



ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA Nº 479/CBMSC

Objeto	Serra circular de mão 9.1/4
Classificação	Material de consumo
Unidade	Unidade
Elaboração:	Maj Gelian
Coordenadoria	Busca e salvamento em Estruturas Colapsadas
Versão	1ª versão
Atualização:	04/07/2022

SERRA CIRCULAR DE MÃO 9.1/4”

1. DEVERÁ POSSUIR AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS E ATENDER ÀS SEGUINTE EXIGÊNCIAS:

- 1.1. Serra Circular Manual de 9.1/4” de potência mínima de 1800 watts, rotação mínima de 4000 rpm, tensão de trabalho de 220V e cabo de força de no mínimo 2,5m de comprimento.
- 1.2. Deverá possibilitar a utilização de discos de no mínimo 9 polegadas de diâmetro e capacidade de corte de no mínimo 85mm em ângulo ZERO;
- 1.3. Deve possibilitar no mínimo cortes de madeira dura em ângulos de 0 a 45° de inclinação lateral com sistema de travamento e com graduação;
- 1.4. Deve possuir protetor do disco que possua sistema que, ao abaixar o braço de corte, se retraia automaticamente e retorne para a posição elevação do braço após o corte. Deverá possuir trava do eixo para a troca de disco e punho para segurar com duas mãos;
- 1.5. A Serra Circular Manual não deverá pesar mais que 8 (oito) quilogramas;
- 1.6. Deverá ser entregue juntamente com:
 - 1.6.1. 01 (um) disco para corte de madeira;
 - 1.6.2. 01 (um) conjunto de chaves para aperto e troca de disco;
 - 1.6.3. 01 (um) adaptador para aspiração de pó; e
 - 1.6.4. Manual de instruções em português;
- 1.7. Prazo de Garantia de no mínimo 12 (doze) meses a contar do recebimento.



Assinaturas do documento



Código para verificação: **0A3R4N1K**

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:



ROBERTO WEINGARTNER (CPF: 030.XXX.329-XX) em 04/07/2022 às 16:09:01

Emitido por: "SGP-e", emitido em 14/03/2019 - 10:16:33 e válido até 14/03/2119 - 10:16:33.

(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/Q0JNU0NfOTk5MI8wMDAxNTIyNI8xNTI1MF8yMDIyXzBBM1I0TjFL> ou o site

<https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **CBMSC 00015226/2022** e o código **0A3R4N1K** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.