







LAVADORA DE ALTA PRESSÃO WR2 LITE 130 BAR

VIML130WR2LITE

O motor de escovas de 1600W e a bomba em alumínio, garantem uma maior fiabilidade e durabilidade na execução dos trabalhos de limpeza. Inclui uma mangueira (5m), rodas e pega para fácil manuseamento e transporte da máquina.

Características principais

- > Motor de escovas em alumínio;
- > Corpo e cabeça da bomba em alumínio;
- > Mangueira de 5 metros em PVC;
- > Pega de transporte telescópica;
- > Paragem automática e jacto regulável;







Especificações

Altura	720 mm
Cabeça	Alumínio
Cabo de alimentação	5 m
Caudal de trabalho	5,8 L/min
Caudal máximo	6,7 L/min
Comprimento	400 mm
Corpo	Alumínio
Índice de proteção	IPX5
Largura	370 mm
Mangueira	PVC - 5 m
Motor de escovas em alumínio	Sim
Nível de potência sonora (LWA)	89 dB(A), k = 3
Paragem automática e jato regulável	Sim
Pega ajustável	Sim
Pega de transporte	Sim
Peso com caixa	12.512 kg
Peso do produto	9.098 kg
Peso do produto	10,3 Kg
Potência nominal	1600 W
Pressão de trabalho	90 bar
Pressão máx. da água de entrada	7 bar
Pressão máxima	130 bar
Temperatura de trabalho	5 - 50 °C
Tensão de alimentação	230 V AC 50 Hz