



Somando conhecimento para  
multiplicar seus resultados



# Plano de curso

## Operação de Recicladora de Asfalto



### Justificativa do curso

A recicladora de asfalto é um tipo de misturador que é projetada para diferentes tipos de serviço. Um processo muito comum que está sendo utilizado por grandes empresas de engenharia, construção e pavimentação é o processo de reciclagem profunda, uma técnica de restauração de pavimentos na qual a espessura da camada asfáltica, juntamente com uma espessura pré-determinada da camada subjacente (base, sub-base, reforço e/ou subleito), é uniformemente triturada e misturada. Esse processo origina um novo material de base, mais homogêneo e com melhores características técnicas. Com o avanço da tecnologia este equipamento vem ganhando espaço no mercado e substituindo os métodos antigos mais caros, demorados e que não ofereciam boas condições para operação e manutenção da vida útil do equipamento. Estudar as especificações e características técnicas de uma recicladora de asfalto permite ao participante compreender as limitações técnicas da máquina, possibilitando obter o máximo de produtividade, operar de forma segura seguindo as recomendações do fabricante e saber quando fazer intervenções e reparos, diminuindo assim paradas inesperadas e aumentando a vida útil do equipamento.

### Objetivo

Desenvolver conhecimentos e habilidades dos participantes na operação segura de uma recicladora de asfalto, através da fundamentação técnica em conceitos operacionais, normativas de segurança, manutenção e técnicas operacionais conforme recomendações do fabricante do equipamento.



## Pré-requisitos do participante

Necessário ter Ensino Fundamental e Carteira Nacional de Habilitação. Preferencialmente classe D.

## Público alvo

Preferencialmente, operadores, técnicos e pessoal envolvido na manutenção, transporte, movimentação, armazenagem e manuseio de materiais.

## Metodologia

O conteúdo do curso será apresentado de forma expositiva através de aula teórica em sala com demonstração de componentes, além de visita ao equipamento e realização de prática operacional.

## Conteúdo programático

Seção de Segurança;

- Placas de Advertência;
- Análise de situação de risco;
- Informações gerais de segurança;
- Como subir e descer do equipamento;
- Como funcionar o equipamento com segurança;
- Como operar com segurança;
- Cinto de segurança;
- Cabine FOPS/ROPS;
- Introdução as Normas Regulamentadoras de higiene e segurança do trabalho:
  - NR 06 - Equipamentos de Proteção Individual;
  - NR 11 - Transporte, Movimentação, Armazenagem e Manuseio de Materiais;
  - NR 12 - Segurança no Trabalho em Máquinas e Equipamentos.

Seção de Manutenção:

- Informações sobre pneus;
- Especificações do sistema de arrefecimento;
- Viscosidades e capacidades de reabastecimento;
- Localização de componentes.

Seção de Operação:

- Sistema de monitoramento elétrico/eletrônico;
- Controles da máquina (alavancas e interruptores);
- Painel de instrumentos;
- Técnicas de Operação;
- Mudança de direção e velocidade;
- Estacionamento da máquina;
- Informações sobre reboque.

Estrutura:

- Diâmetro do Tambor – Sobre os Suportes;
- Largura do Tambor;
- Altura com ROPS/FOPS ou Cabina;
- Comprimento Total;
- Largura Total;
- Distância entre Eixos.

Ferramentas Padrão:

- Tambor para uso geral;
- Ferramentas Especiais.

Prática Operacional:

- Inspeção ao redor do equipamento;
- Inspeção ao nível do solo;
- Inspeção no equipamento;
- Inspeção na cabine;
- Procedimento de partida e parada;
- Antes de dar a partida no motor;
- Após a partida do motor;
- Pontos de manutenção;
- Procedimento de testes operacionais;
- Técnicas Operacionais.

### **Bibliografia básica**

Apostila específica MSO Equipamentos®.

### **Documentação necessária para inscrição**

No ato da inscrição o participante deverá ser maior de 18 anos, e apresentar uma cópia do comprovante de conclusão do ensino fundamental completo, RG, CPF, Carteira Nacional de Habilitação e comprovante de residência. É obrigatório a apresentação dos documentos originais para autenticação das cópias pelo nosso setor de atendimento.

*A MSO Equipamentos® reserva-se o direito de cancelar a turma caso não haja número mínimo de inscritos. A confirmação de inscrição está sujeita à análise de documentos e crédito, no ato da sua efetivação. O participante deverá ainda aceitar o Termo de Uso e Condições da MSO Equipamentos®.*

A MSO Equipamentos® reserva-se ao direito de implantar melhorias durante o desenvolvimento dos cursos/treinamentos, bem como alterações com o objetivo de promover um melhor aprendizado dos participantes, sem contrair nenhuma obrigação referente ao escopo do serviço vendido anteriormente. O objetivo, metodologia, público alvo, pré-requisitos dos participantes, justificativa do curso, conteúdo programático e materiais ilustrativos aqui contidos refletem corretamente os dados conhecidos na data da publicação, mas podem variar quando este serviço for oferecido para empresas/clientes no caso de treinamento in company, e estão sujeitos à alteração sem prévio aviso. As ilustrações que foram utilizadas podem incluir equipamentos opcionais e acessórios e podem não incluir todos os equipamentos-padrão.



**MSOBROP MIXER - 01/2018 - Impresso no Brasil**

**[www.msоеquipamentos.com.br](http://www.msоеquipamentos.com.br)**

Somando conhecimento para multiplicar seus resultados.

**Escritório Comercial:**

Salvador – Bahia, Av. Antônio Carlos  
Magalhães, 2573, Ed. Royal Trade,  
sala 1106.

COMUNICAÇÕES BRASIL ©



© 2017 - Todos os Direitos Reservados à MSO Equipamentos® sistema foi construído para ela, seus respectivos logotipos, assim como a identidade corporativa e de serviços aqui utilizada, são marcas comerciais da MSO Equipamentos® não podem ser usadas sem permissão.