FICHA TÉCNICA



POTENCIA 1400 W 132 bar 1914 psi

HIDROLAVADORA K-HL14 / 7705946475709

Características generales	Tipo de motor	8040 Cobre
	Tipo de bomba	6050 Aluminio
	Caudal de agua [L/hora]	300
	Caudal de agua máximo [L/hora]	420
	Presion nominal [psi]	1276 (88 bar)
	Presion máxima [psi]	1914 (132 bar)
	Potencia nominal [W]	1350 - 1650
	Temperatura de entrada máxima [°C1	40
	Deposito de combustible [L1	
	Aceite de motor recomendado	Aceite hidráulico No.68
	Capacidad de aceite en el motor [ozl	1.45
	Tiempo de trabajo recomendado con reposo	60 min
	Tiempo de trabajo recomendado sin reposo	30 min
Parámetros eléctricos	Potencia de entrada [W]	1400
	Voltaje [V~]	110
	Frecuencia [Hz]	60
	Corriente [A]	15
	Consumo de energía [kWh]	1.65
Cuerpo	Material de la hidrolavadora	Polipropileno (PP) / Acrilonitrilo
		butadieno estireno (ABS), Aluminio (AI),
		Cobre (Cu), Hierro (Fe)
	Material de la pistola	PA66 + 30GF
	iviaterial de la pistola	Policloruro de vinilo (PVC), Polietileno
	Material de la manguera	` ,
		(PE), Caucho, Hierro (Fe)
	Material de la entrada de agua	Aluminio (AI)
	Tipo de ruedas	Plástico
	Material de las ruedas	Plástico
	Color de la hidrolavadora (PANTONE)	Rojo (485C) + Negro
	Color de la manguera	Negro
	Longitud de la manguera [m]	5
	Diámetro de la manguera [mm]	12.0
	Diámetro de la rueda [mm]	128
	Tipo de boquilla	Boquilla PA66 + 30GF, orificio de
		•
		metal 304 acero inoxidable
	Calibre del cable de alimentación (AWG)	16 AWG
	Longitud del cable de alimentación [m]	5 Distala da alta presión
	Pistola	Pistola de alta presión
	Manguera	Manguera de alta presión de 5 metros
	Cantidad de boquillas incluidas	1
	Jabonera	1
	Otros accesorios	Filtro de entrada, conector 1/2 HPC
Producto	Dimensiones LxWxH [mm1]	290 x 275 x 680
	Peso [kg]	7.80
Empaque	Dimensiones LxWxH [mm]	300 x 290 x 490
	Peso [kg]	8.40



