

S960



Varredora a bateria de condutor sentado

Uma varredora altamente produtiva e fácil de utilizar com funcionalidades que proporcionam uma experiência de limpeza fiável e conveniente.

Esta varredora compacta alimentada a bateria oferece um valor de limpeza numa variedade de aplicações interiores e exteriores.



Desempenho produtivo

Aumente o alcance de limpeza com uma ampla faixa de varrimento com duas escovas laterais de 1380 mm e produtividade de até 9000 m² por hora.



Reduza os Custos de Limpeza

O filtro do recipiente revestido com PTFE ajuda a prolongar a vida útil dos componentes e a reduzir o custo de propriedade do ciclo de vida.



Operação simples

Ajude a agilizar a formação do operador e simplifique as operações com controlos de máquina intuitivos e simples.

Dentro da S960

1. A posição elevada do assento virado para a frente oferece excelente visibilidade e conforto do operador a toda a volta da máquina.

2. A estrutura em aço, as proteções anticolisão e as escovas laterais flutuantes suportam operações duradouras da máquina.

3. Lide com terrenos variados com uma subida de rampa de 14°/25% e um sistema de travão duplo que melhora o controlo da máquina.

4. Varra durante mais tempo com um contentor de descarga baixa de 135 L de alta capacidade e até 4 horas de tempo de varrimento com uma única carga.

5. Ajude a controlar o pó transportado pelo ar com um sistema de filtragem eficiente do recipiente e um sistema de controlo de pó da escova lateral húmida de 45 L.

6. Escova principal resistente com arame de escova misto que proporciona uma longa vida útil de varrimento e limpeza eficaz multissuperfícies.



Especificações da S960

CARACTERÍSTICA

| | |
|---|-----------------------|
| Faixa de varrimento | 700 mm |
| Faixa de varrimento (com escovas laterais) | 1380 mm |
| Produtividade (por hora) máx. teórica | 9000 m ² |
| Raio de viragem mínimo | 1150 mm |
| Capacidade do contentor de resíduos | 135 L |
| Altura do contentor de resíduos | Descarga baixa |
| Tipo de filtro | Recipiente |
| Capacidade do tanque de água de supressão de pó | 45 L |
| Velocidade máxima | 6,0 km/h |
| Tempo de funcionamento da bateria (até horas)* | 4 horas |
| Tensão da bateria | 48 volts |
| Interruptor de segurança do banco | Sim |
| Luz estroboscópica âmbar | Padrão |
| Peso (sem baterias) | 339,5 kg |
| Comprimento x Largura x Altura | 1820 x 1380 x 1350 mm |

ESPECIFICAÇÕES

| | |
|---|-----------------------|
| Faixa de varrimento | 700 mm |
| Faixa de varrimento (com escovas laterais) | 1380 mm |
| Produtividade (por hora) máx. teórica | 9000 m ² |
| Raio de viragem mínimo | 1150 mm |
| Capacidade do contentor de resíduos | 135 L |
| Altura do contentor de resíduos | Descarga baixa |
| Tipo de filtro | Recipiente |
| Capacidade do tanque de água de supressão de pó | 45 L |
| Velocidade máxima | 6,0 km/h |
| Tempo de funcionamento da bateria (até horas)* | 4 horas |
| Tensão da bateria | 48 volts |
| Interruptor de segurança do banco | Sim |
| Luz estroboscópica âmbar | Padrão |
| Peso (sem baterias) | 339,5 kg |
| Comprimento x Largura x Altura | 1820 x 1380 x 1350 mm |

As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio e variam ao longo da operação da máquina; são apresentadas as médias.

* Os tempos de execução baseiam-se em Tempos de Execução Contínuo de Esfregamento.

Para obter uma demonstração ou informações adicionais,
contacte-nos através do **800 20 60 68 / +351 21 9235251** ou do e-mail **info@tenant.pt**