

# ZERO

design – Paul Brooks



INCLASS

## ZERO

**en** — Designed by Paul Brooks, **ZERO** chairs pursue ease of use, ergonomics and avant-garde aesthetics. **ZERO** chairs have been conceived for comfort, without the need for complicated adjustments of mechanisms. This makes them ideal for shared work spaces or meeting areas where there is no time available to adjust the ergonomic settings for each user with complex mechanisms. The seat body is manufactured with an advanced 3D suspension mesh that is stretched over a flexible polyamide frame, producing a seat body that adapts to the user without having to make any type of adjustment. For added comfort, the chairs have a built-in self-regulating tilt/rocking mechanism that improves mobility and promotes dynamic sitting. The breathable 3D mesh is black and the external polyamide frame is manufactured in black or white.

**es** — Diseñados por Paul Brooks, los sillones **ZERO** buscan la facilidad de uso, la ergonomía y una estética vanguardista. Los sillones **ZERO** han sido pensados para ser confortables sin necesidad de realizar complicados ajustes de mecanismos. Por ello son ideales para espacios de trabajo compartido o zonas de reunión donde no se dispone de tiempo para ajustar los parámetros ergonómicos de cada usuario con complejos mecanismos. El cuerpo de asiento está fabricado con una avanzada malla de suspensión 3D que se tensa sobre una estructura de poliamida flexible dando lugar a un cuerpo de asiento que se adapta al usuario sin necesidad de realizar ningún tipo de ajuste. Para aumentar el confort, los sillones llevan integrado un mecanismo de basculación auto regulable que mejora la movilidad y permite sentarse de un modo más dinámico. La malla transpirable 3D es de color negro y la estructura exterior de poliamida se fabrica en color blanco o negro.

**fr** — Conçus par Paul Brooks, les fauteuils **ZERO** cherchent la facilité d'utilisation, d'ergonomie et de design avant-gardiste. Les fauteuils **ZERO** ont été conçus pour être confortables sans avoir besoin de réglages compliqués de mécanismes. Ils sont donc idéaux pour les espaces de travail ouverts ou les zones de réunion où on ne dispose pas de temps pour ajuster les paramètres ergonomiques de chaque utilisateur avec mécanismes complexes. La coque de l'assise est constituée d'une sophistiquée résille en 3D qui est tendue sur une structure flexible de polyamide qui crée un corps d'assise qui s'adapte à l'utilisateur sans nécessités de réglages. Pour augmenter le confort, les fauteuils ont un mécanisme basculant avec réglage automatique intégré qui améliore la mobilité et permet de s'asseoir de forme plus dynamique. La résille respirante est noire et la structure extérieure de polyamide est réalisée dans la couleur blanc ou noir.



INCLASS



## ZERO



**en** – The ZERO armchair is available with fixed glides in a 4 star base or with castor in a 5 star base

**es** – La silla ZERO está disponible con bases fijas de cuatro radios y con bases de cinco radios con ruedas.

**fr** – La chaise ZERO existe avec patins fixes sur base à 4 branches ou avec roulettes sur base à 5 branches.

INCLASS

ZERO



INCLASS

ZERO



INCLASS

# ZERO

La colección – **The collection** – La collection

---



Black structure  
Estructura negra  
Structure noire



White structure  
Estructura blanca  
Structure blanche

---

## Ruedas – **Casters** – Roulettes



Ø65mm twin wheel casters with soft tread  
Ruedas de doble rodadura blanda Ø65mm  
Roulettes doubles souples Ø65mm



Ø65mm hollowed twin wheel casters with soft tread  
Ruedas de Ø65mm de rodadura blanda y eje hueco  
Roulettes Ø65mm creusées à bande de roulement souple

---

## **Bases**



Polished aluminum base with castors  
Base de aluminio pulido con ruedas  
Base aluminium poncé sur roulettes



4 star base with fixed glides  
Base 4 radios con topes fijos  
Base a 4 branches avec patins fixes

\*The designs of this collection are protected by international industrial design registries.

INCLASS