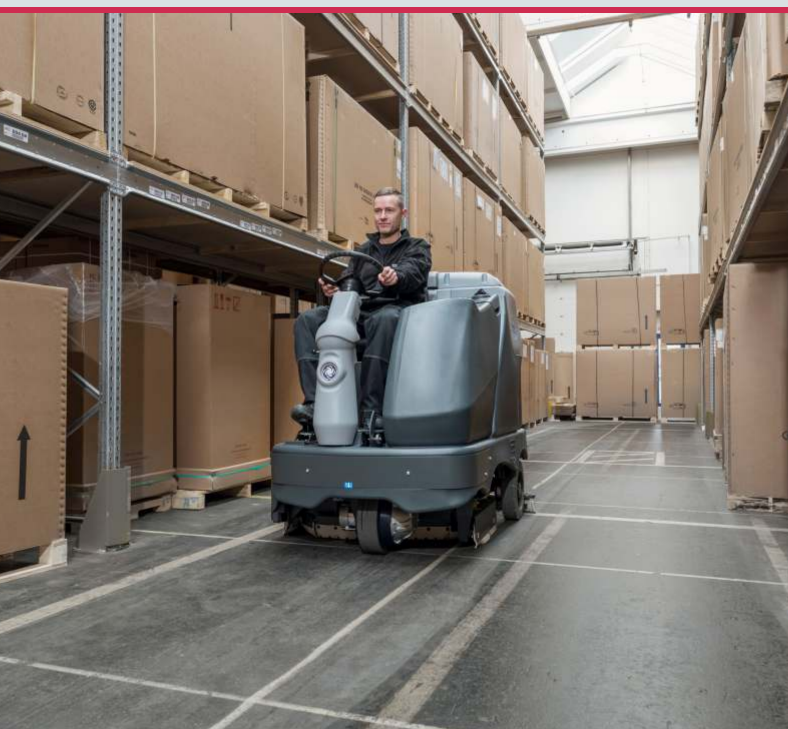


O melhor custo benefício do mercado!



# Alta produtividade e robustez para grandes desafios.



A **lavadora SC 6500**, é a maior máquina da sua classe, dispõe de um grupo de escovas planas (versão D) ou cilíndricas (versão C) intercambiáveis de até 1.300 mm. Com o modelo cilíndrico, as escovas laterais, eliminam o varrimento manual. A **lavadora SC 6500**, é indicada para a limpeza de locais, onde as lavadoras de grande porte a combustão não podem trabalhar.





#### O melhor custo benefício do mercado!

### Acionamento do equipamento

- · Verifique o indicador de carga da bateria;
- A tampa da vedação dos tanques devem ser instaladas corretamente;
- Coloque água limpa no tanque de solução;
- Instale o rodo;
- Inspecione as lâminas do rodo e veja se o mesmo esta ajustado na altura ideal;
- · Ajuste a altura das saias laterais;

## **Desligamento do equipamento**

- Deslique a máquina;
- Esvazie o tanque com a água suja em um local apropriado;
- · Retire e lave rodos e escovas;
- Passe um pano úmido na máquina para mante-la limpa;
- Estacione a máquina no local certo

#### 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 e rodos para evitar danos aos mesmos;



 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 n\u00e3o permita o acesso de outras pessoas;
- Instale o equipamento em um local nivelado;
- Durante as paradas para descanso, troca de acessórios ou manutenção, delisgue o equipamento;
- Esvazie o tanque com água suja e limpe a máquina antes de guardar.
- ATENÇÃO: O rodo de sucção deve estar levantado para deslocar a máquina para o local de trabalho
- Utilizar somente produtos de limpeza recomendados (Sabão Neutro NÃO espumante).



Especificações técnicas

Item	6500 1300 D	SC 6500 1300 C
Faixa de limpeza com escovas (mm)	1.300	1.300
Quantidade e tipo de escovas	3 Discos	2 Cilíndricas
Faixa de aspiração com o rodo (mm)	1.450	1.450
Produtividade teórica e prática (m²/h)	11.700 / 8.190	11.700 / 8.190
Tanque de solução e de recolhimento (L)	265 / 265	265 / 265
Pressão da escova com 3 níveis de ajustes (kg)	43 / 90 / 145	38 / 54 / 90
Pressão sonora (dB(A))	70	70
Acionamento à bateria (V)	36	36
Taxa mínima escalada / rampas (%)	16%	16%
Velocidade máxima em operação (Km/h)	9	9
Velocidade da escova (RPM)	630	630
Largura mínima do corredor de giro (cm)	214	214
Potência do motor de tração (W)	1.400	1.400
Potência do motor da escova (W)	2 x 1.120	2 x 1.120
Potência do motor a vácuo (W)	560w - 3 estágios	560w - 3 estágios
Fluxo de água (L/m)	3.1 - 9.4	3.1 - 9.4
Peso (kg)	1.312	1.353
Peso máximo (kg)	1.506	1.547
C x L x A (mm)	1870 x 1330 x 1480	1870 x 1410 x 1480

Nilfisk Equipamentos de Limpeza Ltda. São Paulo - SP - Brasil Phone: +55(11) 3959-0300 www.nilfisk.com.br

