



Especificações do Modelo E5

EXTRATORA DE CARPETE AUTO-SUFICIENTES

Recurso	Característica
Sistema de Acionamento da Escova	
Comprimento das cerdas da escova	22 mm
Tipo de cerda da escova	Construção em nylon, V invertido
Diâmetro da escova	89 mm
Comprimento da escova	380 mm
Potência do motor da escova	0,4 HP
Tensão do motor da escova	120 V / 230 V
RPM da Escova	1.200 rpm
RPM do motor	2.400 rpm
Construção do Chassis/Corpo	
Construção do chassis	Estrutura de alumínio fundido, tanques rotomoldados e tampa de plástico injetado
Descrição das rodas (anti-danos)	200 mm
Sistema de Vácuo	
Vazão de ar no orifício	2,8 m³/min
Amperagem do motor de aspiração	7,1 amps / 3,6 amps
Potência do motor de aspiração	1,2 HP
Estágio do motor de aspiração	2 estágios
Coluna d'água selada	2,180 mm
Dimensões da Máquina (Punho dobrado para guardar)	
Comprimento	690 mm
Largura da Máquina	480 mm
Altura	710 mm
Peso	46 kg
Sistema de Solução & Recolhimento	
Capacidade do tanque de solução	5 L
Capacidade úmida do tanque de recolhimento	5 L
Número de jatos de pulverização	2 - conexão rápida
Consumo de Energia	
Amps	10,8 amps / 5,4 amps
Tensão	120 V / 230 V
Watts	1300 watts
Cabo	15 m
Aprovações de Segurança Elétrica	Submetida a Testes da ETL para Normas UL & CSA
Sistema de Bombas	
Pressão da bomba de solução	65 psi / 4,48 bar
Amperagem da bomba de solução	0,7 amp / 0,35 amp
Taxa de vazão da bomba de solução	2,6 L/min
Nível de ruído*	
Nível de ruído - altura do ouvido do operador	69 dBA
Garantia	3 ANOS/2.500 HORAS PARA PEÇAS E MÃO-DE-OBRA. 10 ANOS PARA OS TANQUES DE POLIETILENO ROTOMOLDADOS, SEM VIAGEM. PARA MAIS INFORMAÇÕES SOBRE A GARANTIA, ENTRE EM CONTATO COM A TENNANT.

* Níveis de ruído compatíveis com a ISO 11201, conforme recomendação da American Association of Cleaning Equipment Manufacturers e da OSHA