

MC 9P / MC 10P

# Lavadoras de alta pressão para uma limpeza extrema



**NILFISK**

# Limpeza com potência máxima

Nos casos em que as exigências de limpeza são industriais, a MC 9P e a MC 10P garantem a potência para a lavagem móvel de alta pressão a água fria. Construídas para enfrentar os trabalhos de limpeza mais exigentes nas condições mais difíceis.

A MC 9P e a MC 10P oferecem uma limpeza notável para estaleiros de construção, estaleiros navais e instalações industriais onde é necessária potência, mobilidade e desempenho para realizar o trabalho.

A MC 9P limpa facilmente em corredores confinados e apertados e em estaleiros de construção, enquanto a MC 10P é mais adequada para as tarefas de exterior

exigentes em estaleiros navais e outras áreas industriais que requerem uma pressão muito elevada para remover materiais mais persistentes, como tinta, ferrugem e cimento das superfícies.

As duas máquinas oferecem uma funcionalidade de interface de utilizador intuitiva e acesso total a todos os componentes para uma assistência rápida e fácil.





## MC 9P

### Benefícios e características:

- **Construção da estrutura em aço anticorrosivo** para reduzir o desgaste em condições difíceis
- **Capacidade de manobra ideal** com inclinação e manobrabilidade e design de 4 rodas de grandes dimensões
- **Pressão muito elevada** que varia entre 350 e 500 bares para a limpeza de tarefas difíceis
- **Armazenamento dedicado a bordo** para fácil acesso a acessórios e equipamento
- **Tecnologia de elevação de guindaste atualizada** para maior segurança durante o transporte



## MC 10P

### Benefícios e características:

- **Construção da estrutura em aço anticorrosivo** para reduzir o desgaste em condições difíceis
- **Mobilidade ideal** com manuseamento basculante e rotativo, design de 4 rodas de grandes dimensões e área de pega secundária para puxar e virar de forma assistida
- **Pressão muito elevada** que varia entre 500 e 1100 bar para a limpeza de tarefas pesadas no exterior
- **Armazenamento dedicado a bordo** para fácil acesso a acessórios e equipamentos
- **Tecnologia de elevação de guindaste atualizada** para maior segurança durante o transporte



# Modelos e características

## MC 9P

Descrição	MC 9P-350/1260 400/3/50	MC 9P-500/960 400/3/50
Referência	107147021	107147024
Pressão da bomba (bar/MPa)	360/36	500/50
Impacto de limpeza (kg/força)	9,66	8,67
Caudal de água Qmax/Qiec (l/h)	1260	960
Temperatura máxima da entrada (°C)	35	35
Bomba (RPM)	1460	1460
Dimensões C x L x A (mm)	1100 x 500 x 980	1100 x 500 x 980
Peso (kg)	245	255
Consumo energético (kW)	18	18
Potência/fase/frequência/corrente (V/~ /Hz/A)	400/3/50/32	400/3/50/32
Cabo (m)	16	16
Altura de aspiração a seco (m)	N/A	N/A
Tamanho do bocal	1505	1503
Sistema de controlo hidráulico	Ciclo seco desligado	Ciclo seco desligado

## MC 10P

Descrição	MC 10P-500/1800 400/3/50	MC 10P-800/990 400/3/50	MC 10P-1100/870 400/3/50
Ref. N.º de Código de stock	107147030	107147032	107147034
Pressão da bomba (bar/MPa)	500/50	800/80	1100/110
Impacto de limpeza (kg/força)	16,26	11,31	11,12
Caudal de água Qmax/Qiec (l/h)	1800	990	870
Temperatura máxima da entrada (°C)	35	35	35
Bomba (RPM)	1470	980	980
Dimensões C x L x A (mm)	1670 x 750 x 1180	1670 x 750 x 1180	1670 x 750 x 1180
Peso (kg)	470	565	565
Consumo energético (kW)	30	30	30
Potência/fase/frequência/corrente (V/~ /Hz/A)	400/3/50/58	400/3/50/59,3	400/3/50/59,3
Cabo (m)	16	16	16
Altura de aspiração a seco (m)	N/A	N/A	N/A
Tamanho do bocal	15055	15025	0002
Sistema de controlo hidráulico	Ciclo seco desligado	Pistola de descarga	Pistola de descarga