



BCN stool - slide frame
PBT-plastic body

BCN



BCN stool
Colour palette



BCN stool - height adjustment
PBT-plastic body



BCN stool - wooden base
PBT-plastic body



1



Wooden base



Slide frame

BCN

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 durchgeföhrten 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 Untergestelle 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 sinuieux. 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 piétement 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 6/8"



Stool on slide frame
L 44 P 46 H 78-88 cm
W 17 3/8" D 18 1/8" H 30 6/8-34 5/8"

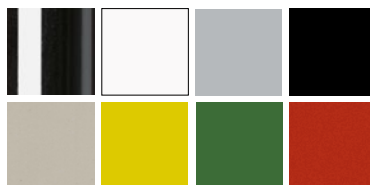


Stool on wooden base
L 54 P 52 H 78 cm
W 21 2/8" D 20 4/8" H 30 6/8"

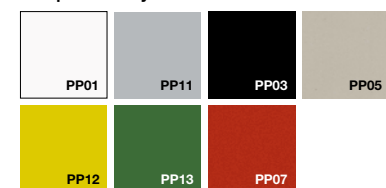


Stool with height adjustment
L 39 P 40 H 79/92 cm
W 15 3/8" D 15 5/8" H 31 1/8/36 2/8"

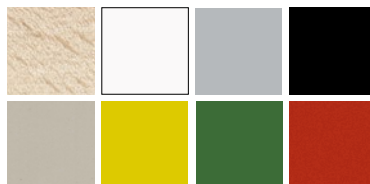
Metal base



PBT-plastic body



Beech base



Seating



BCN



Seating



1



2

BCN

Harry&Camila



Casper rain cover p. 196

IT Diventati uno dei bestseller di Kristalia gli sgabelli BCN nascono dalla ricerca di nuovi materiali e tecnologie. Il sedile ergonomico al tatto è realizzato in PBT, una materia termoplastica il cui utilizzo è inusuale nel panorama del design; flessibile ma non troppo, per evitare che la sua forma sinuosa si "schiaffi" sotto il peso del corpo. La struttura, in acciaio verniciato in tinta, è proposta in diverse versioni: alta, bassa o media.

EN Now one of Kristalia's bestsellers, BCN stools are the result of research into new materials and technologies. The seat, with an ergonomic feel, is made of PBT, a thermoplastic that is put to unusual use in the world of design. It is flexible, but not overly, to prevent its sinuous shape from being crushed under body weight. The lacquered steel frame is available in various versions: high, low or medium.

DE Die längst zu den Bestsellern von Kristalia gehörenden Hocker BCN entstehen aus der Suche nach neuen Materialien und Technologien. Die fühlbar ergonomische Sitzfläche besteht aus PBT, einem thermoplastischen Material, dessen Einsatz in

der Welt des Designs eher ungewöhnlich ist. Es ist flexibel, aber nicht zu nachgiebig, damit die Kurvenform der Sitzfläche nicht vom Körpergewicht zerdrückt wird. Die Struktur aus gleicher Farbe lackiertem Stahl steht in verschiedenen Versionen zur Auswahl: hoch, niedrig oder mittel.

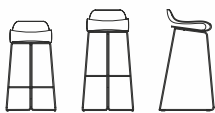
ES Fruto de la investigación de nuevos materiales y tecnologías, los taburetes BCN han llegado a convertirse en uno de los superventas de Kristalia. El asiento es ergonómico al tacto y está realizado en PBT, un material termoplástico cuyo uso resulta inusual en el panorama del diseño, y es flexible pero no demasiado, para evitar que su forma sinuosa se "aplaste" bajo el peso del cuerpo. La estructura, de acero barnizado a juego, se presenta en distintas versiones: alta, baja o mediana.

FR Devenus l'un des bestsellers de Kristalia, les tabourets BCN sont issus de la recherche de nouveaux matériaux et de nouvelles technologies. Ergonomique au toucher, l'assise est réalisée en PBT, un matériau thermoplastique dont l'utilisation est inusuelle dans le secteur du design, flexible juste ce qu'il faut pour éviter que sa forme sinueuse ne

Type



Low stool on slide frame
L 41 P 40 H 63 cm
W 16 1/8" D 15 5/8" H 24 6/8"



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"

Steel base



PBT-plastic body



"s'écrase" lorsque l'on s'assoit. Le piétement en acier laqué dans la même teinte est proposé en différentes hauteurs: haute, moyenne ou basse.

