

GIRO
design Fabio Bortolani
2011



Giro ist ein Hocker mit archetypischer Form: ein Hocker der Erinnerungen, der Vergangenheit und Tradition. Wiederaufgelegt in aktueller Art und Weise, hat er als charakteristisches Element ein Schraubgewinde, das die Sitzhöhe reguliert. Eine leicht konkave Scheibe als Sitzfläche und vier schlanke Metallbeine, an einem Kreis befestigt, garantieren seine Stabilität.



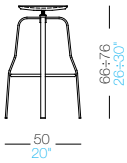
GIRO











GIRO

design Fabio Bortolani
2011

Drehbarer Barhocker mit Höhenverstellung durch ein Gewinde. Gestell in sandgestrahltem Edelstahl AISI 304 oder pulverlackiert, Fußstütze immer in sandgestrahltem Edelstahl. Sitz in Multiplex in verschiedenen Holzvarianten, auch mit Soft-Leder bezogen, oder in Edelstahl.



Gestell	Sitz
 Edelstahl sandgestrahlt	 Eiche gebleicht
 pulverlackiert: schwarz	 schwarz gebeizt
 pulverlackiert: weiß	 weiß lackiert
	 Edelstahl
	 Softleder 7 Farben

Informationen zu den verfügbaren Farben der, Leder, entnehmen Sie bitte den Materialmustern.

Gebrauchs- und Pflegehinweise

Wischen Sie die Bestandteile aus Holz, Leder, Stoff und Metall mit einem feuchten Tuch oder mit einem verdünnten, neutralen Reinigungsmittel ab. Es dürfen weder alkohol-, chlor- oder lösungsmittelhaltige noch scheuernde Reinigungsmittel verwendet werden. Heben Sie das Produkt nicht an der Sitzfläche, sondern immer am Gestell an. Das Produkt darf nicht ungleichmäßig belastet und nur in normaler Position aufgestellt werden (es muss mit allen vier Füßen oder der Bodenplatte auf einem ebenen Untergrund aufgestellt werden). Lapalma haftet nicht für Schäden, die durch den Gebrauch des Produktes an empfindlichen Fußböden entstehen. Vermeiden Sie jeglichen unsachgemäßen Gebrauch: steigen Sie nicht mit den Füßen auf die Sitzfläche, die Fußstütze oder die Armlehnen. Holz und Leder sind von Natur aus empfindliche Materialien. Kleine Unvollkommenheiten dieser Materialien können nicht als Qualitätsmangel angesehen werden. Setzen Sie das Produkt weder der Witterung noch Temperaturen über 40° C aus. Auch die für den Gebrauch im Außenbereich bestimmten Produkte reagieren im Laufe der Zeit auf die Witterungseinflüsse. Bestimmte Umgebungsfaktoren wie Temperatur, Feuchtigkeit- oder Salzgehalt der Luft können Veränderungen der Oberflächen des Produkts bewirken. Ein sorgsamer Umgang mit dem Produkt und regelmäßige Pflege erhöhen seine Lebensdauer. Die Farbe des Produkts kann sich im Laufe der Zeit durch Lichteinwirkung verändern. Wartungs- und Instandhaltungsarbeiten müssen von geschultem Fachpersonal ausgeführt werden. Entsorgen Sie das Verpackungsmaterial erst, wenn das Produkt vollständig montiert ist, damit kein Zubehör, wie Schrauben o.ä., verloren gehen kann. Wenn das Produkt am Ende seines Lebenszyklus angelangt ist, muss das Produkt bzw. die einzelnen Komponenten nach den jeweils geltenden gesetzlichen Bestimmungen entsorgt werden.