

AS5160TO

SISTEMA DE REMOÇÃO ORBITAL VIPER. TRATAMENTO DE PISOS FÁCIL, RÁPIDO E EFICAZ!



O primeiro passo para melhorar um processo é analisar o que está sendo feito e inovar. dar um passo para trás e realmente. Os métodos tradicionais de remoção de acabamento representam uma das atividades mais demoradas e trabalhosas para sua equipe de manutenção. Reduza custos com a lavadora e removedor orbital Viper AS5160TO.



O acabamento de pisos é um trabalho grande e desafiador.



Livre-se de seus produtos químicos de decapagem, neutralizadores e equipamentos de segurança.



Deixe a tecnologia orbital da AS5160TO, fazer o trabalho.



Comece a remover o acabamento do seu piso.

PARTE DO GRUPO NILFISK



Abrindo caminhos com produtos de limpeza simples, confiáveis e poderosos.

AS5160TO

Dê um passeio pelo lado limpo

A tecnologia de lavagem orbital do piso é muito mais eficiente e fácil de usar para remover o acabamento do piso comparado com os métodos tradicionais. Com a AS5160TO é possível decapar a cera acrílica do piso usando apenas água, revolucionando todo o processo de tratamento de pisos.

Com a lavadora orbital AS5160TO, você elimina virtualmente um dos aspectos de manutenção mais demorados, perigosos e trabalhosos, ao mesmo tempo que melhora sua sustentabilidade e diminui o impacto ambiental.

- Equipes de lavagem para remoção do acabamento acrílico de 3 a 4 pessoas podem ser reduzidas a uma única pessoa;



Painel de controle amigável com todas as configurações principais



Indicador de nível da água do tanque



Plataforma de lavagem orbital eficiente para limpeza intensiva ou remoção do revestimento do piso

Remover o acabamento acrílico antigo do piso com uma lavadora de pisos orbital AS5160TO é tão fácil quanto apertar um botão. Instale uma fibra abrasiva especialmente projetada para remoção do tratamento de pisos, e ligue a máquina.

- Comece colocando a fibra abrasiva vermelha em sua lavadora orbital AS5160TO e em seguida a fibra abrasiva marrom em cima dela;

- O uso da água e produtos químicos podem ser reduzidos em até 70% quando comparado aos métodos de decapagem tradicionais;
- A frequência do descarte de água é reduzida, aumentando a produtividade;
- Elimina o uso de removedores de cera sendo necessário apenas o uso de água. Com o processo orbital, a cera é removida com micro lixamento e imediatamente recolhida pelo sistema de aspiração da máquina, sem agressão do piso. Este procedimento reduz os riscos de acidente de trabalho, contribuindo também para a redução dos impactos ambientais diminuindo o descarte de resíduos

- Remova o acabamento antigo fazendo várias passagens sobre o piso;
- Quando a poeira for completamente removida e seu piso estiver seco, você estará pronto para aplicar o novo acabamento;
- Você pode remover o acabamento com água para manter a poeira baixa ou fazer uma remoção de acabamento a seco (que é mais agressivo na remoção do acabamento).

Especificações técnicas

Equipamento	AS5160TO
Bateria gel (V)	2x12v
Autonomia (h/min)	4h
Faixa de limpeza (mm)	510 x 360
Faixa de limpeza com rodo (mm)	790
Produtividade teórica e prática (m ² /h)	2.100 / 1.000
Reservatórios de água (L)	61 / 61
Pressão da escova (kg)	40-50
Ruído (dB(A))	69+/- 3
Peso (kg)	120
Dimensão (C x L x A) (mm)	137 x 60 x 122
Referência	

Acessórios Padrão

Equipamento	AS5160TO
Escova	-
Lâminas do rodo frontal	VF90119
Lâminas de rodo traseiras NR	VF90120
Bateria 12V	-
Carregador 24V	VS13261

Mais acessórios opcionais estão disponíveis, consulte mais informações em www.viperbrasil.com.br

Revendedor:

PARTE DO GRUPO NILFISK



Nilfisk Equipamentos de Limpeza Ltda.

Rua Professor Affonso José Fioravante, 110
City Jaraguá São Paulo SP 02998-010
Tel. 11 - 3959-0300 - e-mail: atendimento@nilfisk.com.br



Abrindo caminhos com produtos de limpeza simples, confiáveis e poderosos.