

WYMAGANIA STANOWISKA:

1) prąd:

- zasilanie trójfazowe 400V AC zabezpieczone wyłącznikiem różnicowoprądowym
- moc maksymalna maszyny 12kW
- wymagane gniazdo 16A 5P (dostarczamy wtyczkę)

2) sprężone powietrze:

- kompresor 8-10 bar
- wydajność kompresora min. 333l/min
- szybkozłącze pneumatyczne DN7,2 wtyk (wymagane gniazdo)

3) woda:

- przyłącz wody maszyny 1/2" GW
- odpływ wody z maszyny 1.1/2" GW
- nie jest konieczne stałe podłączenie maszyny do instalacji wodnej

4) pomieszczenie:

- wymiary min. 20m²
- wysokość/prześwit drzwi min. 2,3m; szerokość min. 1,3m
- ciąg wentylacyjny (zalecany)

5) utylizacja odpadów:

- kod odpadu do ustalenia z firmą zajmującą się odbiorem odpadów (filtry, wykorzystana woda z detergentem)