

GIRO пуфы



ХАРАКТЕРИСТИКИ

• Легко перемещается и транспортируется из-за своего небольшого веса

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Рамка

- Изготовлен из 15 мм ДСП и 3 мм гибкой фанеры:
- Максимальная функциональная нагрузка 110 кг.

Подкладка

- Верхняя часть рамы покрыта пористым материалом HR5050 (плотность: 48-51 кг/м³);
- Боковые части рамы покрыты пористым материалом HR3030 (плотность: 28–32 кг/м³).

Основания

- Круглое основание изготовлено из 12 мм черной ЛДСП (отделанной меламином) с 1 мм АБС-сополимерной окантовкой;
- Отделка нижней части 5 пластиковых накладок для облегчения скольжения (H = 5 мм) или 5 роликов (H = 45 мм).

Ролики

- Покрытые пенополиуретановым ободом черные ролики с колесиками для твердых поверхностей, Ø37 мм;
- Черные ролики с колесиками РА6 для мягких поверхностей, Ø37 мм.

АССОРТИМЕНТ







