

KOŃCOWA MYJKA WEWNĘTRZNA I ZEWNĘTRZNA KABINA DŁUGA

NAJWAŻNIEJSZE CECHY

- Doskonały efekt higieniczny
- 50% oszczędności wody
- Doskonałe mycie wewnątrz i na zewnątrz tuszki
- Wydajność do 15.000 tuszek na godzinę



DANE TECHNICZNE

Kabina Undine ze stali nierdzewnej 1500 x 660 x 1500
 4x Kolektor Undine Manifold 4
 4x zawór zwrotny 1/2"
 4x zawór odcinający 1/2"
 2x wąż wysokociśnieniowy 1000 mm + złączki 1/2"
 2x wąż niskociśnieniowy 10 bar 1000 mm + złączki 1/2"
 1x rozdzielacz wody/powietrza 1/2"
 1x rura ściekowa
 1x szyna typu G 1700 mm
 2x prowadnica strzemion

Zużycie wody/ciśnienie:
 ~ 2100-3500 litrów na godzinę / 10 bar



Zużycie powietrza/ciśnienie:
 ~ 400 litrów na minutę / 6-8 bar



KOŃCOWA MYJKA WEWNĘTRZNA I ZEWNĘTRZNA KABINA DŁUGA PODWYŻSZONA

NAJWAŻNIEJSZE CECHY

- Doskonały efekt higieniczny
- 50% oszczędności wody
- Doskonałe mycie wewnątrz i na zewnątrz tuszki
- Wydajność do 15.000 tuszek na godzinę



DANE TECHNICZNE

Kabina Undine ze stali nierdzewnej 1500 x 660 x 1700
 4x Kolektor Undine Manifold 4
 4x zawór zwrotny 1/2"
 4x zawór odcinający 1/2"
 2x wąż wysokociśnieniowy 1000 mm + złączki 1/2"
 2x wąż niskociśnieniowy 10 bar 1000 mm + złączki 1/2"
 1x rozdzielacz wody/powietrza 1/2"
 1x rura ściekowa
 1x szyna typu G 1700 mm
 2x prowadnica strzemion

Zużycie wody/ciśnienie:
 ~ 2100-3500 litrów na godzinę / 10 bar



Zużycie powietrza/ciśnienie:
 ~ 400 litrów na minutę / 6-8 bar



MODERNIZACJA MYJKI WEWNĘTRZNEJ I ZEWNĘTRZNEJ STORK W ISTNIEJĄCEJ KABINIE

NAJWAŻNIEJSZE CECHY

- Doskonały efekt higieniczny w myciu wewnątrz oraz na zewnątrz tuszki
- 65% oszczędności wody
- Prosta w instalacji
- Wydajność do 15.000 tuszek na godzinę



DANE TECHNICZNE

Zainstalowane w oryginalnej myjce wewnętrznej/zewnętrznej
 1x kolektor Undine Septa Turbo Manifold (mycie wewnętrzne)
 1x kolektor Undine Curved z 7 komorami mieszania (mycie zewnętrzne)
 2x zawór zwrotny 1/2"
 2x zawór zwrotny 3/4"
 Zestaw montażowy

Zużycie wody/ciśnienie:
 ~ 3500 litrów na godzinę / 10 bar



Zużycie powietrza/ciśnienie:
 ~ 300 litrów na minutę / 6 bar



MODERNIZACJA MYCIA WEWNĘTRZNEGO W ISTNIEJĄCYCH MYJKACH

MYJKI MEYN, LINCO I INNE

NAJWAŻNIEJSZE CECHY

- Doskonały efekt higieniczny
- 65% oszczędności wody
- Prosta w instalacji
- Wydajność do 15.000 tuszek na godzinę



DANE TECHNICZNE

Montowane na podłączeniu wody w myjkach wewnętrznych/zewnętrznych

1x kolektor Septa Turbo

1x zawór zwrotny 1/2"

1x zawór zwrotny 3/4"

1x zawór odcinający 1/2"

1x zawór odcinający 3/4"

Zużycie wody/ciśnienie:

~ 2100-3500 litrów na godzinę / 10 bar



Zużycie powietrza/ciśnienie:

~ 175 litrów na minutę / 6-8 bar



MODERNIZACJA MYCIA ZEWNĘTRZNEGO TUSZEK W RÓŻNYCH POZYCJACH BEZ KABINY

NAJWAŻNIEJSZE CECHY

- Doskonały efekt higieniczny
- 65% oszczędności wody
- Prosta instalacja
- Wydajność do 15.000 tuszek na godzinę

DANE TECHNICZNE

Montaż wewnątrz istniejącej kabiny lub poza kabiną
 2x kolektor Undine Manifold 4
 4x zawór zwrotny 1/2"
 4x zawór odcinający 1/2"
 2x wąż wysokociśnieniowy 1000 mm + złączki 1/2"
 2x wąż niskociśnieniowy 10 bar 1000 mm + złączki 1/2"
 Ramiona do regulacji pozycji kolektorów.



Zużycie wody/ciśnienie:
 ~ 900-1400 litrów na godzinę / 10 bar



Zużycie powietrza/ciśnienie:
 ~ 200 litrów na minutę / 6-8 bar

