

MIKEL'S^{MR}

Cuide su Seguridad con Calidad

Hidrolavadora Eléctrica de Agua Caliente 7.5 Hp

MODELO	CÓDIGO DE BARRAS	GARANTÍA	MEDIDAS DE LA CAJA	PIEZAS	PESO DEL PRODUCTO
LPAC-7HP	7501081097536	1 año	107 cm x 68 cm x 83 cm	1	115 kg

ESPECIFICACIONES

CICLO DE TRABAJO	
Tiempo de trabajo	1 h
Tiempo de descanso	10 min
Tiempo de trabajo por día	5 h
BOMBA	
Presión máxima	230bar (3350psi)
Presión de trabajo	200bar (2900psi)
Presión mínima requerida de la toma de agua	1 Bar (14.5 PSI)
Temperatura máxima del agua admisible	40 °C
Flujo de agua (litros por minuto)	12.5 l
MOTOR ALIMENTACIÓN ELECTRICA	
Voltaje	220 V 3 fases
Velocidad del motor (rpm)	1700
Frecuencia	60 Hz
Potencia +/-5%	6200 w
Corriente +/-1	17.6 A
Cable de alimentación	4g 2.5, 5m
Aislamiento Térmico del Motor	Clase F
Aislamiento Eléctrico del Motor	Calse I
DIMENSIONES	
Alto	830 mm
Ancho	660 mm
Fondo	1060 mm
Diámetro de la rueda	260 mm
Manguera	10 m
Longitud del cable	5 m
Peso	112 kg



Ideal para trabajo pesado



Diseñado en Italia
Manufacturado en China

GARANTÍA • SERVICIO • REFACCIONES