

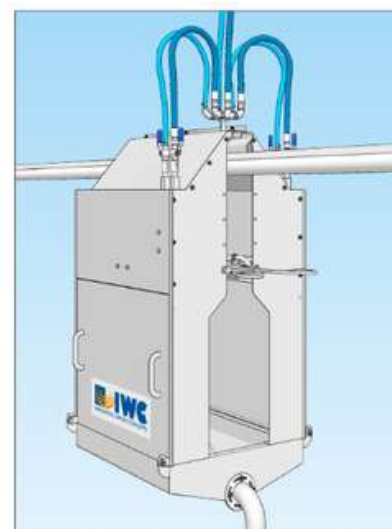
# MYJKA TUSZEK ZA WOŁOWNICĄ

## KABINA ŚREDNIA

### NAJWAŻNIEJSZE CECHY

- Doskonały efekt higieniczny
- 50% oszczędności wody
- Mniej organów po myciu
- Wydajność do 15.000 tuszek na godzinę

### DANE TECHNICZNE



Kabina Undine ze stali nierdzewnej 900 x 660 x 1500  
 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"  
 1x rozdzielacz wody/powietrza 1/2"  
 1x rura ściekowa  
 1x szyna typu G 1000 mm  
 2x prowadnica strzemion

Zużycie wody/ciśnienie:  
 ~ 900-1250 litrów na godzinę / 10 bar



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



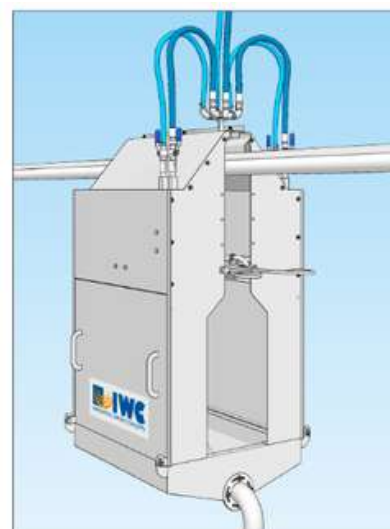
# MYJKA TUSZEK ZA WOŁOWNICĄ

## KABINA ŚREDNIA PODWYŻSZONA

### NAJWAŻNIEJSZE CECHY

- Doskonały efekt higieniczny
- 50% oszczędności wody
- Mniej organów po myciu
- Wydajność do 15.000 tuszek na godzinę

### DANE TECHNICZNE



Kabina Undine ze stali nierdzewnej 900 x 660 x 1700  
 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"  
 1x rozdzielacz wody/powietrza 1/2"  
 1x rura ściekowa  
 1x szyna typu G 1000 mm  
 2x prowadnica strzemion

Zużycie wody/ciśnienie:  
 ~ 900-1250 litrów na godzinę / 10 bar



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

