

MYJKA STRZEMION Z LINII UBOJU

KABINA MYJKI STRZEMION

NAJWAŻNIEJSZE CECHY

- Doskonały efekt higieniczny, brak zanieczyszczeń krzyżowych
- 50% oszczędności wody
- 75% oszczędność nakładu pracy
- Pół-automatyczne spienianie



DANE TECHNICZNE

Kabina Undine ze stali nierdzewnej 600 x 610 x 1000
 2x Kolektor Undine Manifold 6
 4x zawór zwrotny 1/2"
 4x zawór odcinający 1/2"
 2x dysze spieniające typ 4070
 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 szyna typu G 800 mm

Zużycie wody/ciśnienie:
 ~ 35 litrów na minutę / 20 bar



Zużycie powietrza/ciśnienie:
 ~ 300 litrów na minutę / 6-8 bar



MYJKA STRZEMION Z LINII PATROSZENIA

KABINA MYJKI STRZEMION

NAJWAŻNIEJSZE CECHY

- Doskonały efekt higieniczny, brak zanieczyszczeń krzyżowych
- 50% oszczędności wody
- 75% oszczędność nakładu pracy
- Pół-automatyczne spienianie



DANE TECHNICZNE

Kabina Undine ze stali nierdzewnej 600 x 610 x 1000
 2x Kolektor Undine Manifold 6
 4x zawór zwrotny 1/2"
 4x zawór odcinający 1/2"
 2x dysze spieniające typ 4070
 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 szyna typu G 800 mm

Zużycie wody/ciśnienie:
 ~ 35 litrów na minutę / 20 bar



Zużycie powietrza/ciśnienie:
 ~ 300 litrów na minutę / 6-8 bar



MYJKA STRZEMION ORGANÓW

KABINA MYJKI STRZEMION

NAJWAŻNIEJSZE CECHY

- Doskonały efekt higieniczny
- 50% oszczędności wody
- 85% oszczędność nakładu pracy
- Brak zanieczyszczeń krzyżowych



DANE TECHNICZNE

Kabina Undine ze stali nierdzewnej 800 x 660 x 600
 2x Kolektor Undine Manifold 6 curved
 4x zawór zwrotny 1/2"
 4x zawór odcinający 1/2"
 2x dysze spieniające typ 4070
 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 szyna typu G 1000 mm

Zużycie wody/ciśnienie:
 ~ 35 litrów na minutę / 20 bar



Zużycie powietrza/ciśnienie:
 ~ 300 litrów na minutę / 6-8 bar



MYJKA STRZEMION Z LINII SCHŁADZANIA

KABINA MYJKI STRZEMION LINII CHŁODZENIA

NAJWAŻNIEJSZE CECHY

- Doskonały efekt higieniczny
- 50% oszczędności wody
- 85% oszczędność nakładu pracy
- Brak zanieczyszczeń krzyżowych



DANE TECHNICZNE

Kabina Undine ze stali nierdzewnej 800 x 660 x 600
 2x Kolektor Undine Manifold 6 curved
 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 szyna typu G 1000 mm

Zużycie wody/ciśnienie:

~ 35 litrów na minutę / 20 bar

- 7 litrów na minutę / 4 bar



Zużycie powietrza/ciśnienie:

~ 300 litrów na minutę / 6-8 bar



MYJKA STRZEMION LINII WAŻENIA

KABINA MYJKI STRZEMION LINII WAŻENIA

NAJWAŻNIEJSZE CECHY

- Doskonały efekt higieniczny
- 50% oszczędności wody
- 85% oszczędność nakładu pracy



DANE TECHNICZNE

Kabina Undine ze stali nierdzewnej 800 x 660 x 600
 2x Kolektor Undine Manifold 6 curved
 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 szyna typu G 1000 mm

Zużycie wody/ciśnienie:
 ~ 35 litrów na minutę / 20 bar



Zużycie powietrza/ciśnienie:
 ~ 300 litrów na minutę / 6-8 bar



MYJKA STRZEMION LINII DZIELENIA

KABINA MYJKI STRZEMION LINII DZIELENIA

NAJWAŻNIEJSZE CECHY

- Doskonały efekt higieniczny
- 50% oszczędności wody
- 85% oszczędność nakładu pracy



DANE TECHNICZNE

Kabina Undine ze stali nierdzewnej 800 x 660 x 600
 2x Kolektor Undine Manifold 6 curved
 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 szyna typu G 1000 mm

Zużycie wody/ciśnienie:
 ~ 35 litrów na minutę / 20 bar



Zużycie powietrza/ciśnienie:
 ~ 300 litrów na minutę / 6-8 bar



MODUŁ SPIENIANIA STRZEMION LINII CHŁODZENIA, DZIELENIA, ORGANÓW

NAJWAŻNIEJSZE CECHY

- Doskonały efekt higieniczny
- Prosta instalacja
- Możliwa regulacja kierunku spieniania



DANE TECHNICZNE

Kabina Undine ze stali nierdzewnej 800 x 660 x 600
2x kolektor natryskowy, każdy z 2 dyszami spieniającymi
2x osłona ochronna
1x zawór odcinający 1/2"
4x dysze typ 4070
4 x regulowany uchwyt dyszy