

组成部分

NOMADE 2

设计师

Didier Gomez

技术规格

结构

方形环氧水性漆钢管框架 (25 mm) 和颗粒板，包裹层为聚醚泡棉 (28 kg/m³ - 4 kPa)。各个构件采用钢制连接件连接起来 (注意脚踏除外)。

舒适性

两种基座支撑选择。基座支撑采用富有弹性的聚氨酯Bultex泡棉，(具有两种密度，但原则上采用35 kg/m³ - 2,6 kPa) 制成或基座支撑采用富有弹性的聚醚泡棉，(具有两种密度，原则上采用28 kg/m³ - 4 kPa) 制成。座垫采用两种密度，富有弹性的聚氨酯Bultex 泡棉 (主要为32 kg/m³ - 2.1 kPa)，包裹层为聚醚泡棉 (25 kg/m³ - 1.2 kPa) 和200 g/m²的聚酯垫料。靠枕, 腰枕和长枕采用羽毛填充 (90% 羽毛/10% 羽绒)、可压缩高度为 88 毫米，具有分隔式衬垫。

缝制

采用长阶梯形针脚。座椅套采用100 g/m²聚酯垫料，边缘有滚边绗缝细节。座沙发套可拆卸。靠背采用梳针缝线细节 (同色或对比色)。腰枕



规格

和长枕根据座位配置。配有拉链，外罩可拆卸。
沙发、单扶手沙发、长躺椅和转角组合座位下表面覆盖着100%纯棉的可拆卸和干洗面料。并经过“HealthGuard”抗菌和杀菌处理。

面料

由于结构（基座和椅背）、座垫、三个靠枕、腰枕和长枕单独定价，可以（也建议）组合采用多种颜色和/或面料。