

CADEIRA MADELEINE

DESIGN NOEMI SAGA
COLEÇÃO 2020

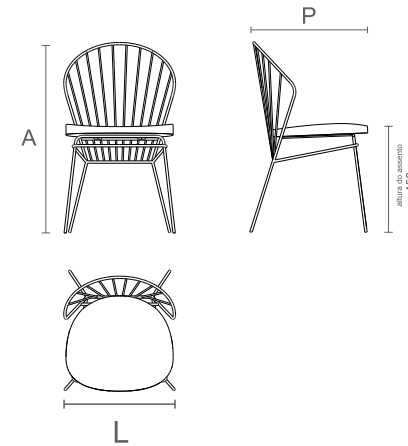
"A cadeira Madeleine foi inspirada nos móveis brasileiros dos anos de 1940 e 1950. O encosto também remete ao doce madeleine, trazendo um sentimento nostálgico desta era.

A estrutura da cadeira tira partido das principais características do aço como resistência e a maleabilidade criando formas sinuosas e leveza visual.

No assento, materiais tradicionais na mobília brasileira como o couro, o tecido e madeira maciça esculpida proporcionam conforto e personalidade para a cadeira Madeleine".



"Trabalhamos com matérias-primas de origem natural. Sendo fiéis a conceitos de sustentabilidade, utilização de materiais alternativos e conservação das reservas naturais. Os veios, tons e texturas são particulares de cada elemento extraído da natureza. A variação apresentada entre eles é o que caracteriza sua autenticidade natural. Tornando este único, como uma impressão digital"



REFERÊNCIA	DIMENSÕES PRODUTO***	DIMENSÕES EMBALAGEM	PESO LIQ.** PRODUTO INDIVIDUAL	PESO BRUTO** PRODUTO NA EMBALAGEM	CUBAGEM** PRODUTO NA EMBALAGEM
142.106.72	L: 470 P: 500 A: 810	L: 500 P: 530 A: 850	MADERA 8 kg TECIDO 6 kg	10 kg 8 kg	0,22 m ³

** PESO E CUBAGEM SÃO VALORES APROXIMADOS
*** MEDIDAS EM MILÍMETROS

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

ASSENTO ESTOFADO OU EM MADEIRA

MATERIAIS

MADERA MACIÇA
METAL

ACABAMENTOS DISPONÍVEIS

(CONFORME MOSTRUÁRIO)

INOX FOSCO, INOX POLIDO, FOSCO OU
LATONADO OU FERRO PINTADO
ASSENTO DISPONÍVEL
EM TODAS AS OPÇÕES DE TECIDOS E
COUROS OU NAS MADEIRAS DE JEQUITIBÁ,
TAUARI E FREIJÓ

INFORMAÇÕES PRÁTICAS

PRODUTO DESENVOLVIDO PARA
AMBIENTES INTERNOS
EVITAR EXPOSIÇÃO DIRETA AO SOL
EVITAR UMIDADE
PESO MÁXIMO INDICADO: 120 KG

OUTRAS ESPECIFICAÇÕES

GARANTIA DE 3 ANOS CONTRA
DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

MANUTENÇÃO

A LIMPEZA DEVE SER FEITA COM PANO
LEVEMENTE UMEDECIDO.
NÃO UTILIZAR CERAS SEM
ORIENTAÇÃO DA FÁBRICA.
PARA TIRAR PÓ, UTILIZE APENAS
FLANELA.

MOVIMENTAÇÃO E TRANSPORTE

EVITAR ARRASTAR O MÓVEL,
LEVANTAR COM CUIDADO.
EVITAR SOBRECARRREGAR O MÓVEL.