

About Ruby

Ruby座椅简约而优雅。这款大受欢迎的设计不仅关注细节的精致,同时注重为用户打造支持性的坐姿。

作为高脚凳,Ruby 具有独特的特性,可在更高的姿势下提供更高水平的舒适度和支撑。

Ruby采用注塑聚丙烯椅壳,方便擦拭、衔接流畅且结实耐用,是工作场所、教育机构、酒店和居家等环境的理想之选。

承诺

- SCS室內優勢金牌證書
 根据客户要求可提供FSC®认证产品
 naughtone已获得FISP及ISO14001认证
 我们的座椅旨在满足或超过BS EN16139:2013规定的所有EN性能要求

尺寸 所有引用尺寸均四舍五入到最接近的5mm以内



Ruby座椅4腿底座 W 610 D 540 H 785 座 430 W 24 D 21.5 H 31 座 17



NORUB320 **Ruby** 柜台高度凳子 W 610 D 530 H 995 座 640 W 24 D 21 H 39 座 25



NORUB500 **Ruby** 柜台高度凳子 雪橇底座 W 610 D 540 H 995 座 640 W 24 D 21.5 H 39 座 25



Ruby 座椅 雪橇底座 W 610 D 530 H 785座 430 W 24 D 21 H 31 座 17



NORUB300 **Ruby** 吧椅 W 610 D 535 H 1095 座 730 W 24 D 21 H 43 座 25



NORUB500 **Ruby** 吧椅 雪橇底座 W 610 D 565 H 1090 座 730 W 24 D 22 H 43 座 28.5

底座饰面

Ruby 座椅榫钉底座

W 610 D 530 H 785座430 inch W 24 D 21 H 31 座 17



钢制4腿 白色/黑色/镀铬





雪橇底座 RAL粉末涂层 8 x 椅座壳体颜色



椅座壳体颜色

















Black Grey RAL 7021

Stone Grey RAL 7030



图片 此处显示的图片及其他众多图片都可以从www.naughtone.com下载, 或请通过电子邮件账户联系我们索取链接。

来源 所有naughtone产品都能提供3D可视化模型、2D DWG和Revit文件。 前往www.naughtone.com下载相关文件

About Ruby

Ruby座椅简约而优雅。这款大受欢迎的设计不仅关注细节的精致,同时注重为用户打造支持性的坐姿。

Ruby采用注塑聚丙烯椅壳,方便擦拭、衔接流畅且结实耐用,是工作场所、教育机构、酒店和居家等环境的理想之

承诺

- SCS室內優勢金牌證書
 根据客户要求可提供FSC®认证产品
 naughtone已获得FISP及ISO14001认证
 我们的座椅旨在满足或超过BS EN16139:2013规定的所有EN性能要求

尺寸 所有引用尺寸均四舍五入到最接近的5mm以内



NORUB400 **Ruby座椅配有4星底座的** mm M/c6,10 ND:530 H 795 座 440 W 24 D 21 H 31.5 座 17.5



NORUB700N **Ruby 座椅配有5星底座的** mm W 635 **D** 635 **H** 795 座 440 mch W 25 D 25 H 31.5 座 17.5



NORUB700L **Rub y 座椅配有5星底座的配有举机**械 W 635 D 635 H 795-895 座 440-540 (W_Q25√Q) 25 dH 31.5-35座 17.5-21.5

底座饰面







5星底座 RAL粉末涂层

其他选择

椅座壳体颜色

5星底座 白色/黑色/抛光 标准

















Black Grey RAL 7021 Stone Grey RAL 7030

2

❶ Ruby 座椅榫钉底座 配有坐垫



❶ Ruby 座椅4腿底座 ② Ruby 座椅雪橇底座 Ruby 座椅雪橇底座



① Ruby 榫钉底座 ② Ruby 5星 Ruby to the control of the



❶ Ruby 吧椅雪橇底座 ❷ Ruby 吧椅4腿底座 **Ruby** 座椅 designed by naughtone 2020







Ruby 座椅 designed by naughtone 2020





Ruby 座椅 技术规格

测试

我们的座椅设计满足甚至超越**EN16139:2013**规定的所有EN性能要求,包括以下各项测试:

- 椅座和靠背静载测试
- 椅座前沿静载测试
- 靠背上的垂直静载
- 脚凳和踏脚板静载测试
- •扶手侧向静载测试
- •扶手向下静载测试
- •扶手上垂直向上静载
- 椅座和靠背耐用性测试

- 椅座前沿耐用性测试
- 椅腿向前的静载测试
- 椅腿侧向静载测试
- 椅座冲击测试
- •靠背冲击测试
- •扶手冲击测试

结构性测试资格证书

NORUB100 Ruby座椅 - 4腿底座 BS EN 16139,2013,级 2 静载荷 200kg ANSI/BIFMA X5.4 - 2012 静载荷300 lb

NORUB950

Ruby 座椅 - 榫钉底座 BS EN 16139,2013,级 2 静载荷 200kg ANSI/BIFMA X5.4 - 2012 静载荷300 lb

维修



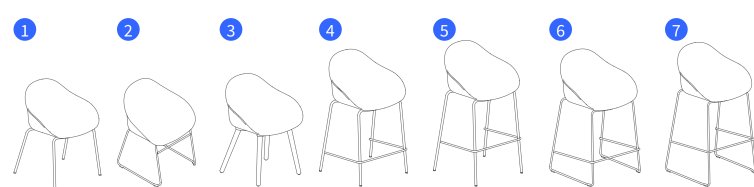
如果部件损坏并需要更换,请 通过电子邮件联系我们的团队, 附上破损部位照片并提供您的 订单编号作为参考,我们将很高 兴为您安排更换服务。

质保

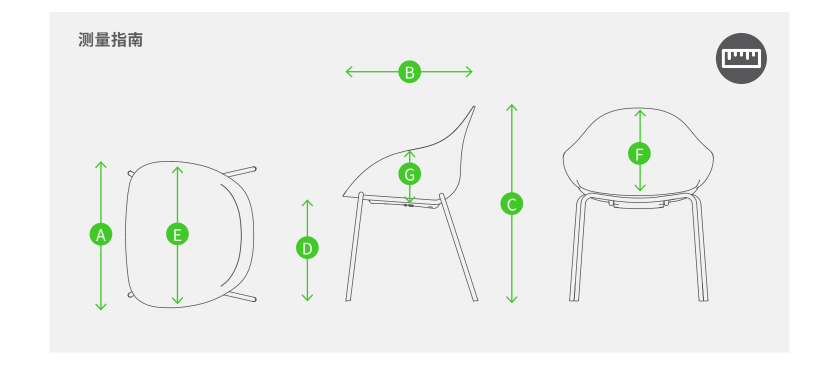


naughtone为所有产品提供10年质保服务。naughtone质保条款和条件详见naughtone.com/warranty

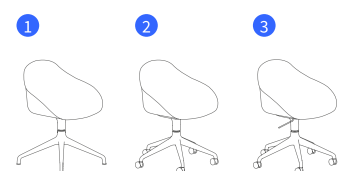
Ruby 座椅 技术规格



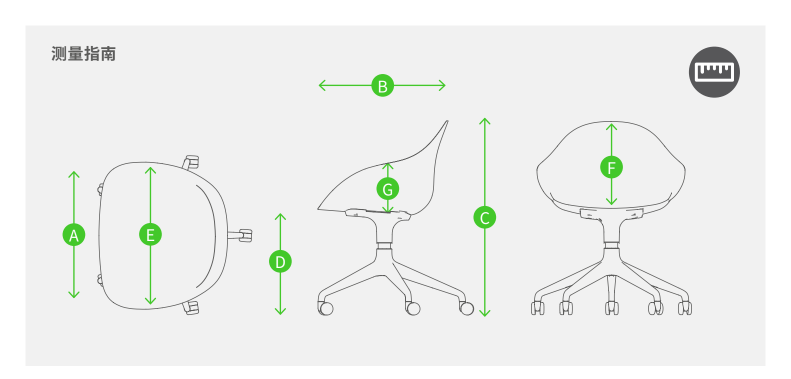
产品代号及说明 所有引用尺寸均四舍五入到最接近的5mm以内	A 总宽	B 总深	C 总高	D 座椅高度	E 座椅宽度	F 从椅座到顶 部的高度	G 重量	H 重量
NORUB100 Ruby 座椅 配有4腿底座的	610 mm 24 in	540 mm 21.5 in	785 mm 31 in	430 mm 17 in	475 mm 18.5 in	390 mm 15.5 in	175 mm 7 in	7.28 kg 16.05 lbs
NORUB200 Ruby 座椅 配有雪橇底座的	610 mm 24 in	530 mm 21 in	785 mm 31 in	430 mm 17 in	475 mm 18.5 in	390 mm 15.5 in	175 mm 7 in	10.75 kg 23.69 lbs
NORUB950 Ruby 座椅 榫钉底座	610 mm 24 in	530 mm 21 in	785 mm 31 in	430 mm 17 in	475 mm 18.5 in	390 mm 15.5 in	175 mm 7 in	6.85kg 15.1 lbs
NORUB320 Ruby 柜台高度凳子 配有4腿底座的	610 mm 24 in	530 mm 21 in	995 mm 39 in	640 mm 25 in	475 mm 18.5 in	390 mm 15.5 in	175 mm 7 in	9.33 kg 20.56 lbs
NORUB300 Ruby 吧椅 配有4腿底座的	610 mm 24 in	535 mm 21 in	1095 mm 43 in	730 mm 28.5 in	475 mm 18.5 in	390 mm 15.5 in	175 mm 7 in	9.64 kg 21.25 lbs
NORUB520 Ruby 柜台高度凳子 配有雪橇底座的	610 mm 24 in	540 mm 21.5 in	995 mm 39 in	640 mm 25 in	475 mm 18.5 in	390 mm 15.5 in	175 mm 7 in	11.37 kg 25.07 lbs
NORUB500 Ruby 吧椅 配有雪橇底座的	610 mm 24 in	565 mm 22 in	1090 mm 43 in	730 mm 28.5 in	475 mm 18.5 in	390 mm 15.5 in	175 mm 7 in	11.83 kg 26.07 lbs



Ruby 座椅 技术规格



产品代号及说明 所有引用尺寸均四舍五入到最接近的5mm以内	A 总宽	B 总深	C 总高	D 座椅高度	E 座椅宽度	F 从椅座到 顶部的 高度	G 重量	H 重量
NORUB400 Ruby 座椅 配有4星底座的	610 mm 24 in	530 mm 21 in	795 mm 31.5 in	440 mm 17.5 in	475 mm 18.5 in	390 mm 15.5 in	175 mm 7 in	11.1 kg 19.88 lbs
NORUB700N Ruby 座椅 配有5星底座的	635 mm 25 in	635 mm 25 in	795 mm 31.5 in	440 mm 17.5 in	475 mm 18.5 in	390 mm 15.5 in	175 mm 7 in	13.1 kg 24.28 lbs
NORUB700L Ruby 座椅 配有5星底座的+举机械	635 mm 25 in	635 mm 25 in	795-895 mm 31.5-35 in	440-540 mm 17.5-21.5 in	475 mm 18.5 in	390 mm 15.5 in	175 mm 7 in	13.1 kg 24.28 lbs



Ruby 座椅 环境产品概述



环境属性

- naughtone已获得FISP及ISO14001认证
- ·naughtone已获得FSC®认证
- •7.28kg 总重量
- •100% 可回收 (壳体, 框架, 固定装置)
- •27.9% 回收材料 (框架, 固定装置)
- Indoor Advantage™金级ANSI/BIFMA家具排放标准 (M7.1/X7.1-2011 R2016) 和ANSI/BIFMA e-3-2014e (第7.6.1、7.6.2、7.6.3部分)

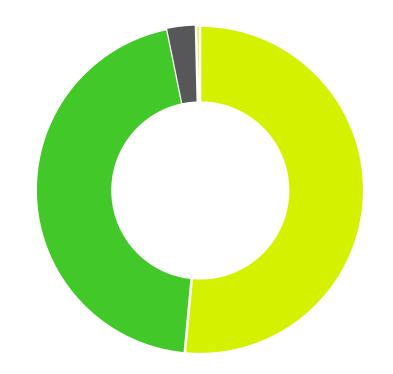
这些属性能帮助您达成LEED、BREEAM、Ska和Well建筑认证标准。



Ruby 座椅 环境产品概述

材料比例分割

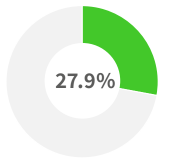
- 51.47% 聚丙烯
- 45.33% 低碳钢
- 2.81% 聚乙烯
- <1% 镀锌低碳钢



企业社会责任声明

naughtone在我们整个设计和制造过程中始终将环境 因素纳入考量。我们明白,随着企业不断发展之际,我 们对周围环境的影响也会越来越大。由于大多数原材 料比较简单,我们能很好地把控材料来源,因而能够 自豪地提供FSC®认证的软垫产品并在桌子系列产品 中使用回收金属。随着我们不断开拓美国市场,引入 北美制造条款也有利于将我们的生产影响降至最低。 最终,naughtone推出"回收"计划,即客户能将产品 退回我们的工厂,而我们将很乐意为您拆解和回收这 些零件。





可回收材料



特定产品设计声明

Ruby座椅可提供一系列饰面,但在本文件中我们仅从 产品系列中选取了一个特别的例子:

配有4腿底座的Ruby座椅

Ruby座椅的壳体采用注塑成型的聚丙烯 (填充玻璃纤维),属于可回收材料。将钢制的插件 (用于固定底座) 旋入座椅底部的4个凸起部位; 轻松地将这些插件取下来, 就能回收一个完好无损的部件。

Ruby座椅的4腿底座由低碳钢制成,通过机器压弯并以聚酯粉末涂层饰面。聚丙烯的椅脚压入座椅腿的底部,轻松拆除后即可回收。4腿底座的框架底部还有2个挤压成型的硅垫,用于堆叠座椅——同样是干燥固定的,并可轻松拆除进行回收。

4腿底座通过4个钢制螺钉旋入椅壳。



根据客户要求可提供 FSC®认证产品





如果客户要求使用可持续性资源且要求设立保管链,必须在发给naughtone的采购订单中注明。订单下达或交付之后提出的保管链要求将难以满足。

此文件以在英国生产的特定示例为依据,环保产品概述中列出的数字可能因客户选择的型号和选项不同而各异。回收材料的计算结果源自供应商信息和行业平均数据,材料变化有可能影响这些数字,出现较高或较低的百分比。 我们将定期对此文件进行审核和更新,如有更改,恕不另行通知。

Ruby 5星 环境产品概述



环境属性

- naughtone已获得FISP及ISO14001认证
- ·naughtone已获得FSC®认证
- •13.1kg 总重量
- •100% 可回收 (壳体, 框架, 固定装置)
- •31.6% 回收材料 (框架, 固定装置)
- ·Indoor Advantage™金级ANSI/BIFMA家具排放标准 (M7.1/X7.1-2011 R2016) 和ANSI/BIFMA e-3-2014e (第7.6.1、7.6.2、7.6.3部分)

这些属性能帮助您达成LEED、BREEAM、Ska和Well建筑认证标准。



Ruby 5星 环境产品概述

材料比例分割



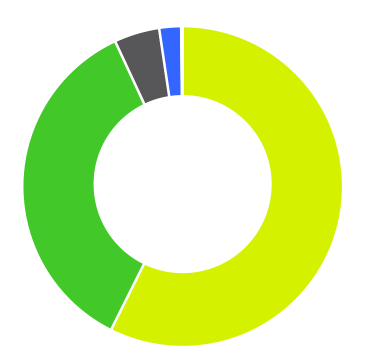




<1% 不锈钢

4.57% 低碳钢

<1% 镀锌低碳钢



可回收材料

消费后回收材料

31.6%



特定产品设计声明

Ruby座椅可提供一系列饰面,但在本文件中我们仅从 产品系列中选取了一个特别的例子:

5星底座的Ruby座椅

Ruby座椅的壳体采用注塑成型的聚丙烯(填充玻璃纤 维),属于可回收材料。

将钢制的插件(用于固定底座)旋入座椅底部的4个凸 起部位; 轻松地将这些插件取下来, 就能回收一个完 好无损的部件。

Ruby的5星底座和面板都由压铸铝制成并可提供抛光 或聚酯粉末涂层饰面。压入装配的铸件可以拆除,方 便回收。

企业社会责任声明

naughtone在我们整个设计和制造过程中始终将环境 因素纳入考量。我们明白,随着企业不断发展之际,我 们对周围环境的影响也会越来越大。由于大多数原材 料比较简单,我们能很好地把控材料来源,因而能够 自豪地提供FSC®认证的软垫产品并在桌子系列产品 中使用回收金属。随着我们不断开拓美国市场,引入 北美制造条款也有利于将我们的生产影响降至最低。 最终, naughtone推出"回收"计划,即客户能将产品 退回我们的工厂,而我们将很乐意为您拆解和回收这 些零件。







如果客户要求使用可持续性资源且要求设立保管链,必须在发给naughtone的采购订单中注明。订单下达或交付之后提出的保管链要

此文件以在英国生产的特定示例为依据,环保产品概述中列出的数字可能因客户选择的型号和选项不同而各异。回收材料的计算结果 源自供应商信息和行业平均数据,材料变化有可能影响这些数字,出现较高或较低的百分比。 我们将定期对此文件进行审核和更新,如有更改,恕不另行通知。



1 设计

从道德采购, 生产效率到储存效率 乃至易于拆卸的属性, 我们在设计 naughtone产品系列的每个环节中都 考虑到了环境因素。

我们选择了厚实泡沫材料和弹性织物, 因其在各个行业都有较好的耐用性和 效用。耐用高品质饰面,如多种颜色的 粉末涂层底座,让客户有更多自由选 择饰面的余地。可提供饰面样本,让客 户做出明智的决定,并可保留样本,供 日后参考。

原材料

我们在生产产品时尽可能采用本地供 应的原材料,确保供应商的提取方法 经过了品质检验并能满足最高的环保 标准。

3 制作

由于我们的大部分产品采用手工装配, 可以将生产过程中机器消耗和浪费的 能源降至最低。

所有织物都经过适当裁剪,以确保织 物使用的最佳效率并减少单位产品所 产生的的废料。

所有生产场地都设有回收设施,负责 回收任何无法作他用的多余产品,然 后交由第三方专业机构进行管理。

4 分销

naughtone产品的配送方式一般是直 接从生产场地发送到客户手里。生产 尽可能集中在美国或英国本地,以减 少每件产品的碳足迹和运输里程。

许多物品采用扁平包装, 拆装后交付 或运输,以提高效率,尽可能缩小包装; 优化利用运输船舶的空间。

5 使用

naughtone产品不需要能源或水即可 正常工作,因此不会发生环境交换,产 品使用寿命中不会产生废物。

唯一可预见的需求即日常维护时对产 品进行清洁。包括日常吸尘,去除软垫 物品上的脏污和灰尘颗粒,以及用干 布或湿布擦拭非软垫物品。

建议用户在正常磨损条件下使用所有 产品,则产品所产生的环境影响基本 可以忽略不计。

6 生命周期管理

尽管我们的产品经久耐用且其设计经 典,naughtone产品的制造方式确保 了它们在使用寿命终结时可以轻松拆 卸,且大部分组件可以根据情况被回 收或重复使用。

作为公司,我们也很乐意接收退回的 产品,在这些产品的使用寿命终结时 重新安置,或对家具、组件进行再循 环利用。

英国展厅

6 Bakers Yard Clerkenwell London EC1R3DD T: +44 (0) 20 389 22 788

naughtone

British Designed Since 2005

Useful Beautiful Furniture

美国展厅

Suite 11—88 222 Merchandise Mart Plaza Floor11 Chicago IL 60654

naughtone HQ

Knaresborough Tech Park Manse Lane Knaresborough HG58LF

T: +44 (0) 1423 816 500 E:sales@naughtone.com

www.naughtone.com