

Ficha de Técnica de Produto - Estofados

Mod. _____ - Revisão 1.0

GRALHA AZUL
ESTOFADOS

Código de Produto (para uso interno): 2551 - 2552 - 2553 - 2554 - 2555 - 2556

Classificação (segmento): 9401.61.00

Garantia: 90 dias

Dúvidas entrar em contato com o e-mail marketing@gralha-azul.ind.br

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

ESTOFADO MOANA

ESTRUTURA

MADEIRA DE LEI (EUCALIPTO), DEVIDAMENTE TRATADA E APARELHADA, COM REFORÇOS DE CANTONEIRAS.
CHAPAS EM OSB

BASE

PERCINTAS ELÁSTICAS NO ENCOSTO
PERCINTAS ELÁSTICAS NO ASSENTO E MOLAS ESPIRAIS
KAMI 80

PÉS

EM POLIESTIRENO

ESPUMAS (DENSIDADE)

ASSENTO	D-23
ENCOSTO	FIBRAS SILICONADAS
BRAÇOS	D-23

CARACTERÍSTICAS

TIPO DE ENCOSTO	RECLINÁVEL / REMOVÍVEL
TIPO DE ASSENTO	RETRÁTIL
DETALHES/APLICAÇÕES	RODÍZIOS
EMBALAGEM	PAPELÃO CORRUGADO, PAPELÃO PARDO E MALHA ISOMANTA



DIMENSÕES E PESOS (SEM EMBALAR)

PEÇAS	COMPRIMENTO (M)	ALTURA (M)	LARGURA (M)	LARGURA (M) ASS. ABERTO	PESO - KG SEM EMBALAGEM	M3 SEM EMBALAR
MOD 2551 - BRAÇO 8 CM						
3 LUG	1,80	1,02	1,12	1,59	72	2,06
MOD 2552 - BRAÇO 8 CM						
3 LUG	2,00	1,02	1,12	1,59	78	2,28
MOD 2553 - BRAÇO 8 CM						
3 LUG	2,20	1,02	1,12	1,59	84	2,51
MOD 2554 - BRAÇO 8 CM						
1L C BR	0,90	1,02	1,12	1,59	44	1,03
MOD 2555 - BRAÇO 8 CM						
1L C BR	1,00	1,02	1,12	1,59	47	1,14
MOD 2556 - BRAÇO 8 CM						
1L C BR	1,10	1,02	1,12	1,59	50	1,26

DIMENSÕES E PESOS (EMBALADO)

PEÇAS	COMPRIMENTO (M)	ALTURA (M)	LARGURA (M)	PESO - KG COM EMBALAGEM	M3 SEM EMBALAR
MOD 2551 - BRAÇO 8 CM					
3 LUG	1,82	0,70	1,14	74	1,45
MOD 2552 - BRAÇO 8 CM					
3 LUG	2,02	0,70	1,14	80	1,61
MOD 2553 - BRAÇO 8 CM					
3 LUG	2,22	0,70	1,14	86	1,77
MOD 2554 - BRAÇO 8 CM					
1L C BR	0,92	0,70	1,14	46	0,73
MOD 2555 - BRAÇO 8 CM					
1L C BR	1,02	0,70	1,14	49	0,81
MOD 2556 - BRAÇO 8 CM					
1L C BR	1,12	0,70	1,14	52	0,89

CVB (CARACTERÍSTICAS / VANTAGENS / BENEFÍCIOS)

CARACTERÍSTICAS	VANTAGENS / BENEFÍCIOS
MADEIRA DE EUCALIPTO PROVENIENTE DE REFORESTAMENTO	ECOLOGICAMENTE CORRETA
	PRESERVAÇÃO DO MEIO AMBIENTE
	SUPOORTA MAIOR PESO DO USUÁRIO
	RESISTENTE A INFESTAÇÃO DE CUPINS
PERCINTAS ELÁSTICAS	RESISTÊNCIA E DURABILIDADE
	FLEXIBILIDADE
	CONFORTO PARA O USUÁRIO
ESPUMAS	APROVADAS POR LABORATÓRIOS
	DURABILIDADE DO PRODUTO
	MACIEZ E RESISTÊNCIA
	CONFORTO PARA O USUÁRIO
EMBALAGEM	MAIOR RESISTÊNCIA AO PRODUTO NO TRANSPORTE E ARMAZENAMENTO
	CONSERVAÇÃO
	PERMITE A INTEGRIDADE DO PRODUTO AO CLIENTE
































