

# Forma 5

## Spot

Design by R&D Forma 5



The ergonomics of "Spot" task chair has been designed to meet the needs of the office user. Therefore, among its advantages are the height adjustment of the backrest, the adjustable arms, the dynamic headrest and the Synchro Motion Mechanism.

La ergonomía de la silla "Spot" ha sido pensada para satisfacer las necesidades del usuario de oficina. Por ello, entre sus prestaciones se encuentran la regulación en altura del respaldo, los brazos regulables, el cabezal dinámico y su mecanismo sincro Motion.

L'ergonomie du siège « Spot » a été pensée pour satisfaire les besoins de l'utilisateur de bureau. Pour cela, entre ses prestations les plus remarquables sont la régulation en hauteur du dossier, les accoudoirs réglables, l'appui-tête dynamique et le mécanisme synchro Motion.



The curvature embodied in the adjustable back rest mirrors the shape of the users spine, maximising support and comfort.

La regulación en altura del respaldo permite adaptar la curvatura plasmada en la pieza con la fisionomía lumbar del usuario, consiguiendo de ese modo un ajuste óptimo y confortable.

La régulation en hauteur du dossier permet d'adapter la courbure de la pièce avec la physionomie lombaire de l'utilisateur en obtenant un ajustement optime et confortable.





## Models / Modelos / Modèles

---



- Low backrest
- Respaldo bajo
- Dossier bas

- High backrest
- Respaldo alto
- Dossier haut

- High backrest with headrest
- Respaldo alto con cabezal
- Dossier haut avec appui-tête

## Mechanism / Mecanismo / Mécanisme

---



- Synchro Motion
- Sincro Motion
- Synchro Motion

- Synchro Atom
- New ergonomic levers**
- Sincro Atom
- Nuevas manetas más ergonómicas**
- Synchro Atom
- Nouveaux leviers plus ergonomiques**

- Sliding Seat
- Mecanismo trasla
- Translation de l'assise

## Arms / Brazos / Accoudoirs

---



- Fixed
- Fijo
- Fixe

- 1D adjustable
- Regulables 1D
- Réglables 1D

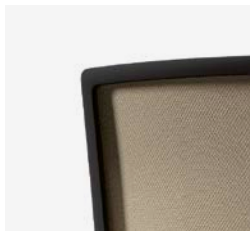
- 3D adjustable polyamide arm support
- Regulables 3D soporte de poliamida
- Réglables 3D bras en polyamide

- 3D adjustable aluminium arm support
- Regulables 3D soporte de aluminio
- Réglables 3D bras en aluminium

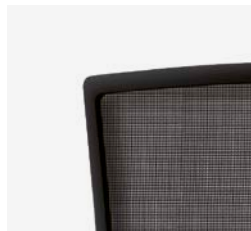
- 4D adjustable aluminium arm support
- Regulables 4D soporte de aluminio
- Réglables 4D bras en aluminium

## Backrest finishes / Acabados del respaldo / Finitions du dossier

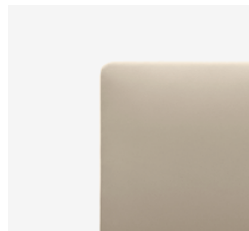
---



- Runner 3D mesh
- Malla Runner 3D
- Résille Runner 3D



- Meci Mesh
- Malla Meci
- Résille Meci



- Upholstered
- Tapizado
- Tapissé

## Details / Detalles / Détails

---



- Height adjustment of the backrest (55 mm)
- Regulación de la altura del respaldo (55 mm)
- Réglage de la hauteur du dossier (55 mm)



- Headrest
- Reposacabezas
- Appui-tête

## NEW Base finishes and casters / Acabados de la base y ruedas / Finitions de la base et roulettes

---



- Polyamide star 69 cm (draftsman)
- Star 69 cm de poliamida (taburete)
- Star 69 cm en polyamide (tabouret)



- Polished aluminium star 69cm
- Star 69 cm de aluminio pulido
- Star 69 cm en aluminium poli



- White aluminium star 69cm
- Star 69 cm de aluminio blanco
- Star 69 cm en aluminium blanc



- Double wheel Ø 65 mm
- Doble rodadura Ø 65 mm
- Double galet Ø 65 mm



- Soft double wheel Ø 65 mm
- Doble rodadura blanda Ø 65 mm
- Double galet sol dur Ø 65 mm

**Available visitor chair / Confidentes disponibles / Disponible visiteur**

2K8



Plural

**Finishes / Acabados / Finition****Upholstery / Tapizados / Revêtements**

[www.camirafabrics.com](http://www.camirafabrics.com)  
[www.gabriel.dk](http://www.gabriel.dk)

**Designers / Diseñadores / Designers**

Forma 5 Research and Development department is formed by ingenieurs, architects and designers. The staff is the key for innovating and evolving and the have helped develop successful chair and furniture programs. Another key factors are the accumulated experience and continuous industrial design training, new technologies and new materials.

El departamento Investigación y Desarrollo de Producto de Forma 5 está compuesto por un amplio equipo de ingenieros, arquitectos y diseñadores. Ellos son la pieza clave de la innovación y evolución de la cartera de productos de la compañía. Con ello, Forma 5 ha desarrollado lo más exitosos programas tanto de sillería como de mobiliario operativo y direccional, gracias a las tres décadas de experiencia acumulada y a la continua formación en diseño industrial, nuevas tecnologías y materiales.

Le département de Recherche et Développement de produit de Forma 5 est composé par un ample groupe d'ingénieurs, designers et architectes. Ils sont la clé pour l'innovation et le développement des produits de l'entreprise. Grâce à eux, Forma 5 présente une gamme très complète au niveau de sièges et du mobilier de bureau ainsi que de direction. Trois décennies d'expérience et une formation continue en design industriel, nouvelles technologies et la recherche de matériaux innovateurs.