

## Wymagania stanowiska

### Master Cleaner MC1500

#### 1) Prąd:

- zasilanie trójfazowe 400V AC zabezpieczone wyłącznikiem różnicowoprądowym
- moc maksymalna maszyny 7,5 kW

#### 2) Sprężone powietrze:

- kompresor 6-8 bar
- wydajność kompresora min. 200l/min
- szybkozłącze pneumatyczne DN7,2 wtyk (wymagane gniazdo)

#### 3) Woda:

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

#### 4) Pomieszczenie:

- wymiary ok. 10m<sup>2</sup>
- wysokość/prześwit drzwi min. 1,7m; szerokość min. 1,75m
- ciąg wentylacyjny (zalecany)

#### 5) Utylizacja odpadów:

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