

CS7010

# Varredeira e lavadora combinada com motor híbrido e bateria





Sistema DustGuard™, que reduz a poeira no ar gerada pela escova lateral, varrendo até 85%;



Painel de controle One Touch™, fácil de usar;



Sistema inteligente de segurança de proteção ao deck em caso de batida

# A tecnologia verde de limpeza industrial chegou

O Nilfisk CS7010, é a uma máquina combinada que varre e lava em uma só passada. Ela é primeira máquina combinada **HYBRID**, ou seja, sustentável, mais verde, mais limpa e com o menor custo de propriedade de todas as máquinas de combinação do mercado.

O **CS7010**, substitui o sistema hidráulico pela tecnologia **HYBRID** inteligente de baixa manutenção. O resultado é eficiência de limpeza melhorada com menores custos operacionais.

O sistema **HYBRIDO** exclusivo proporciona até 30% menos consumo de combustível;

- 5,4 horas de autonomia com a variante da bateria;
- Inovadora, patente pendente retrátil deck offset e rodo break-away;
- Fácil e simples de operar, com um toque;
- Controles e acesso sem ferramentas
- Ecologicamente sustentável com tecnologia híbrida e **Ecoflex™**;
- Excelente produtividade com custos operacionais minimizados;
- Novas e exclusivas opções disponíveis, incluindo água aquecida e máquina de lavar de alta pressão, **Ecoflex™** e **Dustguard™**.



Kit químico duplo Ecoflex™ (opcional); Fácil de instalar e imediatamente acessível



Filtro sintético de nanofibra com classificação MERV 13, combinado com um agitador de frequência variável

O sistema Ecoflex, permite que o operador combine o desempenho da máquina de limpeza do piso ao tipo de piso e ao nível exigido de limpeza.

Ao encontrar áreas mais sujas do piso, o operador pode ativar o botão "burst of power" para desempenho de limpeza extra, e pode retornar facilmente aos ajustes originais para o uso mínimo de água, detergente e energia. O verde encontra-se ao limpo.



# Confiabilidade também é nosso mantra quando se trata de serviço

Uma CS7010, da Nilfisk, funciona de forma ideal quando realizada suas revisões periódicas de manutenção.



Grande compartimento do operador; com linhas de visão ClearView™ que aumenta conforto, segurança e eficácia;

A energia da bateria de back-up da unidade híbrida, que adiciona a conveniência ao usuário para conduzir a estação de reabastecimento;

Quadro de calibre pesado aço industrial monobloco (opcional);

Disponível com a tecnologia patenteada DustGuard™ de supressão de pó no ar (opcional);

O sistema Ecoflexw™ e tanque duplo opcional proporciona a solução de limpeza mais flexível para aplicações industriais;

Tanque de solução e recuperação de alta capacidade de 284 litros à prova de corrosão;

Rodo flexível de 1.245 mm com compensação retrátil de 100 mm para melhor eficácia na esfregação das bordas e proteção contra danos por impacto;

Escovas e rodo podem ser substituídas sem ferramentas

As escovas duplas do lado padrão varrem o trajeto do rodo inteiro para minimizar a sujeira dos detritos

## Especificações técnicas

Descrição	Unidade	CS7000 GLP HYBRID
Tipo de motor	V	D1305, 3 cilindros, 29 Hp (21,7 kW)
Taxa de produtividade teórico / real	m <sup>2</sup>	11.080/7756
Largura de varredura	mm	1.540
Largura de lavagem	mm	1.245
Min. Virar em torno da largura do corredor	cm	259 / 264
Máx. Velocidade de trabalho	km/h	5,6
Máx. Velocidade de transporte	km/h	8,9
Tanque de Solução / recuperação	litro	284 / 284
Hopper volume	litro	198
Altura máxima de descarga	cm	152
Taxa de subida máxima	%	17,6
Nível de pressão sonora	dB (A)	81
Área do filtro principal	m <sup>2</sup>	10,7
Pressão da escova	kg	90-127-181
Comprimento x largura x altura	cm	262x122x150
Peso (Vazio)	kg	1.503
Peso em funcionamento	kg	2.058

As especificações e detalhes estão sujeitos a alterações sem aviso prévio.