

- **SATURNO SUPER VAC**, profesjonalny generator pary nasyconej o wydajności 9 kW służy do odtłuszczania, czyszczenia i dezynfekcji w sektorze przemysłowym, rolniczym i spożywczym, a także w obiektach użyteczności publicznej – **ZINTEGROWANE ODSYSANIE**
- odsysanie 1200 W sterowane rękojeścią, 30 litrów, stal szlachetna
- stal AISI 304
- 1 kocioł elektryczny sterowany elektronicznie - 9 kw
- cyfrowy uchwyt z 6 programami do wyboru
- regulacja mieszanki detergentu-niskie napięcie (12V) na rękojeści sterującej, niskie napięcie (24V) na panelu sterowania, gniazdo jednofazowe odsysania
- gotowość do pracy w mniej niż 4 minuty, zakres 4 godzin-przy normalnym użytkowaniu
- ciśnienie pary 12 bar, 188°C w kotle
- temperatura na dyszy 150°C
- wytwarzanie pary: 15 kg/ h



Funkcje wybierane z rękojeści:

- 1) para
- 2) para + środek czyszczący
- 3) para + woda
- 4) para + środek czyszczący + odsysanie
- 5) para + odsysanie
- 6) odsysanie

Dane techniczne

Zasilanie	400 V / 14 A / 50 Hz (inne na zamówienie)
Moc	9 kW
Produkcja pary	15 kg/h, 188°C w kotle, ciśnienie 12 bar
Temperatura na dyszy	150°C
Poj. zbiornika na wodę	50 L (na 4 godziny standardowego użytkowania)
Zużycie wody	15 L/h
Wskaźnik braku wody	tak
Zbiornik na detergent	1,4 L
Wskaźnik braku detergentu	tak
Regulowana ilość detergentu	tak
Odsysanie	1200 W, 220v, 30 L, zbiornik ze stali szlachetnej
Maksymalna długość węża	10 m
Długość przewodu elektrycznego	8 m
Oznaczenia i certyfikaty	CE – PED – IPX 5
Waga	80 kg
Wymiary (mm)	dł. 880 x sz. 540 x wys. 910

OPCJE

Zestaw do automatycznego poboru wody (praca ciągła).

Zestaw do obróbki powierzchni (fosforanowanie, pasywacja itp.)