

un espacio, tu baño

La caricia de la luz

El agua abraza, el cristal arropa, la luz acaricia. Idear mamparas tiene tanto que ver con la destreza y la calidad material como con la satisfacción de los sentidos. Vidrio y acero son pureza y solidez. Diseño y técnica crean placer.

En el sector de las mamparas para bañera y ducha, Lasser es reconocida por una especial capacidad de entender el espacio, de recrear en él un entorno destinado a disfrutar de la intimidad.

Cada piel es única. Cada cliente, cada baño. Un solo milímetro define la diferencia. Por eso los desarrollos de Lasser destacan por su personalización. El servicio a medida es el valor más genuino de una marca que parece inspirarse en la propia fluidez mudable del agua, en los matices cambiantes de la luz.

lasser

Mamparas de puertas correderas

Anna

Atenea

Mamparas de puertas practicables

Gala

Queen

Mamparas a partir de piezas fijas

Space

Anna

Anna cuenta con una barra de fijación superior con guía vista y pinzas de sujeción fabricadas en acero inoxidable. Su estética robusta y elegante resulta tanto de la apariencia sólida del acero como de sus vidrios templados y securizados, que tienen un grosor de 8 mm en las puertas y de 10 mm en las piezas fijas. El modelo incluye un perfil inferior para un encaje perfecto sobre la superficie de la bañera o la ducha.

En un plano práctico, Anna destaca por su fácil mantenimiento: las puertas pueden liberarse para agilizar su limpieza. Como el resto de sistemas Lasser, este modelo permite una aplicación a medida de las necesidades del cliente.

El frontal consta de dos piezas fijas más dos puertas correderas. En los laterales, dos fijos angulares. Y en el centro de la aplicación, un fijo central angular. Las piezas se sujetan con herrajes vidrio/vidrio de la serie Queen.



La versatilidad y fiabilidad de Anna, combinada en esta ocasión con Queen, facilita la adaptación a cualquier espacio.



El frontal de esta aplicación se compone de una pieza fija y una puerta corredera en línea. El lateral es una pieza fija a 90°.





La fineza técnica del sistema de rodamiento y la fiabilidad de la goma de aislamiento hacen del baño un espacio cerrado confortable y seguro.



En el frontal, dos piezas fijas y una puerta corredera central. En el lateral, una pieza fija a 90°.







TUNIZ. FRANCAIA

Aplicación angular,
con pinzas de sujeción
de acero inoxidable,
dos piezas fijas
(10 mm de grosor) y
dos puertas correderas
(8 mm de grosor).



Detalle de la barra
y las pinzas de acero
inoxidable, elementos
que proporcionan
solidez y belleza
al espacio del baño.





Atenea

Atenea supone el desarrollo más innovador del sistema de puertas correderas. La guía superior es rectangular y de acero inoxidable. El conjunto de rodamiento superior queda protegido por la parte interior, permite regular la altura de las puertas para corregir posibles descuadres y puede desmontarse completamente para una fácil limpieza de las piezas. Los vidrios, templados y securizados, combinan dos grosores para puertas y paneles fijos, de 6 mm y 8 mm respectivamente. Finalmente, Atenea incorpora unos vierteaguas especialmente diseñados.

Todo este conjunto de características físicas dotan al modelo de una presencia armoniosa y estilizada, sea cual sea su aplicación concreta en el espacio.

Esta combinación de Atenea soluciona los espacios de baño rectangulares. Consta en la parte frontal de una pieza fija y una puerta corredera central. En el lateral, de una pieza fija a 90°.





PC03

En las soluciones angulares, la unión de las guías se realiza mediante soldadura y pulido manual. La calidad y la estética alcanzan así su máximo exponente.



EXTINTOR
N° 102

SALIDA DE
EMERGENCIA





Frontal de Atenea en el que destacan las líneas puras y estilizadas de la guía superior de acero inoxidable. La solución se compone de dos piezas fijas de 8 mm y una puerta corredera central de 6 mm.

El sistema de rodamiento superior queda protegido interiormente y permite regular las puertas en altura para corregir posibles descuadres.





El mecanismo de guía inferior se puede desbloquear totalmente para facilitar la limpieza de las piezas fijas y puertas.



Gala

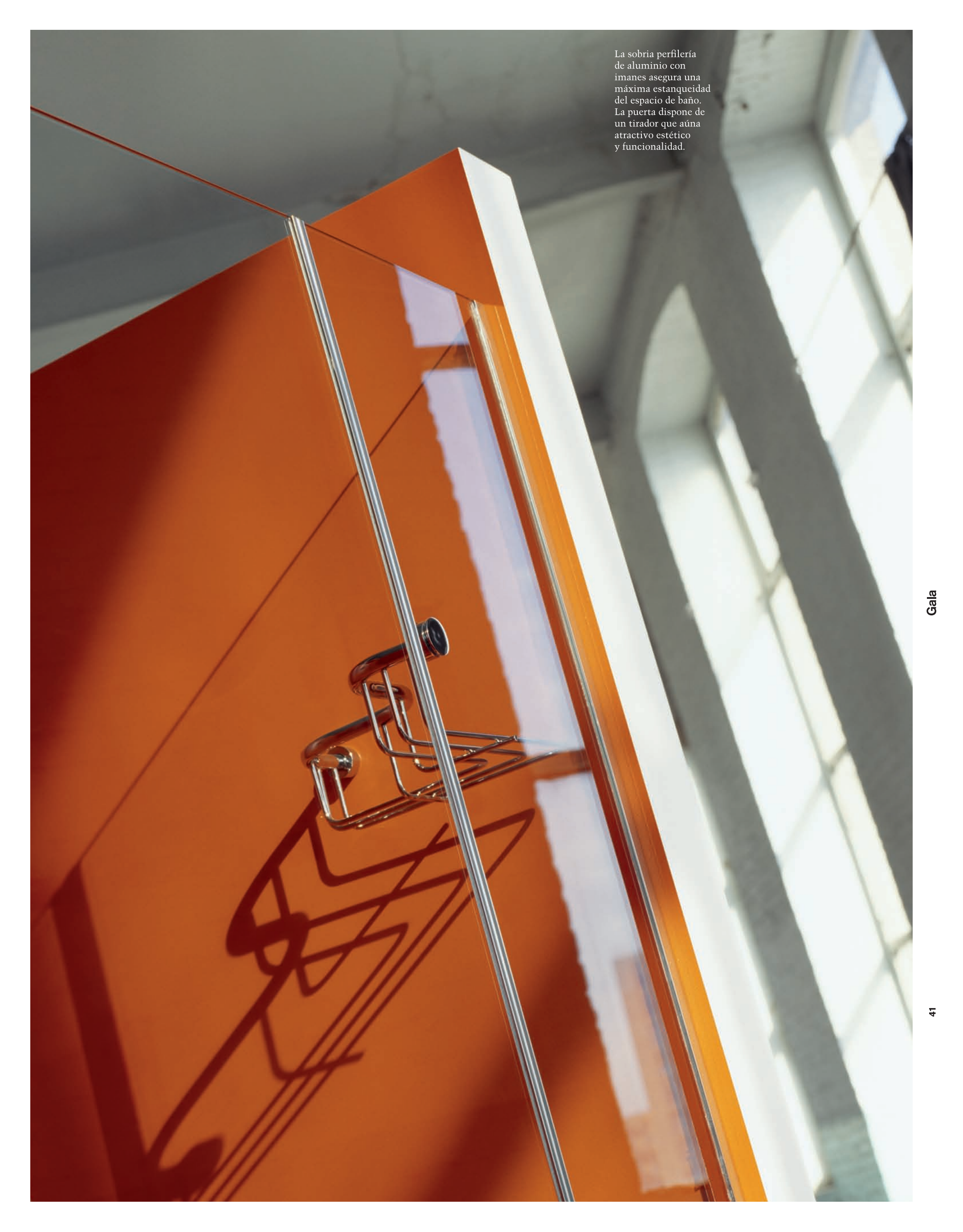
Gala combina herrajes de acero inoxidable con perfiles de aluminio minimalistas, que como novedad, incorporan imanes. A estas características se suma la apariencia de robustez que aportan los vidrios templados y securizados de 8 mm. El resultado visible es un atractivo equilibrio entre seguridad y ligereza.

El modelo incorpora pomos para los paneles de bañera así como un estilizado tirador para puertas, que tienen un sistema de apertura de 90°. Al igual que en las demás líneas de mamparas Lasser, la fabricación de Gala es completamente personalizable, a medida de cualquier gusto o espacio.

Solución Gala pensada para un espacio de baño angular. Se compone, en el frontal, de una pieza fija y una puerta practicable en línea. El lateral consta de una pieza fija a 90°.







La sobria perflería de aluminio con imanes asegura una máxima estanqueidad del espacio de baño. La puerta dispone de un tirador que aúna atractivo estético y funcionalidad.

Frontal compuesto por dos piezas fijas y una puerta practicable de 8 mm. Las discretas jaboneras de sujeción combinan especialmente bien con las líneas ligeras de Gala.





01

02

03

04

05

06

07

Queen

Queen propone un sistema de cerramiento clásico, con herrajes de acero inoxidable macizo y juntas de estanqueidad de avanzado diseño.

De líneas depuradas, airoso y distinguido, el modelo es adaptable a la medida de cualquier espacio. Entre sus características técnicas destacan los vidrios templados de seguridad, que constan de dos grosores diferentes: 10 mm si se trata de piezas fijas y 8 mm si son móviles. Por otra parte, el cristal se solapa con la finalidad de evitar salidas de agua.

Una solución que combina los modelos Queen y Anna. Consta de piezas fijas de 10 mm unidas mediante una barra superior Anna. La puerta practicable de 8 mm está sujeta por bisagras de la serie Queen.

CUBOS N° 43-44-45
EXTINTOR N° 216



Detalles de diseño
y eficacia que crean
una mampara bella,
funcional y sólida.





En esta aplicación angular de puerta practicable, la pieza fija a 90° se asegura a la pared mediante una barra de acero inoxidable.



La aplicación en forma de "u", compuesta por un frontal de dos puertas practicables y dos laterales a 90°, crea un espacio de máxima transparencia y luminosidad.



Una solución de vigorosa elegancia, resultado de combinar el vidrio templado de seguridad con los herrajes de acero inoxidable macizo.





Space

El instinto práctico y estético, la calidad de los materiales, la capacidad de adaptación a cualquier espacio y la experiencia en montaje son factores que nos permiten idear diferentes combinaciones de piezas fijas.

Como resultado, la gama Space, un amplio conjunto de soluciones a medida que resuelven cualquier demanda del cliente. Su atractiva sencillez se debe tanto a la ausencia de puertas como al minimalismo del vidrio y del acero inoxidable.





Diffícilmente puede alcanzarse tanta elegancia con tan pocos elementos. Una solución que condensa la esencia de Space: sobria, decidida, bella. Una caricia de pura luz.

La barra de acero inoxidable sostiene las piezas fijas al tiempo que refuerza la estética depurada y minimalista de los accesos.





En primer plano, un modelo de solución para espacios rectangulares y de gran amplitud. Sus tres piezas fijas crean una sugerente entrada.





Cuando en julio de 2007 empezamos la confección de este catálogo enseguida tuvimos clara la necesidad de desmarcarnos del recurso comercial típico consistente en presentar las mamparas en su contexto real, cuartos de baño agradables pero absolutamente convencionales.

¿Dónde podríamos mostrar las mamparas Lasser? Los propios genes de nuestra marca nos dieron la respuesta: necesitábamos luz natural y un entorno de gran notoriedad. La búsqueda del espacio nos llevó hasta una espectacular ubicación de fuerte impronta histórica: la antigua fábrica de Fabra & Coats, en el barrio barcelonés de Sant Andreu.

A través de sus altos ventanales, tan característicos de la gran arquitectura industrial, la luz inunda las amplias naves que durante un siglo acogieron una trepidante actividad textil. Fundada en 1903, fruto de una alianza de industriales catalanes y escoceses, Fabra & Coats llegó a emplear a más de 3.000 obreros y se convirtió en un referente de primer orden para la economía española. En paralelo, la empresa desarrolló una intensa dimensión social de corte paternalista, hasta el punto que se llegó a conocer por el sobrenombre de “can mamella”, esto es, la “casa-ubre”.

Es obvio que en la elección de este edificio como escenario pesó en nosotros una cierta voluntad de homenaje, de recuperar la memoria de un pasado industrial rico en vigor y en esfuerzo humano. Las sesiones fotográficas enseguida revelaron el acierto del espacio vacío de Fabra & Coats, que ofreció para nuestras mamparas un contraste inédito y absolutamente sensacional. La esbelta estructura de cada modelo, sus ángulos limpios y su bello diseño hallan bajo esa luz tan especial una personalidad más consciente y vívida.

Deseo, en nombre de todo el equipo creativo y de todos los miembros de Lasser, que disfrute de estas imágenes tanto como nosotros lo hicimos al ver las mamparas por primera vez en la atmósfera irrepetible de Fabra & Coats.

Jaume Bach Gual
Director Gerente



Lasser Barcelona

Vía Trajana, pasaje A, 7-9
T 933 133 000 / F 933 133 516
08020 Barcelona
lasser@lasser.es

Lasser Madrid

Avda. Moscatelar 1, bajo derecha
T 916 637 247 - 912 411 514
F 916 636 115
28700 San Sebastián de los Reyes
madrid@lasser.es

www.lasser.es

Diseño y producción:
Xavier Bas disseny

Fotografía:
Carme Masia

Con la colaboración
especial del Estudio Minim
Vilà & Blanch