

NOOM

By Alegre Design





ALEGREDESIGN

Marcelo Alegre

www.alegredesign.es

NO
OM

La enorme versatilidad y capacidad de personalización de **Noom**, diseñada por el estudio **Alegre Design**, permite a esta línea encajar en áreas que abarcan vestíbulos, zonas de espera, salas de reuniones y hostelería, entre otros. Y lo consigue gracias a unas sillas, butacas, banquetas de diseño afable y transversal disponibles en una extensa variedad de opciones en cuanto a asiento y estructura, desde butacas con bases metálicas y de madera a banquetas altas para mostrador y barra de restaurante.

En su creación, **Noom** conjuga la tapicería artesanal con tecnologías de patronaje y costuras en 3D que permiten generar sensaciones nuevas a partir una línea de soft seating que hallan su espacio de manera orgánica en entornos contract y de trabajo.



PROGRAMA NOOM



Serie 10
Sillón/Butaca
Respaldo Medio



Serie 20
Sillón/Butaca
Respaldo Alto



Serie 30
Silla
Respaldo Medio



Serie 40
Taburete/Banqueta
Respaldo bajo

BUTACA

Serie 10 y Serie 20

Estructura:

- **Estructura** interna de acero formada por 2 piezas diferenciadas.
 - **Respaldo** de acero, inyectado con espuma de PUR flexible de 80 kg/m³ de densidad.
 - **Asiento** de acero, inyectado con espuma de PUR flexible de 80 kg/m³ de densidad.
- **Cojín** inyectado de espuma de PUR flexible de 60 kg/m³ de densidad.
- Respaldo, Asiento y Cojín, tapizados en tejido de fácil limpieza.



BUTACA

Serie 10



Características Técnicas:

- **Estructura** interna de acero.
- Modelo formado por 3 partes diferenciadas: **Respaldo, Asiento y Cojín**.
- Tapizado en tejido de fácil limpieza, con 3 tipos de acabados diferentes: **Costura Simple** (tapizado monocolor), **Costura Francesa** (tapizado bicolor) y **Costura con Ribete** (tapizado monocolor y ribete de diferente color).
- 4 modelos de **bases** diferentes:
 - 4 Patas de madera piramidales
 - 4 Patas cónicas de madera
 - 4 Patas metálicas
 - Base redonda de aluminio



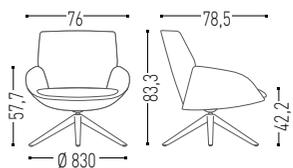
BUTACA Serie 10

Modelos

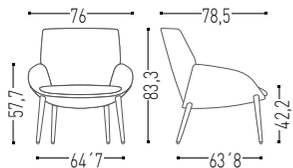


4 Patas de madera piramidales

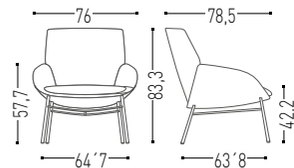
- Asiento giratorio
- Sistema autoretorno



4 Patas cónicas de madera

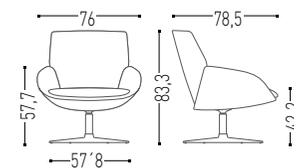


4 Patas metálicas



Base redonda de aluminio

- Asiento giratorio
- Sistema autoretorno



BUTACA

Serie 20



Características Técnicas:

- **Estructura** interna de acero.
- Modelo formado por 3 partes diferenciadas: **Respaldo, Asiento y Cojín**.
- Tapizado en tejido de fácil limpieza, con 3 tipos de acabados diferentes: **Costura Simple** (tapizado monocolor), **Costura Francesa** (tapizado bicolor) y **Costura con Ribete** (tapizado monocolor y ribete de diferente color).
- 2 modelos de **bases** diferentes:
 - 4 Patas de madera piramidales
 - Base redonda de aluminio



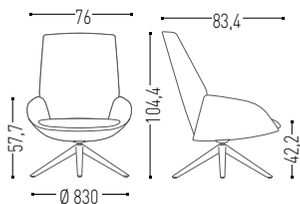
BUTACA Serie 20

Modelos



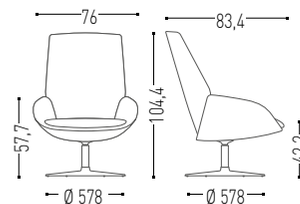
4 Patas de madera piramidales

- Asiento giratorio
- Sistema autoretorno



Base redonda de aluminio

- Asiento giratorio
- Sistema autoretorno





NOOM
by ALEGRE DESIGN
www.actu.com

SILLA

Serie 30

Estructura:

- **Estructura** interna de acero formada por 1 pieza:
 - **Respaldo y asiento** de acero, inyectado con espuma de PUR flexible de 90 kg/m³ de densidad.
- Respaldo y Asiento, tapizados en tejido de fácil limpieza.



SILLA

Serie 30



Características Técnicas:

- **Estructura** interna de acero.
- Modelo formado por 1 pieza única de **Respaldo y Asiento**.
- Tapizado en tejido de fácil limpieza, con 3 tipos de acabados diferentes: **Costura Simple** (tapizado monocolor), **Costura Francesa** (tapizado bicolor) y **Costura con Ribete** (tapizado monocolor y ribete de diferente color).
- 5 modelos de **bases** diferentes:
 - 4 Patas de madera piramidales
 - 4 Patas cónicas de madera
 - 4 Patas metálicas
 - Base de 4 radios con tapones
 - Base de 4 radios con ruedas

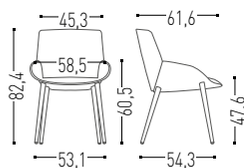


BUTACA Serie 10

Modelos

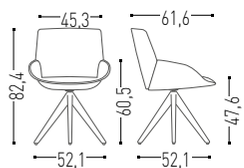


4 Patas cónicas de madera

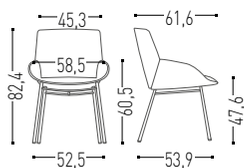


4 Patas de madera piramidales

- Asiento giratorio
- Sistema autoretorno

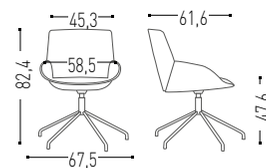


4 Patas metálicas



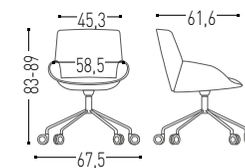
Base de 4 radios con tapones

- Asiento giratorio
- Sistema autoretorno



Base de 4 radios con ruedas

- Asiento giratorio
- Elevación a Gas
- Ruedas silenciosas huecas.



AND YOUR FIRE



NOOM
by ALEGRE DESIGN
www.actiu.com



ACABADOS

- Costura Simple
- Costura Francesa
- Costura con Ribete

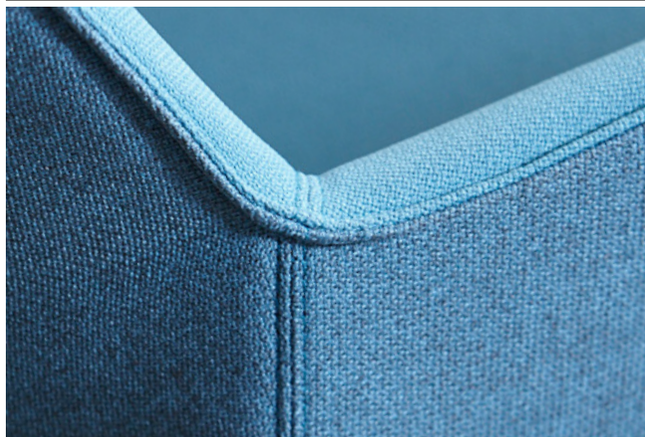
ACABADOS

Serie 10 / 20 / 30



TAPIZADOS COSTURA SIMPLE

MONOCOLOR



Tapizado M - Melange & Step



Tapizado D - Felicity



Tapizado V - Valencia



Tapizado A - Synergy



Tapizado P - Savana



TAPIZADOS COSTURA FRANCESA

BICOLOR



Tapizado M - Melange & Step



Tapizado A - Synergy

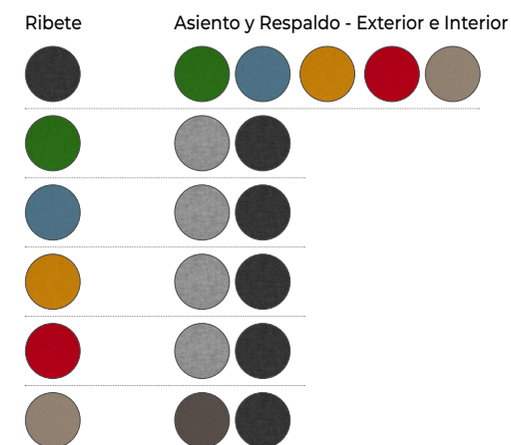


TAPIZADOS COSTURA CON RIBETE

MONOCOLOR + RIBETE DE COLOR



Tapizado M - Melange & Step



Tapizado A - Synergy



TABURETE / BANQUETA

Serie 40

Características Técnicas:

- **Respaldo y Asiento.** Carcasa de polipropileno (P.P) de 5 mm de espesor con fibra de vidrio.
- **Pieza inferior** de soporte en aluminio inyectado de color negro.
- **Cojín opcional** en dos modelos diferentes:
 - Cojín inyectado de espuma de PUR flexible de 120 kg/m³ de densidad. Tapizado en diferentes acabados.
 - Acolchado PUR opcional de 280 kg/m³ de densidad texturado tipo textil.
- 2 alturas de sentada diferentes:
 - Altura de sentada de 76 cm.
 - Altura de sentada de 67 cm.
- 4 modelos de **bases** diferentes:
 - Patín de acero
 - 4 Patas de acero piramidales
 - 4 Patas de madera piramidales
 - Banqueta con base giratoria con ruedas



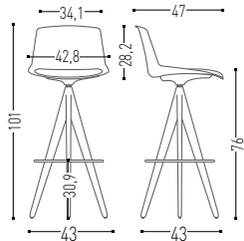
TABURETE / BANQUETA Serie 40

Modelos



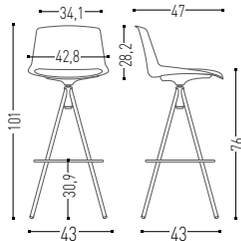
**4 Patas de madera
piramidales**

- Asiento giratorio

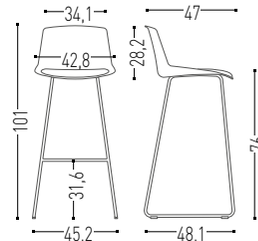


**4 Patas de acero
piramidales**

- Asiento giratorio

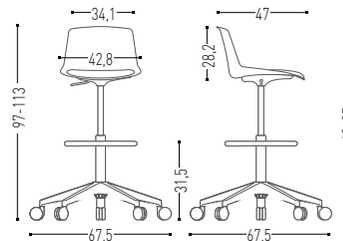


Patín de acero



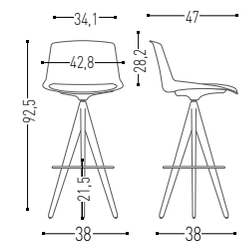
Base de 4 radios con ruedas

- Asiento giratorio
- Elevación a Gas
- Ruedas silenciosas.



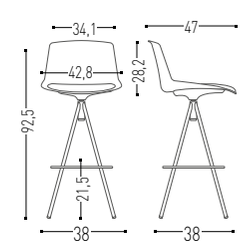
**4 Patas de madera
piramidales**

- Asiento giratorio



**4 Patas de acero
piramidales**

- Asiento giratorio





CALIDAD

Fomentar la calidad intrínseca, siempre ha asegurado la excelencia de nuestros productos y servicios.

Actiu como fabricante genera y mantiene altos estándares de calidad en todos sus procesos, consiguiendo que nuestros clientes y colaboradores obtengan siempre, un servicio diferenciador que los haga únicos.



PRODUCCIÓN SOSTENIBLE



The mark of
responsible
forestry



Certificado
PEFC



Certificado
ECODISEÑO



Certificado
ISO 9001



Certificado
ISO 14001



Certificado E1
según EN 13986



ACTIU TECHNOLOGY PARK
LEED® PLATINUM certified by USGBC
Leadership in Energy & Environmental Design
LEED® Gold certified 2011 - LEED® Platinum certified 2017



