





Mesas Margherita 7172.2 e cadeiras 4321.2



Seja em uma atividade em grupo ou individual, as mesas Margherita são adequadas por serem leves e versáteis, sendo possível interagir com os colegas a partir de diferentes formatações.

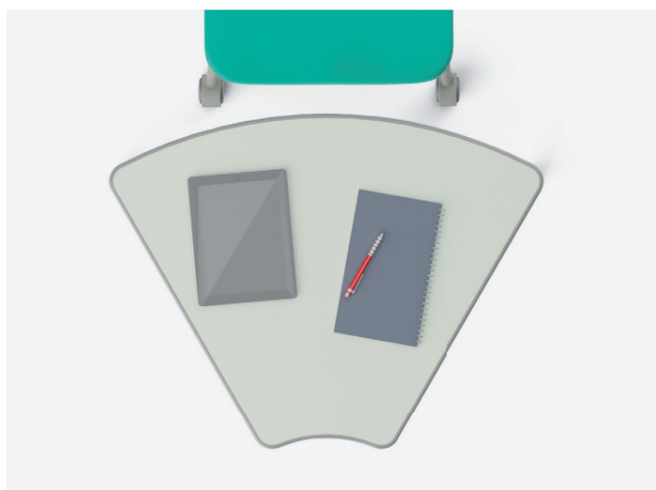
Mesas Margherita 7172.2 e cadeiras 4321.2



As mesas Margherita podem ser utilizadas individualmente, em grupos ou em círculos com 6 mesas. Estão disponíveis em dois tamanhos de tampos que oferecem ótimo espaço para os alunos. Possuem também opção com roda.

Mesas Margherita 7172.6 e cadeiras 4611.6R

DIFERENCIAIS



TAMPO

Tampo em madeira resistente à umidade, com acabamento melamínico na parte inferior e laminado melamínico na parte superior. É fixado à estrutura da mesa com buchas e parafusos metálicos que impedem de se desprenderem.



BORDAS

As bordas integradas ao tampo, possuem cantos arredondados, proporcionando beleza, proteção e resistência, além de atender às normas de segurança.



PONTEIRAS FIXAS OU RODAS

As mesas Margherita são produzidas com ponteiras fixas ou opcionalmente com roda no pé dianteiro, facilitando a movimentação.



GAVETA PORTA-LIVROS

Há opções de mesas com gaveta porta-livros que possibilitam guardar objetos diversos, disponibilizando mais espaço para estudar.



DIVERSAS COMPOSIÇÕES

As mesas Margherita são muito práticas e versáteis. Além de um círculo com seis mesas, permitem a formação de duplas e até grupos múltiplos.





Mesas Margherita 7172R.6 e cadeiras 4611R.6

MODELOS DISPONÍVEIS



	A x B
7161	67 x 50 cm
7172	80 x 60 cm



	A x B
7161GV.2	67 x 50 cm
7172GV.2	80 x 60 cm



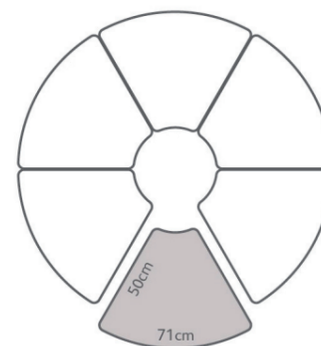
	A x B	Pé dianteiro
7161	67 x 50 cm	Ponteira
7161R	67 x 50 cm	Roda
7172	80 x 60 cm	Ponteira
7172R	80 x 60 cm	Roda



	A x B	Pé dianteiro
7161GV	67 x 50 cm	Ponteira
7161RGV	67 x 50 cm	Roda
7172GV	80 x 60 cm	Ponteira
7172RGV	80 x 60 cm	Roda

DIMENSÕES

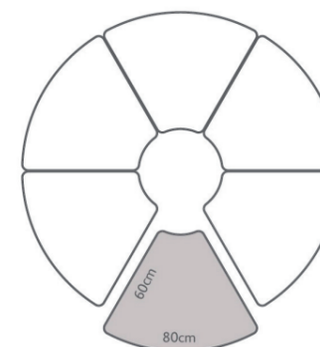
MODELO 7161



DIÂMETRO TOTAL

Somente mesa: 112 x 130 cm
Com cadeiras: 200 cm

MODELO 7172



DIÂMETRO TOTAL

Somente mesa: 166 cm
Com cadeiras: 266 cm

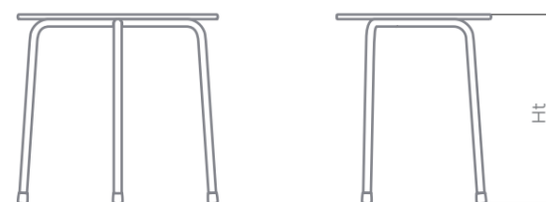
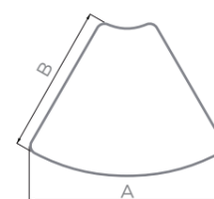


TABELA DE ALTURAS

Altura	Ht Altura do tampo (mm)	Estatuta (m)	Faixa etária
.7	820	1,74 - 2,00+	Altura destinada a pessoas de estatura excepcionalmente elevada
.6	760	1,59 - 1,88	14+ anos Adulto
.5	710	1,46 - 1,76	11 a 13 anos
.4	640	1,33 - 1,59	8 a 10 anos
.3	590	1,14 - 1,42	6 a 7 anos
.2	530	1,08 - 1,21	4 a 5 anos
.1	460	0,93 - 1,16	3 anos

CORES DISPONÍVEIS

Tampo	Bordas	Estrutura metálica e ponteiras	Gavetas



DADOS TÉCNICOS

ESTRUTURA

Material: Montantes em tubo de aço carbono com diâmetro de 38,1mm com espessura de 1,9mm, travessas das laterais em tudo de aço carbono retangular com 20mm x 40mm com espessura de 1,9mm, travessas de amarração da estrutura em tudo de aço carbono retangular com 20mm x 40mm com espessura de 1,2mm. Sigma de fixação das travessas de amarração da estrutura em chapa de aço carbono com 1,9mm de espessura. Tolerância de $\pm 0,2$ mm.

Processo de conformação de tubo:

Conformação a frio livre de amassamento e rugas visíveis.

Sistema de soldagem: MIG.

Pré-Tratamento: Por desengraxe e processo de nanocerâmica.

Pintura: Eletrostática híbrida epóxi/poliéster a pó com polimerização em estufa, possui agente antimicrobiano e isento de metais pesados, com película de aproximadamente 60 micrômetros.

Ponteiras: Material Polipropileno copolímero heterofásico, com excelente balanço de propriedades mecânicas.

Rodas: Em nylon com diâmetro de 65 mm.

Construção: Todos os cantos arredondados sem rebarbas ou partes cortantes.

TAMPO

Material: Chapa de MDP resistente a umidade de 18(± 1)mm de espessura com acabamento melamínico na parte inferior e laminado melamínico brilhante de 0,6($\pm 0,1$) mm de espessura na parte superior, colado com adesivo atóxico.

Proteção das bordas: Fita de borda de 3 mm de espessura.

Fixação na estrutura: Por parafuso 6mm com bucha de zamak fixada no tampo.

Dimensões: Há duas opções de tampo disponíveis.

710 x 500(± 5)mm e 800 x 600(± 5)mm.

DIMENSÕES GERAIS

Consultar tabela de alturas na página anterior.

GARANTIA

- 5 anos para defeitos de fabricação
- Fornecimento permanente de peças



Garantia de 5 anos para defeitos de fabricação.

LAUDOS EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS ABNT.

Relatório da medição da espessura da camada de tinta da superfície metálica conforme NBR 10443:2008. Emitido por laboratório acreditado pelo INMETRO.

Atendimento a norma NBR 14006:2008 item 4.3.13.2 – espessura da camada de tinta.

Relatório de análise química da tinta para estruturas metálicas conforme a NBR NM 300-3:2004 mais errata 2007. Emitido por laboratório acreditado pelo INMETRO.

Atendendo a lei federal nº11762 de 1º de agosto de 2008.

Relatório de avaliação de névoa salina em peças metálicas conforme NBR 8094 e avaliada conforme ISO 4628:2015 e NBR 5841:2015. Emitido por laboratório acreditado pelo INMETRO.

Para acessar mais
catálogos Metadil
clique **aqui**.



Rua Endres, 1546 - Guarulhos - SP
Tel. 11 - 4963-8800 www.metadil.com.br