

Lavadora Frontal

WE165M



Capac.
16 kg

Especificações

Largura - mm	780
Altura - mm	1198
Profundidade - mm	920
Volume do Tambor - litros	165
Diâmetro do Tambor - mm	650
Profundidade do Tambor - mm	500
Operação	Ficha
Diâmetro das Perfurações - mm	03
Diâmetro da Abertura da Porta - mm	300
Velocidade de Rotação - RPM	500
Velocidade de Lavagem - RPM	50
Força G	91
Energia Cinética do Tambor - N	810
Carga Inferior Dinâmica - N/7Hz	18250
Potência do Motor - KW	1.3
Pressão D'água - bar	3-5
Temperatura de Água Quente - °C	80
Água Morna - Litros p/ Ciclo	140
Diâmetro do Dreno - mm (pol.)	50 (2")
Capacidade de Drenagem - litros/min	80
Pressão de Vapor - kg	06 / 10
Peso Líquido - kg	245
Peso Bruto - kg	315

Tipos de Aquecimento / Fonte de Alimentação / Fases

Boiler	230V - 3AC - 16A // 400V - tri+N / 16 A
Aquecimento a Vapor	230V - 3AC - 16A // 400V - tri+N / 16 A
Aquecimento Elétrico - 09 KW	230V - 3AC - 25A // 400V - tri+N / 16 A
Aquecimento Elétrico - 12 KW	230V - 3AC - 40A // 400V - tri+N / 20 A
Aquecimento Elétrico - 15 KW	230V - 3AC - 50A // 400V - tri+N / 25 A
Aquecimento Elétrico - 18 KW	230V - 3AC - 50A // 400V - tri+N / 32 A
Aquecimento Elétrico - 21 KW	400V - tri+N / 40 A
Aquecimento Elétrico - 24 KW	400V - tri+N / 40 A



Equipamentos de Lavanderia Industrial
Lavadoras e Secadoras Comerciais

Lavadora Frontal

WE234M



Capac.
23 kg

Especificações

Largura - mm	860
Altura - mm	1383
Profundidade - mm	987
Volume do Tambor - litros	234
Diâmetro do Tambor - mm	760
Profundidade do Tambor - mm	530
Operação	Ficha
Diâmetro das Perfurações - mm	03
Diâmetro da Abertura da Porta - mm	400
Velocidade de Rotação - RPM	550
Velocidade de Lavagem - RPM	50
Força G	128
Energia Cinética do Tambor - N	1661
Carga Inferior Dinâmica - N/7Hz	28963
Potência do Motor - KW	02
Pressão D'água - bar	3-5
Temperatura de Água Quente - °C	80
Água Morna - Litros p/ Ciclo	150
Diâmetro do Dreno - mm (pol.)	50 (2")
Capacidade de Drenagem - litros/min	160
Pressão de Vapor - kg	06 / 10
Peso Líquido - kg	481
Peso Bruto - kg	520

Tipos de Aquecimento / Fonte de Alimentação / Fases

Boiler	230V - 3AC - 16A // 400V - tri+N / 16 A
Aquecimento a Vapor	230V - 3AC - 16A // 400V - tri+N / 16 A
Aquecimento Elétrico - 09 KW	230V - 3AC - 25A // 400V - tri+N / 16 A
Aquecimento Elétrico - 12 KW	230V - 3AC - 40A // 400V - tri+N / 20 A
Aquecimento Elétrico - 15 KW	230V - 3AC - 50A // 400V - tri+N / 25 A
Aquecimento Elétrico - 18 KW	230V - 3AC - 50A // 400V - tri+N / 32 A
Aquecimento Elétrico - 21 KW	400V - tri+N / 40 A
Aquecimento Elétrico - 24 KW	400V - tri+N / 40 A