

EMMA

MESA DE JANTAR



* Imagens meramente ilustrativas, por se tratar de produtos diferenciados cores e tonalidades podem variar.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

MATERIAL DA BASE

- Madeira maciça de Jequitibá
- Disponível em todas as cores do mostruário

MATERIAL DO TAMPO

- Opções de tampos:
 - Madeira maciça de Jequitibá
 - Laca com vidro
 - MDF revestido com lamina natural de carvalho pré composta tipo espinha de peixe
- Tampos de madeira ou pré composto disponíveis nas cores tingidas: Champagne, Imbuia, Mel e Noce
- Tampos em laca com vidro disponíveis em todas as cores do mostruário

MATERIAL DA EMBALAGEM

- Plástico bolha
- Plástico bolha com isomanta
- Perfil expandido
- Perfil de papelão cartão
- Caixa de papelão dupla

MANUTENÇÃO

- Utilize apenas panos umedecidos na limpeza de seu móvel
- Não utilize nenhum tipo de produto químico e abrasivo! Isso vai garantir a maior durabilidade de seu móvel
- Não utilizar cera
- Para tirar pó, utilize apenas flanela

OUTRAS ESPECIFICAÇÕES

- Garantia de 6 meses contra defeitos de fabricação

INFORMAÇÕES DE USO

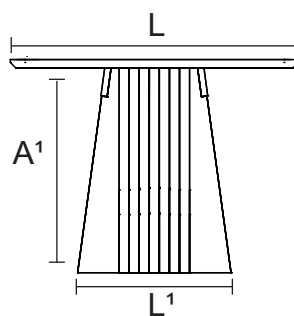
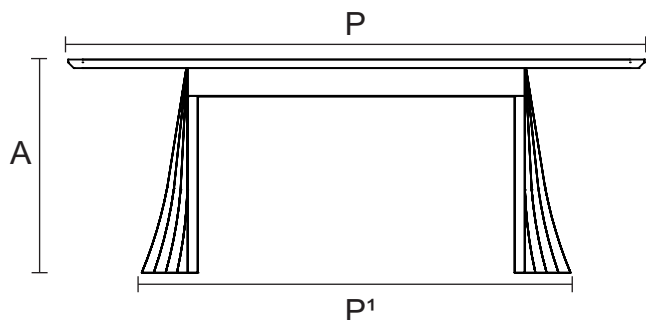
- Produto desenvolvido para ambientes internos
- Evitar exposição ao sol
- Evitar largar objetos que possam danificar a delicada superfície do móvel

MOVIMENTAÇÃO E TRANSPORTE

- Evitar arrastar o móvel, levantar com cuidado
- Evitar sobrecarregar o móvel



**morada
decor**
MÓVEIS



LEGENDAS	
①	Tampo pré composto
②	Tampo de vidro
③	Tampo de madeira

* PRODUTO EMBALADO EM TRÊS VOLUMES:
TAMPO, BASE 1/2 E BASE 2/2
** PESO E CUBAGEM SÃO VALORES APROXIMADOS

REFERÊNCIAS	DIMENSÕES PRODUTO		DIMENSÕES EMBALAGEM*	PESO ** (PRODUTO NA EMBALAGEM)	CUBAGEM ** (PRODUTO NA EMBALAGEM)
① ME 0178	A 0,780 L 0,900 P 1,600 m A1 0,720 L1 0,520 P1 1,503 m	TAMPO BASE 1/2 BASE 2/2	A 0,080 L 0,970 P 1,665 m A 0,770 L 0,330 P 0,570 m A 0,125 L 1,200 P 0,70 m	36,5 Kg 22,5Kg 3,6Kg	0,12m ³ 0,14m ³ 0,10m ³
① ME 0179	A 0,780 L 1,000 P 1,800 m A1 0,720 L1 0,520 P1 1,503 m	TAMPO BASE 1/2 BASE 2/2	A 0,080 L 1,065 P 1,860 m A 0,770 L 0,330 P 0,570 m A 0,125 L 1,200 P 0,70 m	49,2 Kg 22,5Kg 3,6Kg	0,15m ³ 0,14m ³ 0,10m ³
① ME 0180	A 0,780 L 1,000 P 2,000 m A1 0,720 L1 0,520 P1 1,503 m	TAMPO BASE 1/2 BASE 2/2	A 0,080 L 1,070 P 2,060 m A 0,770 L 0,330 P 0,570 m A 0,125 L 1,200 P 0,70 m	55 Kg 22,5 Kg 3,6Kg	0,17m ³ 0,14m ³ 0,10m ³
① ME 0182	A 0,780 L 1,100 P 2,200 m A1 0,720 L1 0,520 P1 1,503 m	TAMPO BASE 1/2 BASE 2/2	A 0,080 L 1,165 P 2,260 m A 0,770 L 0,330 P 0,570 m A 0,125 L 1,200 P 0,70 m	64,3 Kg 22,5 Kg 3,6Kg	0,21m ³ 0,14m ³ 0,10m ³
① ME 0182	A 0,780 L 1,200 P 2,400 m A1 0,720 L1 0,520 P1 1,503 m	TAMPO BASE 1/2 BASE 2/2	A 0,080 L 1,265 P 2,460 m A 0,770 L 0,330 P 0,570 m A 0,125 L 1,200 P 0,70 m	79,4 Kg 22,5 Kg 3,6Kg	0,24m ³ 0,14m ³ 0,10m ³
② ME 0183	A 0,760 L 0,900 P 1,600 m A1 0,720 L1 0,520 P1 1,503 m	TAMPO BASE 1/2 BASE 2/2	A 0,070 L 0,970 P 1,665 m A 0,770 L 0,330 P 0,570 m A 0,125 L 1,200 P 0,70 m	48,7 Kg 22,5 Kg 3,6Kg	0,11m ³ 0,14m ³ 0,10m ³
② ME 0184	A 0,760 L 1,000 P 1,800 m A1 0,720 L1 0,520 P1 1,503 m	TAMPO BASE 1/2 BASE 2/2	A 0,070 L 1,065 P 1,860 m A 0,770 L 0,330 P 0,570 m A 0,125 L 1,200 P 0,70 m	60,8 Kg 22,5 Kg 3,6Kg	0,14m ³ 0,14m ³ 0,10m ³
② ME 0185	A 0,760 L 1,000 P 2,000 m A1 0,720 L1 0,520 P1 1,503 m	TAMPO BASE 1/2 BASE 2/2	A 0,070 L 1,070 P 2,060 m A 0,770 L 0,330 P 0,570 m A 0,125 L 1,200 P 0,70 m	65 Kg 22,5 Kg 3,6Kg	0,15m ³ 0,14m ³ 0,10m ³
② ME 0186	A 0,780 L 1,100 P 2,200 m A1 0,720 L1 0,520 P1 1,503 m	TAMPO BASE 1/2 BASE 2/2	A 0,080 L 1,165 P 2,260 m A 0,770 L 0,330 P 0,570 m A 0,125 L 1,200 P 0,70 m	74 Kg 22,5 Kg 3,6Kg	0,21m ³ 0,14m ³ 0,10m ³
② ME 0226	A 0,780 L 1,200 P 2,400 m A1 0,720 L1 0,520 P1 1,503 m	TAMPO BASE 1/2 BASE 2/2	A 0,080 L 1,265 P 2,460 m A 0,770 L 0,330 P 0,570 m A 0,125 L 1,200 P 0,70 m	105,3 Kg 22,5 Kg 3,6Kg	0,24m ³ 0,14m ³ 0,10m ³
③ ME 0173	A 0,760 L 1,000 P 1,800 m A1 0,720 L1 0,520 P1 1,503 m	TAMPO BASE 1/2 BASE 2/2	A 0,070 L 1,070 P 1,860 m A 0,770 L 0,330 P 0,570 m A 0,125 L 1,200 P 0,70 m	48,2 Kg 22,5 Kg 3,6Kg	0,13m ³ 0,14m ³ 0,10m ³
③ ME 0174	A 0,760 L 1,000 P 2,000 m A1 0,720 L1 0,520 P1 1,503 m	TAMPO BASE 1/2 BASE 2/2	A 0,070 L 1,070 P 2,060 m A 0,770 L 0,330 P 0,570 m A 0,125 L 1,200 P 0,70 m	50 Kg 22,5 Kg 3,6Kg	0,15m ³ 0,14m ³ 0,10m ³
③ ME 0175	A 0,760 L 1,050 P 2,200 m A1 0,720 L1 0,520 P1 1,503 m	TAMPO BASE 1/2 BASE 2/2	A 0,070 L 1,165 P 2,260 m A 0,770 L 0,330 P 0,570 m A 0,125 L 1,200 P 0,70 m	57 Kg 22,5 Kg 3,6Kg	0,18m ³ 0,14m ³ 0,10m ³
③ ME 0176	A 0,760 L 1,200 P 2,400 m A1 0,720 L1 0,520 P1 1,503 m	TAMPO BASE 1/2 BASE 2/2	A 0,070 L 1,265 P 2,460 m A 0,770 L 0,330 P 0,570 m A 0,125 L 1,200 P 0,70 m	71,7 Kg 22,5Kg 3,6Kg	0,21m ³ 0,14m ³ 0,10m ³
③ ME 0177	A 0,760 L 1,200 P 2,700 m A1 0,720 L1 0,520 P1 1,503 m	TAMPO BASE 1/2 BASE 2/2	A 0,070 L 1,265 P 2,755 m A 0,770 L 0,330 P 0,570 m A 0,125 L 1,200 P 0,70 m	83,1 Kg 22,5Kg 3,6Kg	0,24m ³ 0,14m ³ 0,10m ³