
L'angle des pieds de derrière offre une plus grande stabilité.

C WIDE SEAT
Maximizes comfort and attention.
SIÈGE LARGE
Maximize le confort et la attention dans la classe.



FEATURES

DÉTAILS



STRONG

Increased resistance to impact, scratches and wear

DURABLE

Résistance accrue à l'impact, rayures et à l'usure



WASHABLE

Sleek design for quick and easy cleaning

LAVABLE

Un design lisse pour un nettoyage rapide et facile



LIGHTWEIGHT

Lightness to easily move and arrange

LÉGÈRE

Légèreté de se déplacer et de ranger facilement



CUSTOMIZABLE

Available in any colour with minimum order

PERSONNALISABLE

Toutes les couleurs sur commande de quantité minimale



100% RECYCLABLE

Produced in a safe and non toxic material

100% RECYCLABLE

Produite dans un matériel non toxique, sans danger



UV PROTECTION

Suitable for indoors or outdoors

PROTECTION UV

Appropriée pour l'extérieur ou l'intérieur



STACKABLE

Easy to carry and storage

EMPILABLE

Facile à transporter et au stockage



ANTIBACTERIAL

Reduces bacterial by up to 99,9%

ANTIBACTÉRIENNE

Réduit les bactéries jusqu'à 99,9%



LINKING SYSTEM

The only PP chair in the market with built-in linking system.

BUILT-IN LINKING SYSTEM

No need for additional pieces

QUICK AND EASY ASSEMBLAGE

Allows the creation of rows of chairs

TRANSPORT AND PILLING

Allows pilling

SYSTÈME DE RACCORDEMENT

La seule chaise en PP au marché avec un système de raccordement intégré.

SYSTÈME DE RACCORDEMENT INTÉGRÉ

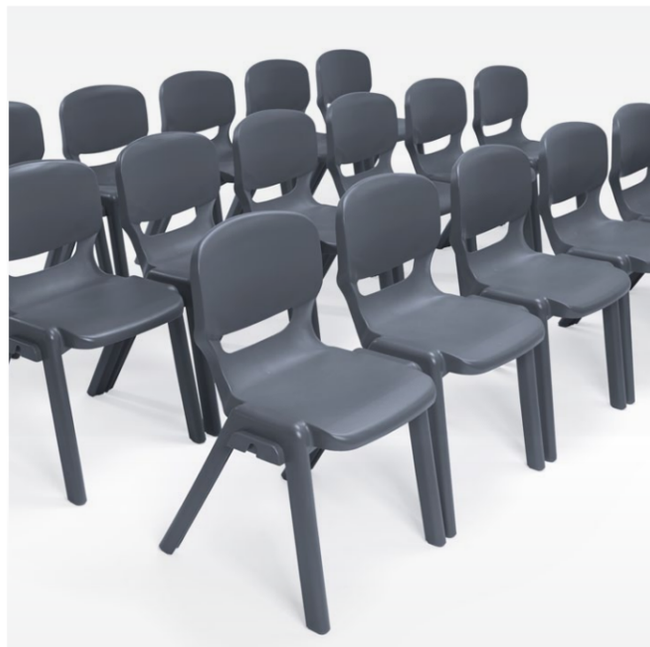
Sans besoin de pièces extra

ASSEMBLAGE FACILE ET RAPIDE

Permet la création de rangées de chaises

TRANSPORT ET EMPILAGE

Permet empiler



ERGOS UPHOLSTERED: ENHANCED CONFORT

Upholstered seat with flexible polyurethane foam, density 30 kg / m3, covered in fabric or faux leather.

ERGOS TAPISSÉ: CONFORT AMÉLIORÉ

Assise en mousse de polyuréthane flexible, densité 30 kg / m3, revêtu tissé ou semi-peau.



VISUAL INTEGRATION AND AESTHETICS

ERGOS ONE chairs, designed to offer exceptional strength and stability, can be easily integrated into any type of space and environment ensuring perfect integration thanks to the wide range of colors available and its stylish design and ergonomics.

INTÉGRATION VISUELLE ET ESTHÉTIQUE

Les chaises ERGOS ONE, conçues pour offrir une résistance et une stabilité exceptionnelles, peuvent être facilement intégrées dans n'importe quel type d'espace et d'environnement, assurant une intégration parfaite grâce à la vaste gamme de couleurs disponibles et à son design élégant et ergonomique.





SIZES

TAILLES



05



ERGOS 05
Dim.(cm): 50 x 50 x 43
Kg: 4,41



06



ERGOS 06
Dim.(cm): 50 x 50 x 46
Kg: 4,55



07



ERGOS 07
Dim.(cm): 50 x 50 x 51
Kg: 4,85

COLORS

COULEURS

POLYPROPYLENE / POLYPROPYLÈNE



TECIDOS / TISSUS

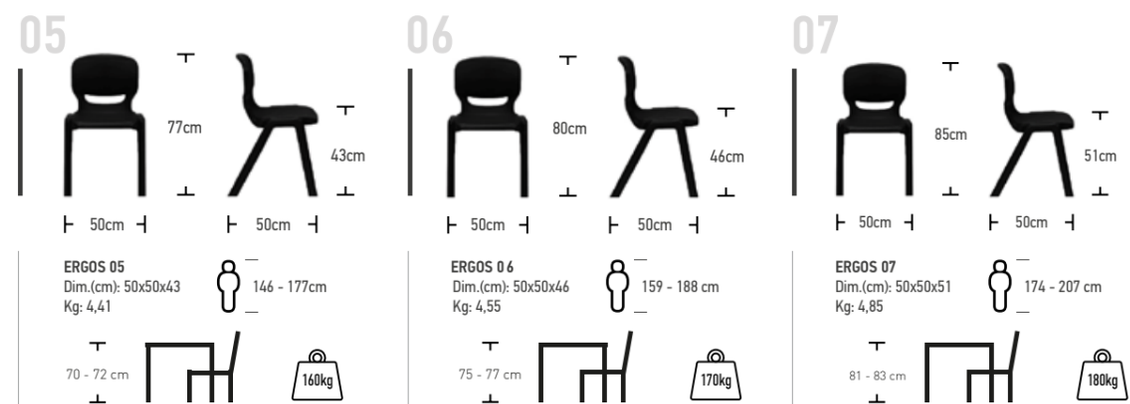


SEMI-PELE / FAUX CUIR



CHAIR AND TABLE MATCHUP GUIDE

GUIDE D'APPARIEMENT DE CHAISE ET DE TABLE



90-90-90

It can be concluded that the 90-90-90 position is a useful starting point for adjusting symmetry.

On peut conclure que la position 90-90-90 est un point de départ utile pour ajuster la symétrie.





ergosfurniture.com