

## HIDROLAVADORA NILFISK MC 3C-130/660

MC 3C está diseñado para tareas de limpieza generales ligeras y es la opción ideal para comerciantes, pequeñas empresas de construcción, pequeños garajes y granjas. Esta gama está equipada con un grupo motobomba profesional de 2800 rpm con pistones de acero inoxidable para tareas de limpieza ligera, desarrollado para un uso de intensidad baja a media.




### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Peso (kg)	36
Largo x ancho x alto (mm)	382x382x1017
Presión de la bomba (bar/MPa)	3
Impacto de limpieza (kg/fuerza)	130/13
Caudal de agua Qmax/Qiec (l/h)	2.8
máx. temperatura de entrada (°C)	660/600
Consumo de energía (kW)	60
Voltaje/fase/frecuencia/corriente (V/~/Hz/A)	3.5
cable (m)	220/1/60/14.5
Altura de succión en seco (m)	5
Tamaño de la boquilla	0.5
Pistones de acero inoxidable	.0400
Bomba (RPM)	3
Soporte del cable	3460
Pistones de acero inoxidable	Incluido
Diseño compacto	Incluido
Soportes para almacenamiento de mangueras	Incluido
Soporte para pistola pulverizadora	Incluido
Gancho para cable, giratorio	Incluido
Espray de espuma	Incluido
Depósito Detergente	Incluido
Visor de aceite fuera del gabinete	Incluido
Parada de arranque directo	Incluido

## CARACTERÍSTICAS

El MC 3C está equipado con dos características nuevas y muy fáciles de usar para que los productos sean más fáciles de usar y comprender:

- Soporte especial para pistola pulverizadora. Nuestros estudios también demostraron que uno de los elementos que más se estropea durante el transporte de la hidrolimpiadora es la pistola rociadora. Sencillamente porque no siempre se almacena correctamente y por tanto queda desprotegido. La línea MC incluye un innovador soporte para pistola rociadora que mantendrá este equipo fuera de peligro.
- Gancho de cable eléctrico giratorio. Una característica simple, pero ya muy apreciada por los clientes de otros productos de nuestra gama. El gancho giratorio simplifica el enrollado y desenrollado del cable eléctrico, lo que reduce las molestias relacionadas con la preparación o el almacenamiento de la máquina.

## REDUCCIÓN DEL MANTENIMIENTO

Esta gama de máquinas aporta una clara reducción del coste total de propiedad para nuestros clientes, lo que ha sido un elemento clave en nuestra estrategia. La gama MC de limpiadoras a presión aumenta la eficiencia de limpieza en un 15 % de media. Gracias al sistema de inyección de detergente externo, la presión de trabajo real en la boquilla aumenta y el tiempo de limpieza se puede reducir hasta en un 15%, ¡y esto ahorra costos de mano de obra, agua y electricidad!

También como parte de nuestros esfuerzos para reducir el costo total de propiedad, la capacidad de servicio de la línea MC se ha mejorado mediante un nivel óptimo de accesibilidad al motor y la bomba. El tanque de aceite de la bomba a bordo y el sistema de llenado/vaciado hacen que las tareas básicas de mantenimiento, como la verificación del aceite, sean simples para el usuario. Y en caso de mantenimiento por parte de una organización de servicio, el concepto de fácil acceso reducirá el tiempo y el costo del mantenimiento.