



Media 65/75 BT - 60 BS

De confiança, produtiva e prática

Lavadora aspiradora com 66, 76 e 61 cm de largura de trabalho


COMVAC[®]
professional people

Media 65/75 BT - 60 BS: prática também em operações de manutenção

As lavadoras aspiradoras Media 65/75 BT - 60 BS foram pensadas e desenhadas para tornar as operações de manutenção diárias tão rápidas quanto possível, por esta razão são:

- Fáceis de encher;
- Fáceis de esvaziar;
- Fáceis de limpar e higienizar.

Resumindo, terá sempre a máxima vantagem!

Mais ainda, os seus materiais técnicos e design fazem da Media uma máquina extremamente fiável e eficiente.



Um rápido enchimento do tanque de água é assegurado através de uma entrada larga.



O design especial do tanque de recuperação, e o largo diâmetro do tubo de drenagem permitem o esvaziamento completo sem deixar para trás nenhum tipo de resíduos e tudo num **CURTO ESPAÇO DE TEMPO!**



O filtro do motor de sucção é facilmente removido para acelerar operações de limpeza da máquina.

Uma grande atenção a todos os pormenores



Máxima segurança, com a nova e interessante solução de travão aplicada à Media



Um pequeno tubo muito prático, foi colocado na traseira da máquina para que possa visualizar durante toda a operação de limpeza os níveis de água limpa do tanque



Media 65/75 BT - 60 BS.

Adequada para limpeza de manutenção e limpeza profunda de áreas de pavimento médias a grandes (até 3.500 m²) em zonas onde seja exigido um nível elevado de discrição durante operações de limpeza

As novas lavadoras aspiradoras Media 65/75 BT - 60 BS estão disponíveis em 2 versões: lavadoras aspiradoras com escovas de disco com uma largura de trabalho de 66 e 76 cm e na versão com varrimento com uma largura de trabalho de 61 cm.

PLUS Destacam-se dentro do segmento pelas seguintes características:

- Potência;
- Capacidade de depósito;
- Baixo nível de ruído (assegurando conforto de trabalho);
- Fiabilidade;
- Fácil utilização (mesmo por operadores não qualificados);
- Design inovador;
- Custos de operação reduzidos;
- Performance.



Media 65/75 BT - 60 BS

Tecnologia inovadora para soluções de limpeza

As novas lavadoras aspiradoras **Media 65/75 BT - 60 BS** utilizam soluções técnicas muito importantes que contribuem para a melhoria do nível de performance, tornando as operações de limpeza economicamente mais vantajosas.

A pedido, a **Media 65/75 BT - 60 BS** pode ser fornecida com o novo sistema **CDS (Comac Dosing System)**, para controlo separado das quantidades de água e detergente. Vem também com carregador de bordo incorporado, o que lhe permite carregar as

baterias facilmente ligando o cabo de alimentação a uma tomada de corrente normal. A **Media 65/75 BT** está também disponível em versão automática com base e rodo de aspiração controlados de forma mecânica, reduzindo assim o esforço do operador durante operações de limpeza.

A **Media 65/75 BT - 60 BS** é fornecida de série com uma cabeça de motor silenciosa que baixa drasticamente os níveis de ruído.



Gestão de água e detergente em separado



As escovas podem ser rapidamente lavadas, graças ao sistema de acoplamento de água, extremamente rápido e prático. A caixa de recolha vem equipada com sistema de sucção

Com o novo sistema de dosagem de água e detergente (CDS - Comac Dosing System), pode reduzir até 50% no consumo de água e detergente (solução).

- O uso do sistema de ajuste manual utilizado nas máquinas lavadoras aspiradoras tradicionais, não permite um fluxo exacto e constante, nem garante um trabalho consistente no pavimento à medida que o tanque gradualmente se esvazia. O resultado: um consumo extra de 30 a 50% de água e detergente, não se poupa e gasta-se mais do que realmente é necessário. **CDS é o novo sistema de dosagem de água e detergente da COMAC para limpeza de pavimentos com máquinas lavadoras aspiradoras que permite o ajuste em separado do fluxo de água e detergente devido à existência de 2 selectores individuais.** Desta forma, a percentagem do fluxo de solução pode ser aumentada ou diminuída instantaneamente, dependendo do tipo de sujidade a remover durante a operação, e assim, evita-se o gasto excessivo de solução associado aos sistemas tradicionais de lavadoras aspiradoras existentes no mercado.
- O uso do sistema CDS assegura um aumento de produtividade e consegue um controlo constante sobre custos de operações.
- Com o sistema CDS, o tipo de detergente pode ser trocado facilmente e a qualquer altura durante a operação, necessita simplesmente de substituir a embalagem de detergente que está a utilizar por outra (5L). Isto significa segurança total para o operador, que nunca entra em contacto com a substância química.
- Com o sistema CDS, o fluxo de solução libertado nas escovas é constante. Os resultados de limpeza nas áreas de pavimento trabalhadas serão sempre uniformes.

O sistema CDS está disponível para fornecimento a pedido

Poder de sucção excelente com níveis de ruído muito baixos (59.2 dB (A))*

A nova cabeça de motor de aspiração, onde se encontra o motor de sucção, protege este último de infiltração de água e acima de tudo faz com que se torne à prova de som, assegurando **níveis de ruído extremamente reduzidos sem perda de poder de sucção.**

Esta é a razão pela qual a lavadora aspiradora Media pode ser usada em ambientes como enfermarias, berçários, hospitais e casas de repouso ou, pontos de venda como supermercados durante horário de funcionamento, locais extremamente sensíveis aos ruídos durante operações de limpeza.



Tampa do motor de sucção

Media 65/75 BT - 60 BS a máquina lavadora aspiradora que pode ser usada por qualquer pessoa!

O elegante painel de instrumentos com o novo display digital, permite uma utilização fácil e intuitiva. Todos os botões de controlo estão ao alcance. Do ajuste de velocidade, até ao ajuste do sistema de controlo de dosagem de água e detergente. Na versão automática, o controlo do movimento da base e escova é feito de forma mecânica (sistema automático disponível a pedido na Media 65/75 BT). A tracção é accionada e regulada através de 2 pequenos manípulos junto às pegadas da máquina para que, a velocidade possa ser controlada constantemente. O design ergonómico e os controlos da máquina, asseguram uma condução fácil e intuitiva, mesmo por operadores não especializados.



Manípulo para controlo da velocidade de tracção



Versão automática



Versão tradicional

A pedido, a lavadora aspiradora Media 65/75 BT pode ser fornecida na versão automática com base e rodo de aspiração controlados de forma mecânica, reduzindo assim o esforço do operador durante operações de limpeza. Nesta versão o rodo de aspiração levanta automaticamente durante movimentos de marcha atrás.

Na versão tradicional, a base é guiada através de um pedal e o rodo de aspiração através de um nivelador.

Carregador de bateria incorporado de 24V/25A adequado para baterias de gel e baterias tradicionais

A pedido, as lavadoras aspiradoras Media podem ser fornecidas com um prático carregador interno de baterias.

Para carregar a máquina, apenas necessita de ligar o cabo fornecido a uma tomada de electricidade convencional.



* De acordo com a norma ISO3744 a 1,5m



DESCRIÇÃO TÉCNICA		Media 65BT	Media 75BT	Media 60BS
Bocal de aspiração (largura)	mm	948	1065	948
Escovas Ø (nº)	mm	345 (2)	430 (2)	-
Escovas cilíndricas Ø (nº)	mm	-	-	110x500 (2)
Escovas	rpm	190	190	360
Motor escovas - potência	V/W	24/560	24/560	24/560
Motor de sucção - potência	V/W	36/550	36/550	36/550
Motor de tracção - potência	V/W	24/250	24/250	24/250
Vácuo de sucção	mbar	188	188	188
Velocidade de avanço	km/h	0÷5	0÷5	0÷5
Inclinação max. superável (dep. cheio)	%	10	10	10
Baterias	V/Ah C5	6/200	6/200	6/200
Peso de Baterias	kg	176	176	176
Capacidade da caixa de recolha (versão BS)	l	-	-	7
Capacidade do tanque de solução (versão com CDS)	l	5	5	5

	Largura de trabalho mm	Pressão de escovas	Alimentação V/tracção	Tanque de solução capacidade L	Tanque de recuperação capacidade L	Capacidade de trabalho máxima m2/h	Dimensões da Máquina mm PxAxL	Peso da Máquina Kg (sem baterias)
Media 65BT	660	30-50	24/aut.	85	95	3300	1450 1065 695	145
Media 75BT	760	30-50	24/aut.	85	95	3800	1495 1065 800	150
Media 60BS	610	30-50	24/aut.	85	95	3050	1485 1065 715	140

Máquinas fabricadas de acordo com as directivas 2006/42/CE, 2006/95/CE, 2004/108/CE e de acordo com os standards IEC 60335-1 e IEC 60335-2-72.



As partes de aço são sujeitas a tratamento o que garante uma vida prolongada e longa por tornarem estas partes à prova de oxidação.

PALAVRAS CHAVE:



Máquinas para uso comercial



B - Máquinas alimentadas a baterias com valor de voltagem



PROALLIANCE INTERNATIONAL
Produtos de Limpeza, Equipamentos e Soluções Profissionais, Lda.

Sede: Rua Rosa do Ulmeiro, n.º 20 - Armazém E
Zona Industrial de Armés, 2715-771 Terrugem

tel. +351 219 676 730
Fax: +351 219 671
www.proalliance.pt