



Diversey™

## TASKI® swingo® 4000

### Grande autolavadora de condutor sentado

#### Características principais

- Produtividade incomparável
- Poderosa limpeza e resultados de secagem
- Fiabilidade total
- Inteligência

#### Produtividade incomparável

O sistema patenteado CSD garante sempre a quantidade certa de solução de limpeza no pavimento e leva a uma significativa poupança de água. Este, em combinação com o grande tanque de 200 litros e uma grande velocidade de limpeza de 7.5 km/h, aumenta radicalmente a produtividade reduzindo perdas de tempo significativas para enchimento do tanque. O volante único torna a máquina muito ágil e fácil de manobrar em áreas congestionadas.

#### Poderosa limpeza e resultados de secagem

O novo rodo patenteado em forma de W acompanha o perfil do pavimento e permite uma recolha perfeita da água, mesmo nas curvas e em pavimentos desnivelados ou estruturados. As lamelas especiais do rodo e a linha de sucção direta permitem a recolha de pequenos resíduos sem entupimentos. Isto traduz-se em resultados de secagem excecionais, e em consequência, numa melhoria de elevada consistência no aspeto do pavimento.

#### Fiabilidade total

Criada para durar e para difíceis tarefas de limpeza, a TASKI swingo 4000 foi construída com materiais de alta tecnologia e componentes de longa duração que aumentam a vida da máquina e reduzem os custos de reparação. Todos os componentes que necessitam de manutenção frequente têm código de cor amarela e podem ser facilmente removidos sem ferramentas. Estas características permitem um funcionamento sem problemas com um treino mínimo dos operadores e realçam a duração da máquina.

#### Inteligência

Acesso baixo, banco ajustável com encosto elevado e novo pedal do acelerador permitem um funcionamento seguro e ergonómico. Uma boa visão durante a limpeza e uma excelente deflexão do rodo permitem ao operador limpar ao longo das paredes e em redor de obstáculos. O modo especial ECO reduz o ruído e permite a limpeza durante o dia mesmo em áreas sensíveis ao ruído.



TASKI®



Diversey™

# TASKI® swingo® 4000

Dados técnicos			
Performance teórica	6375 m <sup>2</sup> /h	Círculo de viragem	200 cm
Largura de trabalho	85 cm	Inclinação com tanque cheio	15%
Comprimento do rodo	110 cm	Sistema de escovas	2 x 43 cm
Tanque solução – Flextank (nominal)	200 L	Pressão da escova	56-112 kg
Tanque recuperação – Flextank (nominal)	210 L	Velocidade limpeza/deslocação	7.5 km/h/8.0 km/h
Voltagem	24 V	Nível de ruído	67 dB(A)
Capacidade das baterias	240-360 Ah/C5	Classe proteção	III
Autonomia das baterias (nominal)	4.5-6.5 h	Classe proteção anti-salpicos de água	IPX3
Peso pronta a usar c/baterias 240 Ah e operador com 75 kg	760 kg	Homologações	CE/CB Test certificate
Dimensões (C x L x A) (altura acima do banco do condutor)	178 x 89 x 140cm		

Modelo	Código
TASKI swingo 4000 com IntelliDose	7518611

Acessórios recomendados	Necessidades	Código
Prato porta discos 43 cm	2	7517858
Escova de lavagem standard 43 cm	2	7517859
Carregador de baterias 24 V 270 AH-5H	1	29991496
Baterias 24 V / 360 AH com sistema de enchimento	1	7518216

Acessórios opcionais	Necessidades	Código
Escova de lavagem para cimento 43 cm	2	7517860
Escova de lavagem abrasiva 43 cm	2	7517861
Conjunto Pirlampo	1	4128992
Conjunto Farolim frontal	1	4128994
Conjunto Bomba drenagem	1	4129878
Conjunto proteção chassi com rodas proteção	1	4129882
Tejadilho proteção FOPS*	1	4129883

## Descrição das Características

**BMS – Battery Management System (Sistema de Gestão das Baterias):** O carregador de baterias integrado opcional evita a descarga profunda da bateria e monitoriza o processo de carga. Está disponível só para baterias de gel até 330 Ah.

**IntelliFlow – Cleaning Solution Dosing (Sistema de Controlo de Solução de Limpeza):** Com o sistema patenteado IntelliFlow a dose exata da solução de limpeza é deixada no pavimento dependendo da velocidade da máquina. Trabalhando mais lentamente (ex. cantos) menos solução é doseada. Como resultado não há poças nos cantos, poupa-se 30% a 50% na solução de limpeza, obtendo-se um significativo aumento da produtividade da máquina.

**Modo ECO:** ECO refere a poupança de energia reduzindo a capacidade de sucção e simultaneamente o ruído do motor, o que permite a limpeza durante o dia em ambientes sensíveis ao ruído, como hospitais.

**IntelliDose (Sistema de Controlo de Diluição):** IntelliDose é um sistema de diluição do produto químico que ajuda a atingir com consistência resultados de limpeza elevados, controlando os custos, simplificando o funcionamento da máquina e evitando sobredosagens.

**Programa START/STOP:** com este botão todos os ajustamentos da máquina, tais como o nível de fluxo da solução, pressão da escova, modo ECO, etc, ficam guardados quando termina a operação de limpeza e são ativados quando se inicia a operação seguinte. Esta característica garante um início imediato para as operações de limpeza semelhantes.