



Monstro da varrição, grande e robusta com extrema agilidade.



A **SW 8000**, representa um grande passo em varredeiras homem a bordo da classe industrial. Com seus extraordinários 2 metros de faixa de varrição, a SW 8000, pode varrer e limpar grandes áreas, como estacionamentos, armazéns, chão de fábricas e áreas em construção. Disponível nas motorizações GLP e Diesel com opção de cabine.

O melhor custo benefício do mercado!

Instruções Importantes

- Verifique o nível do tanque de combustível diesel e o cilindro GLP. Se precisar, abasteça ou / troque o cilindro de GLP;
- Verifique se as cerdas da escova principal se desgastaram e verifique também se a escova principal gira livremente e livre de cordas ou detritos.
- Abra o capô do motor e verifique se as frestas do motor e do radiador de óleo hidráulico estão limpas do pó;
- Verifique o nível do líquido que refrigera o motor;
- Caso seja baixa, verifique a quantidade de líquido nos tanques de expansão e, se necessário, encha o radiador;
- Verifique o nível de óleo do motor com a barra de óleo no lado interno do motor;
- Certifique-se de que o filtro de ar do motor e o pré-filtro estão livres de poeira;
- Inspeccione as condições do filtro da tremonha. As placas devem estar limpas e intactas;
- Se necessário, soprar o filtro com o ar;
- Verifique se a saia lateral está na altura adequada antes de começar a varrer, e faça o mesmo para a saia traseira.



Para transportar

- Nos veículos de transporte, fixar o equipamento para evitar que se desloque causando danos ao equipamento, ao veículo, a terceiros e ao próprio condutor;
- Pessoas e equipamentos não podem ser transportadas no mesmo compartimento;
- Certifique-se de levar os complementos e acessórios necessários;
- Tirar as escovas para evitar danos às mesmas;
- O Transporte deve ser realizado respeitando-se o limite de peso e dimensões do veículo, fixando os equipamentos.

No local trabalho

- Retire do local tudo que possa atrapalhar o serviço;
- Isole o local a ser limpo e não permita o acesso de outras pessoas;
- Instale o equipamento em um local nivelado;
- Durante as paradas para descanso, troca de acessórios ou manutenção, delisque o equipamento;
- Esvazie o depósito de detritos e limpe a máquina antes de guardar.

Especificações técnicas

Item	SW8000 (GLP / DIESEL)	CONCORRENTE
Acionamento	GLP / DIESEL	-
Altura com proteção superior (cm)	2.010	2095
Altura máxima de despejo (mm)	1.520	1525
Cabinada	Sim	Sim
Capacidade de peso para despejo (kg)	454	490
Capacidade do depósito de água (l)	53	-
Comp x Larg x Altura (mm)	2.410 x 1.630 x 1.500	2.360 x 1.590 x 1.475
Filtro principal (m ²)	9	7,5
Inclinação (%)	20	18
Largura do trabalho (mm)	1.300	1.145
Largura do trabalho com 1 escova lateral, lado direito (mm)	1.650	1.590
Largura do trabalho com 2 escovas laterais (mm)	2.040	2.030
Marca do motor	Kubota	Mitsubishi / Kubota
Peso Bruto Gvw (kg)	2.007	-
Peso em funcionamento (kg)	1.427	-
Peso Líquido (kg)	1.395	1.595
Pneus Dianteiros Ø (cm)	53	-
Pneus Traseiros Ø (cm)	46	-
Pressão sonora GLP (dB(A))	80	80
Pressão sonora Diesel (dB(A))	82,8	-
Produtividade teórica e prática com 2 escovas laterais (m ² /h)	29.000 / 20.300	15.900 / 6.700
Tipo de motor	WG 1605	-
Velocidade (km/h)	15 / 21	13/21
Volume do depósito de resíduos (l)	400	395