

KÖSNER

Ficha Técnica Vaporizador Industrial Diésel 220v

Marca Kösner Modelo KSN-9VD



El limpiador de vapor industrial cuenta con una presión de 9 bar, salida de vapor doble, tiempo de trabajo de 24 horas, sistema completamente automático de un toque, energía diésel o parafina, y dos personas pueden trabajar simultáneamente. Esta unidad está diseñada para cada trabajo de limpieza EXTERIOR, especialmente para estaciones móviles. Limpia completamente las manchas de polvo y aceite de un automóvil, con vapor de alta presión y alta temperatura (9 Bar) generado por una caldera de vapor de diesel o parafina. Nuestra máquina de lavado a vapor móvil KSN-9VD utiliza diésel o parafina, por lo que tiene una gran potencia de salida. Mientras el suministro de agua sea constante, mantendrá una gran potencia y presión de salida. Además, incluye accesorios móviles, como manillar y ruedas, para permitir la carga en vehículos como camionetas o SUV. Esta máquina de lavado a vapor móvil KSN-9VD tiene usos amplios, como para visitas a servicios de lavado de autos, para remover goma de mascar, así como para lavados de autos tradicionales. Los productos son 100% fabricados en Corea.

Especificaciones Técnicas

Combustible	Diésel o Parafina
Voltaje	AC 220V
Presión Máxima Vapor /Trabajo	9 / 8 Bar
Tiempo Calentamiento	7 Min
Tanque Agua	20 litros
Largo Manguera	10 M
Accesorio	Pistola con Manguera, opcional segunda Pistola con manguera
Consumo Combustible	1.5 L/H
Carcasa	Acero Inoxidable
Dimensiones	500x900x850 (An,La,Al)
Peso	95 kg

Video YouTube <https://youtu.be/eQABFEmK31U>