

LAVADORAS-EXTRATORAS HARDMOUNT

ESPECIFICAÇÕES	UW85	UW105	UW130	UW160	UW200	
Opções de Controle	UniLinc™ Touch	UniLinc™ Touch	UniLinc™ Touch	UniLinc™ Touch	UniLinc™ Touch	
Capacidade (lb)	85 (38.5)	105 (47.6)	130 (60)	160 (72.6)	200 (90.7)	
Diâmetro do Cilindro (pol)	36 (914)	36 (914)	42 (1067)	42 (1067)	42 (1067)	
Profundidade do Cilindro (pol)	22 (559)	27 (686)	24½ (622)	30 (762)	37½ (953)	
Volume do Cilindro - litros (pés cúbicos)	13 (368)	15.9 (450)	19.6 (555)	24.1 (682)	30.1 (852)	
Largura (pol)	40.1 (1019)	40.1 (1019)	46.1 (1171)	46.1 (1171)	46.1 (1171)	
Altura (pol)	51.2 (1300)	56.2 (1427)	54.5 (1384)	60 (1524)	67.5 (1715)	
Height - in (pol)	69.1 (1755)	69.1 (1755)	76.1 (1932)	76.1 (1932)	76.1 (1932)	
Tamanho da Abertura da Porta (pol)	21 (533)	21 (533)	24¾ (630)	24¾ (630)	24¾ (630)	
Altura da Porta até o Chão (mm)	28.8 (732)	28.8 (732)	30.5 (775)	30.5 (775)	30.5 (775)	
Potência do Motor (HP)	7.5 (5.6)	7.5 (5.6)	10 (7.5)	10 (7.5)	10 (7.5)	
Total de Nº de Velocidades	V Sp 9	V Sp 9	V Sp 9	V Sp 9	M Sp 9	
Velocidade do Cilindro RPM (Força-G)	Suave	28 (.40)	28 (.40)	26 (.40)	26 (.40)	26 (.40)
	Lavagem	39 (.78)	39 (.78)	36 (.77)	36 (.77)	36 (.77)
	Distribuição	70 (2.5)	70 (2.5)	65 (2.5)	65 (2.5)	65 (2.5)
	Extração Muito Baixa	230 (27)	230 (27)	213 (27)	213 (27)	213 (27)
	Extração Baixa	443 (100)	443 (100)	410 (100)	410 (100)	366 (80)
	Média	542 (150)	542 (150)	502 (150)	502 (150)	410 (100)
	Extração Alta	626 (200)	626 (200)	579 (200)	579 (200)	458 (125)
	Extração Muito Alta	700 (250)	700 (250)	648 (250)	648 (250)	502 (150)
	Extração Ultra Alta	766 (300)	766 (300)	710 (300)	710 (300)	579 (200)
Diâmetro do Dreno (pol)	2 @ 3 (76)	2 @ 3 (76)	2 @ 3 (76)	2 @ 3 (76)	2 @ 3 (76)	
Conexão de Vapor (pol)	½ (13)	½ (13)	¾ (19)	¾ (19)	¾ (19)	
Conexão de Entrada de Água (pol)	4 @ ¾ (19)	4 @ ¾ (19)	2 @ 1 (25) + 2 @ ¾ (19)	2 @ 1 (25) + 2 @ ¾ (19)	2 @ 1 (25) + 2 @ ¾ (19)	
Dimensões de Envio - pol (cm)	Largura	43.2 (1097)	43.2 (1097)	49.2 (1250)	49.2 (1250)	49.2 (1250)
	Profundidade	61.8 (1570)	61.8 (1570)	64.8 (1646)	64.8 (1646)	72.3 (1836)
	Altura	69.4 (1763)	69.4 (1763)	76.4 (1941)	76.4 (1941)	76.4 (1941)
Peso Líquido (lb)	1670 (757)	1700 (771)	2040 (925)	2070 (939)	2160 (980)	
Peso Padrão de Envio (lb)	1720 (780)	1750 (794)	2100 (953)	2130 (966)	2220 (1007)	
Peso de Envio em Caixa de Ripas	1870 (848)	1900 (862)	2260 (1025)	2290 (1039)	2390 (1084)	
Aprovações de Agências	cULus	cULus	cULus	cULus	cULus	

PARA SABER MAIS OU ENCONTRAR UM DISTRIBUIDOR EM SUA REGIÃO, VISITE UNIMAC.COM

Av. Engenheiro Luís Carlos Berrini, 1748 - cj 2106 e 2109 - São Paulo - SP | CEP 04571-000

Consulte o distribuidor UniMac para obter mais detalhes. Para informações mais precisas, o guia de instalação deve ser utilizado para todos os propósitos de design e construção. Devido a melhorias contínuas no produto, o design e as especificações estão sujeitos a alterações sem aviso prévio. Os sistemas de gestão de qualidade na instalação de Ripon da Alliance Laundry Systems foram registrados sob a norma ISO 9001:2008.

UniMac

Maximum Performance



UM GRANDE AVANÇO— EM UM PEQUENO ESPAÇO.

UNIMAC.COM

MÁXIMA CAPACIDADE. MÁXIMO DESEMPENHO.

Para lavanderias de alta capacidade nas instalações que exigem o melhor dos melhores, não há outra escolha além das lavadoras-extratoras de alto desempenho da UniMac®. Construção durável, a eficiência dos líderes da indústria de lavanderia e inovações exclusivas combinam-se para oferecer custos mais baixos e maior rendimento do que qualquer outro equipamento de lavanderia do planeta.

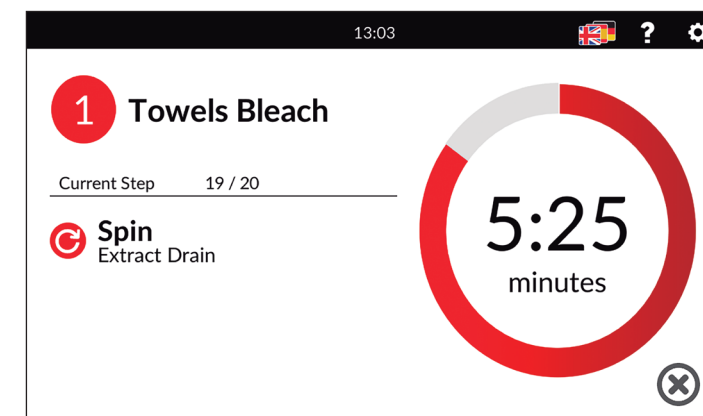


Com sede em Ripon, Wisconsin, EUA, a UniMac se dedica à pesquisa, desenvolvimento e testes para fornecer equipamentos que ofereçam resistência industrial e qualidade de longa data. Nossos produtos passam por um processo com 5 etapas de desenvolvimento e são submetidos a testes rigorosos, em nosso laboratório de ponta, para garantir que superem as demandas mais difíceis e atendam aos mais altos padrões de nossos clientes.

UniLinc™ Touch

A **FACILIDADE DE USO** impulsiona a experiência do usuário final na lavanderia nas instalações com o controle UniLinc™ Touch da UniMac. O controle premium da UniMac traz simplicidade, flexibilidade e inteligência para cada lavanderia.

Com um alinhamento perfeito ao desempenho industrial e longevidade da UniMac, o controle UniLinc Touch traz o valor líder na indústria e o menor custo total de propriedade ao próximo nível.



TOUCH SCREEN BRILHANTE E SENSÍVEL
com navegação clara dos ciclos



34 OPÇÕES DE IDIOMA
que permitem que os membros da equipe operem a máquina em seu idioma nativo



OTIMIZAÇÃO DO FLUXO DE TRABALHO
com um temporizador principal de fácil leitura na tela, além de um temporizador de contagem regressiva ao final do ciclo



INÍCIO PROGRAMADO
permite máxima eficiência com a opção de preparar a carga e programar sua execução antes da chegada da equipe durante o dia



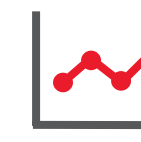
EXCEPCIONAL EXPERIÊNCIA DO USUÁRIO
com continuidade de controle da lavadora-extratora até a secadora de tambor.



O TREINAMENTO DA EQUIPE
é rápido e simples por conta do controle intuitivo



CONFIGURAÇÃO, PROGRAMAÇÃO E SOLUÇÃO DE PROBLEMAS
simplificados com notificações de fácil compreensão



DIAGNÓSTICOS E DADOS DE AUDITORIA DA MÁQUINA
identificam e resolvem erros de forma rápida, reduzindo o tempo de inatividade e os custos de manutenção

OPTIspray™

DESEMPENHO SUPERIOR. CUSTOS MENORES.

O OPTIspray™ é uma tecnologia exclusiva projetada para reduzir tanto a quantidade de água quanto o tempo necessário para completar um ciclo de enxágue. Ao contrário dos enxágues por imersão, usados pela maioria das marcas concorrentes, que simplesmente diluem a química do processo de lavagem, o OPTIspray utiliza o poder de enxágue por pulverização para passar a química do processo de lavagem através da carga, e direto ao dreno. O enxágue por pulverização remove a sujeira e os produtos químicos, deixando menos resíduos para trás - proporcionando resultados de enxágue muito superiores.

ECONOMIA DE ÁGUA OPTISPRAY

✓ **REDUÇÃO DE US\$2.622 (R\$ 12780,00) EM ÁGUA**

Em uma lavadora de 200 lb (90Kg), a Tecnologia de Enxágue OPTIspray economiza em média 57 galões (216L) de água por ciclo em comparação com os enxágues tradicionais por imersão.

✓ **ECONOMIA DE 23% POR ANO**

Economia estimada anual em custos de água, esgoto e aquecimento com a UW200.

Economia estimada: 10 ciclos/dia x 365 dias/ano - Taxa de água \$5/1000 litros - Taxa de esgoto \$5/1000 litros e 93% da água de entrada vai para o esgoto, 7% retida na carga - Custo de gás = \$1/período, aumento de temperatura de 24°C, eficiência do aquecedor a gás de 85% e 65% da água de entrada é aquecida usando um aquecedor de água externo (As tarifas de serviços públicos locais variam amplamente e as temperaturas das águas subterrâneas variam por região; verifique os dados locais e ajuste conforme necessário.)

ESPAÇO INCRIVELMENTE REDUZIDO

A alta produtividade da UW200 e seu espaço reduzido significam que nenhuma outra unidade pode competir em termos de eficiência em relação à área ocupada.

Significativamente menor que o modelo "pocket" da Marca X:

UW200 - 116.84 cm de largura x 170.94 cm de profundidade
Marca X 160 lb (72.57 kg) - 130.56 cm de largura x 201.93 cm de profundidade

Espaço menor que as máquinas montadas no chão (softmounts):

UW200 - 116.84 cm de largura x 170.94 cm de profundidade
Marca A 180 lb (81.65 kg) - 153.42 cm de largura x 179.58 cm de profundidade
Marca B 170 lb (77.11 kg) - 159.77 cm de largura x 203.20 cm de profundidade
Marca C W4850H - 164.59 cm de largura x 163.57 cm de profundidade
Marca D SI-200 lb (90.72 kg) - 170.43 cm de largura x 207.01 cm de profundidade