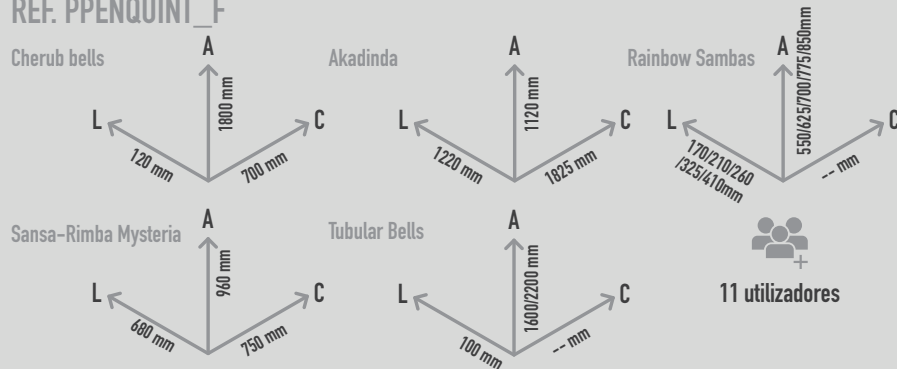


QUINTET ENSEMBLE FUNDAÇÃO

REF. PPENQUINT_F



DESCRIÇÃO

Equipamento inclusivo, possível de ser usado por utilizadores em cadeiras de rodas, e perfeito para estímulo sensorial, cognitivo e musicoterapia. O Quintet Ensemble é a escolha perfeita para proporcionar um espaço inclusivo e intergeracional, acessível a utilizadores em cadeiras de rodas. Este quinteto compreende os seguintes instrumentos:

- Um Cherub bells, constituído por 11 sinos tubulares de alumínio anodizado resistente, sintonizados à mão, cada um deles montado individualmente através de ressonadores de plástico ABS verde-escuro resistentes a impactos, igualmente sintonizados com precisão. Cada nota tem um espaçamento de meio grau, criando uma forma que, quando espelhada, se assemelha às asas de um Anjo. Cherub está afinado à escala C Maior pentatónica (C4-C6).
- Um Sansa-Rimba Mysteria, afinado pela escala pentatónica e abrangendo duas oitavas (C4-C6), com 15 notas dispostas como num piano de polegares tradicional, com a escala ascendente do centro para fora, com acordes organizados em conjunto de ambos os lados. Construído com notas individuais de alumínio e ressonadores Pretos.
- Um Akadinda, xilofone com notas em Ipê e que produzem um tom baixo, suave e natural, afinado na escala pentatónica de C Maior A2-D5. Devido ao seu tamanho emite um volume bastante elevado.
- Um conjunto de Tubular Bells, composto por uma linha de 7 tubos de alumínio com 100mm de diâmetro e alturas entre 1,2m a 1,8m. Insuperáveis na sua ressonância, os tubos produzem um tom profundo e baixo que se consegue sentir tanto como ouvir.

MATERIAIS

Armações de aço inoxidável grau 316 para uma máxima durabilidade. Parafusos de segurança em aço inoxidável resistentes ao vandalismo e virtualmente impossíveis de remover, sem a chave de parafusos especial correspondente. Baquetas fabricadas como peça única de poliuretano com cabos inteiramente moldados, sem parafusos ou porcas que possam ser desapertadas, feitas para suportar as intempéries, conectadas ao instrumento por meio de cabos de aço revestidos a nylon. Estrutura das Congas em PVC, material extremamente durável e extremamente resistente a produtos químicos.

FIXAÇÃO

Fixação ao solo em fundações de betão.



CONFIDENCIALIDADE E PROPRIEDADE INTELECTUAL

A informação contida neste documento é confidencial, não podendo o destinatário do mesmo reproduzi-la ou permitir a terceiros que a obtenham, utilizem ou divulguem sem a prévia e expressa autorização da Play Planet.

Todos os direitos de propriedade intelectual sobre os desenhos e modelos apresentados são da titularidade exclusiva da Play Planet, sendo expressamente proibida a prática de qualquer ato de exploração dos mesmos sem o consentimento desta, nos termos do Código da Propriedade Industrial e do Código do Direito de Autor e dos Direitos Conexos. A violação da obrigação de confidencialidade e/ou dos direitos de propriedade intelectual da Play Planet pode dar origem a responsabilidade civil e criminal.