

Play Panel 2 - Emotion

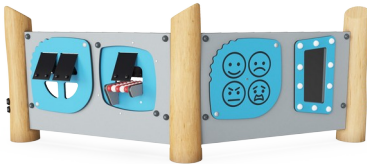
NRO614



Emotions Play Panels 以其丰富多样、反应灵敏的游戏质感深深吸引着幼儿。传送带极大地刺激了触觉，这种触觉刺激不仅让儿童深感满足，还能激发他们的精细动作和语言能力。游戏面板的主题特色也是如此：传送带的一侧有一个时钟，还有一个可以用窗帘开合的商店橱窗，可以激发孩子们玩商店游戏或其他戏剧游戏，从而促进沟通、语言和社会情感的发展。镜子可以帮助店员

看清自己，也可以帮助他看清身后的情况。 KOMPAN 游戏研究中心的分析表明，镜子对幼儿来说是一种极具吸引力的活动，它能发展幼儿对自己作为个体的理解以及社交情感技能。

产品编号 NRO614-1001	
产品信息概览	
长宽高尺寸	209x102x83 cm
适用年龄段	1+
容纳人数	8
颜色选择	



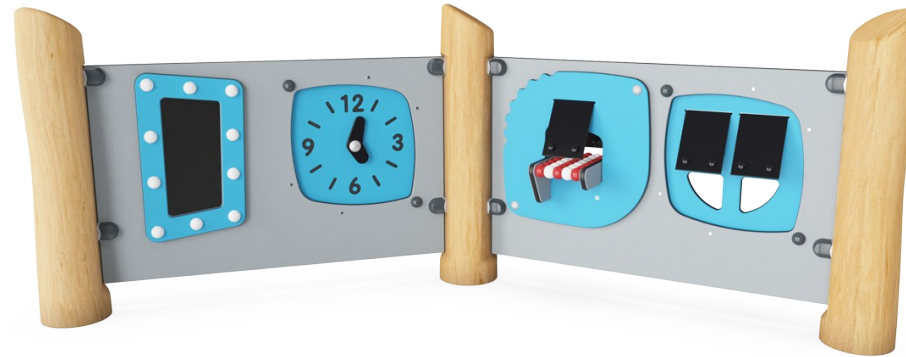
Play Panel 2 - Emotion

NRO614



带窗帘的窗户

身体素质：tactile stimulation supports sensory skills, when children explore characteristics of the materials. **社交情感**：social interaction between inside and outside, supporting turn-taking and cooperation. **认知能力**：understanding object permanence when playing, e.g. peek-a-boo. Dramatic play support, encouraging language skills. **创造力**：留下印记，决定如何摆放窗帘。



Two sides

社交情感：invites cooperation and communication. The low height and the transparency of the panel makes interaction possible between the two sides.



Conveyor belt

身体素质：儿童可以感受触摸传送带上滚动的球体时产生的触觉刺激。 **社交情感**：鼓励团队游戏和交流互动。 **认知能力**：培养对物体永存性的理解。



Clock

认知能力：以具体的方式学习计算和时间知识。 **创造力**：设置不同的时钟时，在游乐场上留下自己的印记。



Mirror

认知能力：understanding of individuality and self expression. Stimulates dramatic play and thus language and communication development.

Play Panel 2 - Emotion

NRO614



KOMPAN 的所有有机刺槐产品均由 刺槐木材制成，来自欧洲的可持续环保木材。可根据要求提供 FSC® Certified (FSC® C004450)



刺槐木可以作为未经处理的原木供应，也可以涂有棕色透明颜料，保持木材的金色木色。



所有产品都有多个基础选项：带钢基础和膨胀螺栓的地表安装。木制结构入地安装或钢材入地安装结构。

产品编号 NRO614-1001

安装信息

最大跌落高度	0 cm
安全面积	14.3 m²
安装总时长	5.9
开挖量	0.38 m³
混凝土使用量	0.00 m³
标准入地深度	100 cm
运输重量	165 kg
固定选项	入地 ✓ 地表 ✓

质保信息

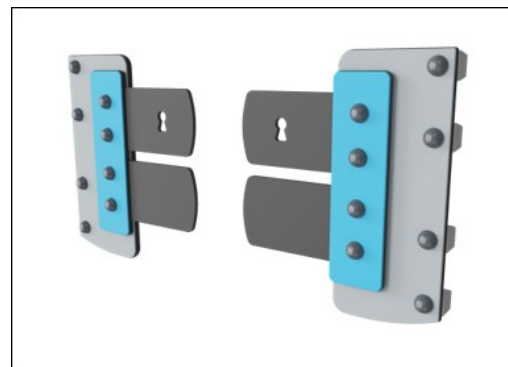
EcoCore HDPE	终身质保
镀锌钢结构	终身质保
活动部件	2 年
Robinia 木材	15 年
承保零部件	10 年



19 毫米 EcoCore™ 面板。EcoCore™ 是一种高度耐用、环保的材料，不仅在使用后可回收利用，而且还包含由 100 % 食品包装可循环材料制成的芯。



木琴音乐面板由 19mm EcoCore™ 的 HDPE 材料组成。管道由压铸铝制成，专门用于户外环境。打击乐器面板由 2 个康加鼓和 PP 管组成，顶部为彩色 ABS。



软膜是由输送带质量的耐摩擦橡胶材料构成。品质优良，抗紫外线能力强。嵌入式是由编织聚酯制成的四层装甲。装甲和两个表面层的总厚度为 9 毫米。



Sustainability Data

NRO614



从原材料到成品	CO ₂ 排放总量	CO ₂ 排放量 / 千克	回收的原料
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
NRO614-1001	51.40	0.43	22.10

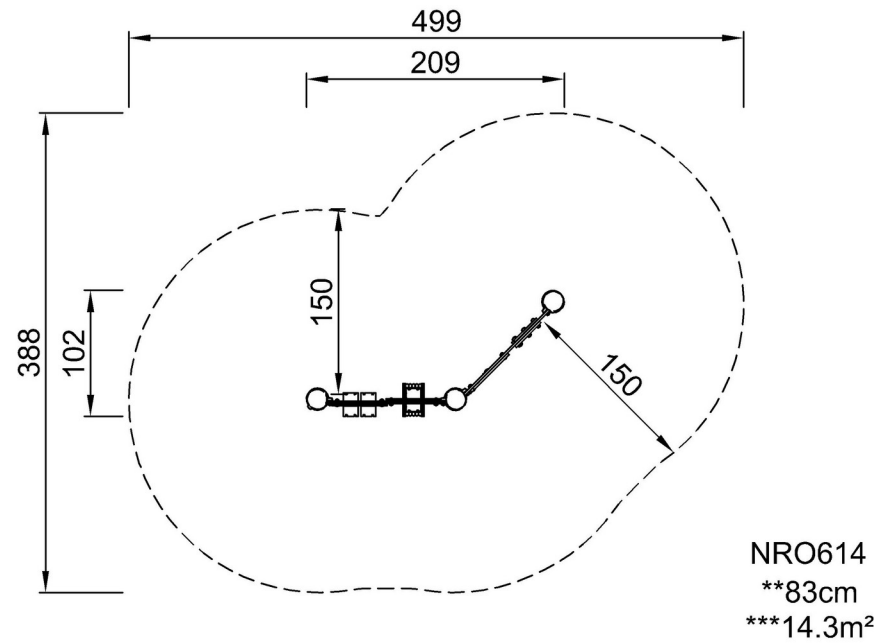
这些因素采用的总体框架为环保产品声明 (EPD)，该声明可量化“产品生命周期的环保信息，并对相同功能的产品进行对比” (ISO, 2006)。在遵循该框架的同时，对从原材料到制造的整个产品阶段 (A1-A3) 应用生命周期评估法。

Play Panel 2 - Emotion

NRO614

最大跌落高度 | 总高度 | 安全区域

最大跌落高度 | 总高度



[点击查看俯视图](#)



[点击查看侧面图](#)