



A Nilfisk® SC6000, é uma lavadora da próxima geração com o tamanho, velocidade e tecnologia para limpar grandes áreas internas, com um custo total de propriedade extremamente baixo.

O melhor custo benefício do mercado!

Faça suas escolhas para maior produtividade e menor custo.

Economizando água e detergente, esta máquina amigável é projetada para oferecer horas de desempenho superior de limpeza e secagem em alta velocidade. Robusta e confiável, a SC6000 é alimentada por bateria é construída para durar, com necessidades limitadas de serviços e manutenções, tornando-a a escolha certa quando você desejar uma limpeza eficiente com um mínimo de tempo de inatividade.

A SC6000, é a solução ideal para muitas empresas, indústrias e empresas de limpeza que lidam com grandes áreas internas, como locais de produção, armazéns, supermercados, aeroportos, garagens e outros centros logísticos. Ela vem com a função inteligente SmartFlow™, que ajusta automaticamente

o fluxo da solução de acordo com a velocidade de deslocamento e, se você quiser economizar mais água, detergente e energia, você pode escolher o sistema opcional Ecoflex™.

- Versão Disponível: deck de discos duplos de 86 cm ou 105 cm ou deck de dois cilindros cilíndricos de 91 cm;
- Limpeza consistente: Projetada para diferentes tipos de superfícies, do liso ao mais áspero;
- Melhor desempenho de secagem da classe graças à turbina dupla opcional;
- Não são necessárias ferramentas para substituir, alterar ou inspecionar os principais componentes da máquina: Ex. Escovas, rodo e lâminas;
- Sistema de escovas de clique, para instalação simples de escovas ou suportes de eletrodos com um único toque.



Alavanca SmartFlow™ integrada ao volante: Reduz o fluxo de água, evitando respingos nas curvas, reduzindo o consumo de água com secagem perfeito.

Rodo projetado para ser facilmente removido de seu suporte, já que não é necessária conexão / desconexão da mangueira.

A função de limitador de velocidade reduz a fadiga do operador durante a limpeza, especialmente ao navegar em torno de obstáculos.



Especificações técnicas

Item	SC6000 1050D
Acionamento à bateria de chumbo ácido (V)	36
Autonomia (h/min.)	04:30
Faixa de limpeza (mm)	1016
Faixa de limpeza com o rodo (mm)	1230
Produtividade teórica e prática (m²/h)	9450/6620
Tanque de solução e de recolhimento (L)	190/190
Pressão da escova (kg)	até 135
Pressão sonora (dB(A))	69
Peso (kg)	816
Peso máximo (kg)	1070
C x L x A (mm)	1780 x 1170 x 1580
Compartimento da bateria (C x L x A em mm)	438 x 559 x 610
Velocidade da escova (RPM)	250
Velocidade máxima em operação (Km/h)	9Fwd/4,2rev
Potência nominal (W)	2700
Potência do motor da escova (W)	2x750
Potência do motor a vácuo (W)	600
Vácuo (kPa)	15,7
Fluxo de Ar (L/seg.)	29,7
Fluxo de água (L/m)	3.1-3.7 - 5.6-9.4

Item	SC6000 1050D
Quantidade e tipo de escova ou disco	2 discos
Diâmetro da escova ou disco (mm)	508
Min. Largura do corredor de giro (cm)	202
Classe de proteção IP	IPX3
Nível de vibração (m/s²)	<2.5
Nível de vibração no corpo do operador (m/s²)	<0,35
Taxa mínima de escalada (%)	18,5
Ampere (ah)	320(Ah/5)
Amplitude do bocal (mm)	1520
Tipo de plugue	•
Versão da bateria	•
Indicador de nível da bateria	•
Corpo do equipamento em	Polietileno rotomoldado
Sistema Ecoflex	Não
Mangueira de drenagem c/ controle de fluxo	Sim
Cesto de detritos	Sim
Carregador On-Board	Sim
Bateria	Sim