



BCN stool - slide frame  
PBT-plastic body





BCN stool - wooden base  
PBT-plastic body



1



Wooden base



Slide frame

## DESIGN BY HARRY-PAUL, 2008

**IT** La ricerca nel campo del design si alimenta continuamente di forme, tecnologie e materiali nuovi. Lo sgabello BCN è l'esito di una di queste esplorazioni, condotta in collaborazione con il designer Harry-Paul. Tutto è partito da una forma, un sedile ergonomico e sinuoso. Quindi, la scelta di una tecnologia e di un materiale inusuali nel settore dell'arredamento: il PBT, una plastica robusta e flessibile allo stesso tempo. Nasce così uno dei nostri prodotti iconici, uno sgabello oggi disponibile in diverse versioni: alto, medio o basso con base a slitta, con gambe in legno di faggio o con fusto regolabile in altezza. Il sedile, così come le basi, è disponibile in vari colori.

**EN** Research in the field of design is constantly driven by new shapes, technologies and materials. The BCN stool is the result of one of these explorations, carried out in collaboration with the designer Harry-Paul. It all started with a shape, an ergonomic and sinuous seat, followed by choosing a technology and a material that are uncommon in the furniture sector: PBT, a plastic that is both strong and flexible. This led to one of our iconic products, a stool that is now available in various versions: high, medium or low with a slide-frame base, with beech wood legs or with a height-adjustable structure. The seat and the bases are available in a variety of colours.

**DE** Die Forschung auf dem Gebiet des Designs wird fortlaufend von Formen, Technologien und

neuen Materialien angetrieben. Der Hocker BCN ist das Ergebnis einer dieser zusammen mit dem Designer Harry-Paul durchgeführten Untersuchungen. Alles begann mit einer Form, einer ergonomischen und kurvig geformten Sitzfläche. Es folgte die Wahl einer Technologie und eines für den Einrichtungssektor ungewöhnlichen Materials: PBT, ein robuster und gleichzeitig flexibler Kunststoff. Und so entstand eines unserer legendären Produkte, ein Hocker, der heute in verschiedenen Versionen angeboten wird: hoch, mittel oder niedrig mit Kufengestell, mit Beinen aus Buchenholz oder mit höhenverstellbarem Aufbau. Die Sitzfläche und die Untergerüste sind in verschiedenen Farben lieferbar.

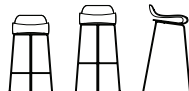
**ES** En el campo del diseño, la investigación se alimenta continuamente con nuevas formas, tecnologías y materiales. El taburete BCN es el resultado de una de estas exploraciones, realizada en colaboración con el diseñador Harry-Paul. Todo nace a partir de una forma, un asiento ergonómico y sinuoso. A continuación, la elección de una tecnología y de un material inusuales en el sector del mobiliario: el PBT, un plástico robusto y flexible al mismo tiempo. Nace así uno de nuestros productos icónicos, un taburete que hoy está disponible en distintas versiones: alto, mediano o bajo, con base de trineo, con patas de madera de haya o con armazón regulable en altura. El asiento, al igual que las bases, está disponible en varios colores.

**FR** La recherche dans le domaine du design s'alimente continuellement de formes, de technologies et de nouveaux matériaux. Le tabouret BCN est le résultat de l'une de ces explorations, conduite en collaboration avec le designer Harry-Paul. Tout est parti d'une forme, un siège ergonomique et sinueux. Puis le choix d'une technologie et d'un matériau inusuels dans le secteur du meuble : le PBT, une matière plastique à la fois robuste et flexible. D'où la naissance de l'un de nos produits iconiques, un tabouret aujourd'hui réalisé en diverses versions : haut, moyen et bas avec pieds luge, pieds en hêtre ou pied réglable en hauteur. L'assise et le piètement sont déclinés en divers coloris.

### Type



Low stool on slide frame  
L 41 P 40 H 63 cm  
W 16 1/8" D 15 5/8" H 24 5/8"



Stool on slide frame  
L 44 P 46 H 78-88 cm  
W 17 3/8" D 18 1/8" H 30 5/8"-34 5/8"



Stool on wooden base  
L 54 P 52 H 78 cm  
W 21 1/8" D 20 1/8" H 30 5/8"



Stool with height adjustment  
L 39 P 40 H 79/92 cm  
W 15 3/8" D 15 5/8" H 31 1/8"/36 1/8"

### Metal base



### Beech base



### PBT-plastic body

