



LEYFORM
the seating experience



Ergo 2

Scheda prodotto
Specifications
Fiche technique
Spezifikationen

Ergo 2

design: R&D Leyform

Design sottile ed elegante, che rende la sedia quasi essenziale nelle forme. Ergo 2 si presenta sempre in maniera slanciata e minimale, con dei braccioli che ne risaltano le forme, ma viene valorizzata grazie a delle trapuntature che ne evidenziano la forma. Un classico sempre in voga.

Slim and elegant design, which makes the chair almost essential in the forms. Ergo 2 is always presented in a sleek and minimal, with the arms that stand out the forms, but is enhanced thanks to the quilting emphasizing its shape. A classic always in vogue.

Conception mince et élégant, ce qui rend la chaise presque indispensable dans les formes. Ergo 2 est toujours présenté dans un élégant et minimaliste, avec les bras qui se démarquent les formes, mais est améliorée grâce à la courtepoinette soulignant sa forme. Un classique toujours en vogue.

Schlanke und elegante Design, das den Stuhl fast unerlässlich in den Formen macht. Ergo 2 immer in einem schlanken und minimale vorgestellt, mit den Armen, die sich durch die Formen, ist aber dank der Stepp betont seine Form verbessert. Eine klassische immer im Trend.



1180
h1290 . d700 . w670



1182
h1080 . d680 . w670



1185
h920 . d620 . w565





Sedute direzionali

Executive chairs

Sièges direction

Chefsessel

Informazioni tecniche

Technical specifications

Fiche technique

Technische Spezifikationen



Ergo 2

design: R&D Leyform

Meccanismo Assist Block: Movimento oscillante decentrato di 160 mm, con arresto regolabile in 6 posizioni e sicurezza anti-ribaltamento per lo svincolo dello schienale. Intensità di oscillazione regolabile.

Mechanism Assist Block: 160 mm off-centered knee-tilt mechanism, locks in 6 positions. Anti-shock backrest. Adjustable tension control.

Mécanisme Assist Block: Mécanisme basculant à l'axe déporté de 160 mm avec possibilité de réglage en 6 positions et système de sécurité antiretour du dossier. Réglage individuel de l'intensité de la bascule.

Mechanik Assist-Block: Kniegelenk Wippmechanik von 160 cm dezentriert in 6 Positionen einstellbar bzw. freie Schwingung. Antischubvorrichtung der Rückenlehne. Körpergewichtseinstellung.



26,5



B D E F P



1290



700



670



1080



680



670



920



620



565

Leyform Srl

Via Pertini, 1
31014 Colle Umberto
Treviso - Italy



Tel. +39 0438 430 050

Fax +39 0438 430 487

www.leyform.com

info@leyform.com