

GURI

AKABA

**ANDER
LIZASO**

GURI



ANDER
LIZASO

Chair

GURI

Ander Lizaso

Con una carcasa que envuelve y una silueta que alberga formas sinuosas en su interior, Guri nace de la búsqueda de la suavidad, tanto a nivel visual como ergonómico. Una búsqueda que se ha llevado al límite en el diseño, definiéndola en un único trazo. Las líneas relativamente verticales de su amplio respaldo hacen referencia a un clásico, la silla Pollock.

Guri is the result of an effort to achieve softness, both visually and ergonomically. A quest that has been taken to the limit in the design, depicted in a single stroke. Featuring an enveloping shell and a silhouette that houses sinuous shapes on the inside, as well as the relatively vertical lines of its wide backrest, refer to an all-time classic: the Pollock chair.

Smoothness and
sinuosity through design





GURI



Chair

Ander Lizaso



GURI

As subtle as a gesture,
a glance, or a caress,
the design of Guri makes for
a discreet and cozy chair.

Chair

Ander Lizaso



Ander Lizaso



Ander Lizaso (Oiartzun, 1986). Realiza sus estudios de ingeniería y diseño en la Mondragon Unibertsitatea y en el Instituto Europeo de Design de Madrid. Su aproximación al diseño es honesta y crítica al mismo tiempo. Huye de algunos de los vicios clásicos del sector y trata de diseñar productos duraderos que desarrollen conexiones con el usuario.

Ander Lizaso (Oiartzun, 1986) is a Basque industrial designer. He studied engineering and design at the University of Mondragon and at the Instituto Europeo de Design in Madrid. His approach to design is honest and critical at the same time. He runs away from some of the sector's classic vices and tries to design lasting products that develop links with the user.

Technical specifications



Guri 4 Legs



Guri 4 Legs



Guri Non-Stackable



Guri Sled



Guri 4 Legs Wood



Guri Pyramid Tube



Guri Pyramid Tube



Guri Pyramid Aluminium Base



Guri Pyramid Wood Base



Guri Office Aluminium Base



Guri Office Plastic Base



EPD (Declaración medioambiental de producto) - EPD (Environmental Product Declaration)

Una EPD es una declaración ambiental certificada elaborada en conformidad con la norma internacional ISO 14025 consiste en un documento mediante el cual una empresa, de acuerdo con unos parámetros predeterminados, comunica el rendimiento ambiental del producto de forma transparente.

An EPD is a document that communicates the environmental impact of a material during its life cycle, from the raw material extraction process, transportation to the manufacturing site and the product manufacturing process.

ISO 9001

ISO 9001 es una norma mundialmente reconocida para la gestión de la calidad. Ayuda a organizaciones de todos los tamaños y sectores a mejorar su rendimiento, cumplir las expectativas de los clientes y demostrar su compromiso con la calidad.

ISO 9001 is a globally recognized standard for quality management. It helps organizations of all sizes and sectors to improve their performance, meet customer expectations and demonstrate their commitment to quality.

ISO 14001

La ISO 14001 es la norma líder mundial para sistemas de Gestión Ambiental. Entre los beneficios de implantar esta norma se incluyen la reducción del impacto medioambiental, la disminución de la generación de residuos y del consumo energético, y el recorte en los costes de la actividad empresarial.

ISO 14001 is the world's leading standard for environmental management systems. The benefits of implementing this standard include reducing the environmental impact, cutting down on waste generation and energy consumption, and decreasing business activity costs.

ISO 14006

ISO 14006 es una norma Internacional que proporciona directrices para ayudar a las organizaciones a establecer, documentar, implementar, mantener y mejorar de forma continua su gestión del ecodiseño como parte de un sistema de gestión ambiental (SGA).

ISO 14006 is an international standard that provides guidelines to help organizations establish, document, implement, maintain and continuously improve their ecodesign management as part of an environmental management system (EMS).

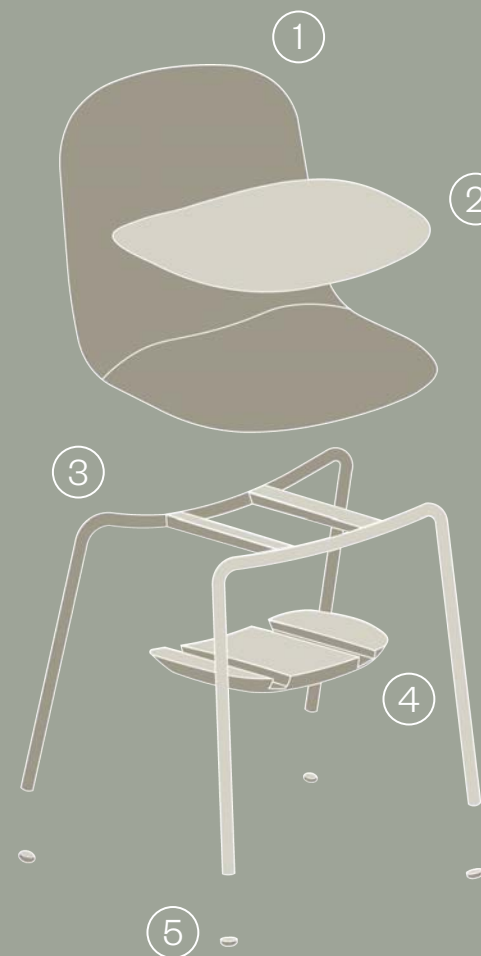
UNE EN 16139:2013 Nivel 2 Mobiliario. Resistencia, durabilidad y seguridad - UNE EN

16139:2013 Level 2 Furniture. Strength, durability and safety

Esta norma europea especifica los requisitos de seguridad, resistencia y durabilidad de todos los tipos de asientos no domésticos destinados a ser utilizados por adultos con un peso no superior a 110 kg, incluidas las sillas de oficina para visitantes.

This European Standard specifies requirements for the safety, strength and durability of all types of non-domestic seating intended to be used by adults with a weight of not more than 110 kg, including office visitor chairs.

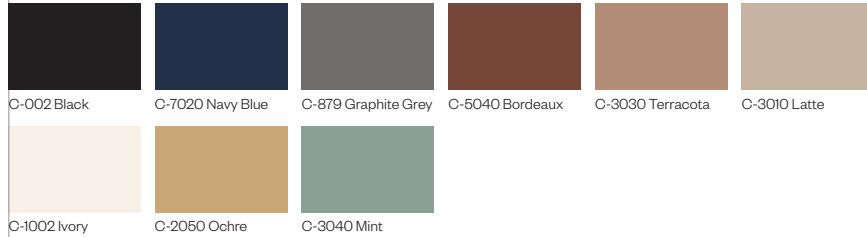
Recyclable materials >99 %
Completely removable



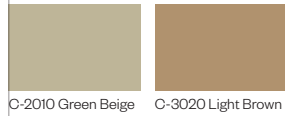
1. Carcasa / One-piece Shell
2. Asiento Tapizado / Upholstered Seat Pad
3. Estructura / Structure
4. Embellecedor / Stacking Bumper
5. Tacos / Glides

Carcasa - Shell:

Plásticos - Plastics:



100% Recycled plastique - Plásticos 100% reciclados:



Acabados metálicos- Metal finishes:

Pinturas - Powder coats:



Pinturas Oxidas - Oxidized powder coats:



Pulidos-Cromados - Polished-Chromed:



Bases Madera- Wooden Bases:



Acabados Textiles- Fabrics:

GRUPO D - Group D

Basic FR by EXIT

GRUPO C - Group C

Citadel by CAMIRA
Gravity by CAMIRA
Medley by GABRIEL
Tonal by GABRIEL
Era by CAMIRA

GRUPO B - Group B

Ascot by ELASTRON
Cyber by GABRIEL
Go Uni by GABRIEL
Main Line Flax by CAMIRA
Step Melange by GABRIEL
Valencia by SPRADLING

GRUPO A - Group A

Blazer by CAMIRA
Crisp by GABRIEL
Grain by GABRIEL
Focus by GABRIEL
Focus Royal by GABRIEL
Breeze Fusion by GABRIEL
Remix3 by KVADRAT

Piel/Cuero - Soft Leather/Hide

Piel/Leather Serie 100 by ANTIC CUIR
Cuero/Hide by INTER LEATHER

Texturas - Textures:

Grupo D - Group D:



Basic FR by EXIT

Grupo C - Group C:

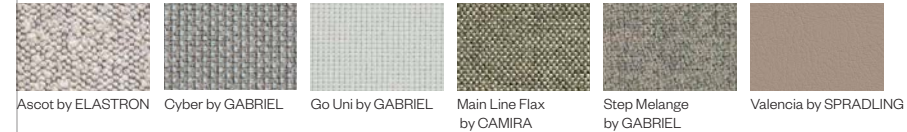


Era by CAMIRA

Medley by GABRIEL

Tonal by GABRIEL

Grupo B - Group B:



Ascot by ELASTRON

Cyber by GABRIEL

Go Uni by GABRIEL

Main Line Flax by CAMIRA

Step Melange by GABRIEL

Valencia by SPRADLING

Grupo A - Group A:



Blazer by CAMIRA

Crisp by GABRIEL

Grain by GABRIEL

Focus by GABRIEL

Focus Royal by GABRIEL

Breeze Fusion by GABRIEL

Remix3 by KVADRAT

Piel/Cuero - Soft Leather/Hide:



Hide by INTER LEATHER

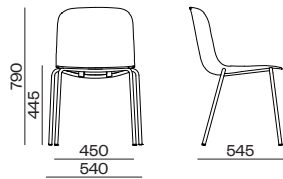
Leather by ANTIC CUIR

Guri 4 Legs



Silla apilable, con estructura de tubo de Ø18mm en acero pintado en polvo. Asiento y respaldo de una pieza de polipropileno + fibra de vidrio.

Stackable chair without arms, with powder coated steel tubular base of Ø18mm. Seat and backrest in one-piece polypropylene + fiberglass.

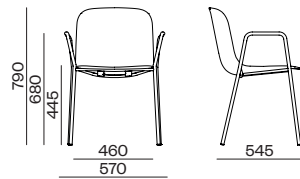


Guri 4 Legs with Arms



Silla apilable con brazos, con estructura de tubo de Ø18mm en acero pintado en polvo. Asiento y respaldo de una pieza de polipropileno + fibra de vidrio.

Stackable chair with arms, with powder coated steel tubular base of Ø18mm. Seat and backrest in one-piece polypropylene + fiberglass.

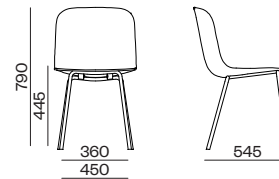


Guri Non-Stackabe



Silla no apilable sin brazos, con estructura de tubo de Ø18mm en acero pintado en polvo. Asiento y respaldo de una pieza de polipropileno + fibra de vidrio.

Non-stackable chair without arms, with powder coated steel tubular base of Ø18mm. Seat and backrest in one-piece polypropylene + fiberglass.

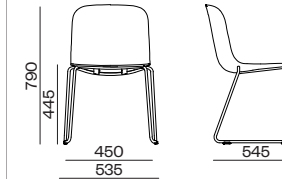


Guri Sled



Silla apilable sin brazos, con estructura patin de tubo de Ø14mm en acero pintado en polvo. Asiento y respaldo de una pieza de polipropileno + fibra de vidrio.

Stackable chair without arms, with powder coated steel tubular sled base of Ø14mm. Seat and backrest in one-piece polypropylene + fiberglass.

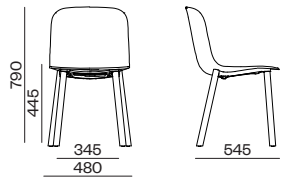


Guri 4 Legs Wood



Silla sin brazos, con base de 4 patas de madera de roble barnizado natural, teñido negro o aceitado natural color smoke. Asiento y respaldo de una pieza de polipropileno + fibra de vidrio.

Chair without arms, with 4-legged base in natural varnished or black stained oak wood. Seat and backrest in one-piece polypropylene + fiberglass.

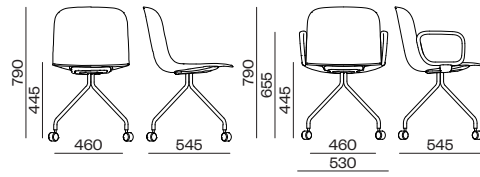


Guri Pyramid Tube



Silla piramidal sin giro con o sin brazos, con estructura de tubo de 4 radios de Ø20mm en acero pintado en polvo. Asiento y respaldo de una pieza de polipropileno + fibra de vidrio.

Pyramidal chair without swivel and with or without arms, powder coated steel four-star tube base of Ø20mm. Seat and backrest in one-piece polypropylene + fiberglass.

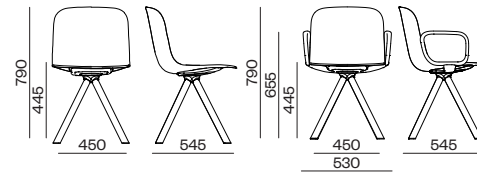


Guri Pyramid



Silla con o sin brazos, con o sin giro, con base de aluminio pintado en polvo o madera de roble barnizado natural, teñido negro o aceitado natural color smoke. Asiento y respaldo de una pieza de polipropileno + fibra de vidrio.

Pyramidal chair with or without swivel and with or without arms, with powder coated aluminium base or natural varnished oak, black stained or natural oil finished in smoke color. Seat and backrest in one-piece polypropylene + fiberglass.



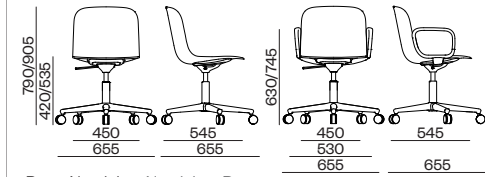
Guri Office



Silla con giro con regulación de elevación con cilindro gas. Base de 5 radios en plástico o base de 5 radios de aluminio pintado en polvo o pulido con ruedas. Asiento y respaldo de una pieza de polipropileno + fibra de vidrio.

Chair with or without arms and swivel, with adjustable gas cylinder elevation. Five-star plastic base or five-star powder coated or polished aluminum base with casters. Seat and backrest in one-piece polypropylene + fiberglass.

Base Plástico - Plastic Base



Base Aluminio - Aluminium Base

