

AGILNÍ ČIŠTĚNÍ V TĚSNÝCH PROSTORECH

Vysokotlaké čisticí zařízení MC 9P je jedinečné pro vysoce účinné čištění v úzkých prostorách a na staveništích, na chodbách lodí i nákladních kontejnerech.

Model MC 9P je ideální při úklidu v úzkých prostorách interiérů lodí, na nerovných površích a pohyblivých plošinách. Model MC 9P je také vybaven vylepšenou oporou a vyvážením jeřábového zvedáku pro bezpečnou a snadnou nakládku a vykládku z lodí.

Výkon a funkce zahrnují:

- Výkonné vysokotlaké vodní aplikace s rozsahem 350 až 500 barů pro náročné úklidové práce
- Oboustranné nastavení rozhraní pro rychlý a snadný přehled o provozu stroje
- Chráněný přívod vody umístěný ve vysoké poloze pro snadnou montáž a demontáž hadice
- Konstrukce rámu z antikorozi oceli snižuje opotřebení v náročných námořních podmínkách
- Velká sestava čtyř kol pro snadné přeježdění přes překážky a kotviště
- Barevně odlišené dotykové body pro vyšší bezpečnost a intuitivní ovládání
- Možnost naklánění a otáčení pro větší mobilitu na hladkých i drsných površích
- Vyhrazený úložný prostor pro snadný přístup k příslušenství a vybavení
- Vyjímatelný mechanismus pro uložení hadice, který pro použití nevyžaduje žádné nástroje
- Robustní brzda zajišťovací koleček pro optimální bezpečnost uživatele, zejména na pohyblivých plochách
- Viditelná skleněná nádržka na olej, takže uživatelé mohou okamžitě zkontrolovat důležité kapaliny
- Certifikace CE podle normy EN: 1829-1



Picture shown may not represent model quoted

• Standard equipment

Model	MC 9P-350/1260 400/3/50	MC 9P-500/960 400/3/50
Ref. no.	107147021	107147024

PRODUCT FEATURES

Varovný systém olejového čerpadla	•	•
Velká kola a pohodlné držadlo	•	•
Parkovací brzda	•	•
Držák kabelu	•	•
Zásobník přerušení vody	•	•
Držák stříkací pistole	•	•
Onboard storage	•	•
Crane lifting point	•	•

AGILNÍ ČIŠTĚNÍ V TĚSNÝCH PROSTORECH

Technical specifications	MC 9P-350/1260 400/3/50	MC 9P-500/960 400/3/50
Tlak čerpadla (BAR/MPa)	360/36	500/50
Čistící síla (kg/cm ²)	9.66	8.67
Čerpadlo (ot./min.)	1460	1460
Příkon (kW)	18	18
Napětí/fáze/frekvence/proud (V/~/Hz/A)	400/3/50/32	400/3/50/32
Qmax/Qiec průtok vody (l/h)	1260	960
Přívodní el. kabel (m)	16	16
Velikost trysky	1505	1503
Maximální teplota na vstupu (°C)	35	35
Rozměry D x Š x V (mm)	1100x500x980	1100x500x980
Hmotnost (kg)	245	255

● Standard equipment, ○ Supplementary accessories, □ Mountable equipment

