

## Wymagania stanowiska DPF Master Flash Professional PLUS

- 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 kompresowa min. 200 l/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 ok. 20 m<sup>2</sup>,
  - Wysokość / prześwit drzwi min. 2,3 m; szerokość min. 1,3 m,
  - Ciąg wentylacyjny (zalecany)
- 5) Utylizacja odpadów:
  - Kod odpadu do ustalenia z firmą zajmującą się odbiorem odpadów (filtry, wykorzystana woda z detergentem).