

SMV100 3-36 SAH**STANDARDOWE WYPOSAŻENIE**

- 0.144.0108 - Filtr HEPA (H14) + filtr PTFE (3x)
- 0.144.0008 Adapter Ø60-50 (1x)

Urządzenie nie zawiera żadnych akcesoriów

Opcjonalny zestaw minimalny do uruchomienia urządzenia:

- 6.205.0049 3m wąż EVA Ø50 (1x)

**Opcjonalnie:
Zestaw**

- 0.144.0110 Zbiornik do worków szpulowych
- 0.144.0111 Taca do worków szpulowych
- 0.144.0112 Zestaw 22m worków szpulowych (opakowanie - 4)

Inne filtry:

- 0.144.0109 ULPA (H13) D.O.P. cartridge filter

Wyposażenie:

- Trzy ciche dwustopniowe turbiny z chłodzeniem
- Powleczona konstrukcja zbiornika
- System czyszczenia filtrów
- Filtr HEPA + PTFE
- Metalowy boczny wlot i zbiornik ze stali nierdzewnej AISI 304
- Zbiornik na kółkach z wbudowanym złączem, korkiem spustowym i poziomem napełniania
- Wózek z bezśladowymi, obrotowymi, przednimi kółkami (z hamulcem) i dużym koszem na akcesoria
- Zdemontowalna głowica silnika (metalowe haczyki)

	SMV100 3-36 SAH
kod	0,044.0301
pobór mocy W	3300
liczba/typ turbin	3 x uniwersalna dwu stopniowa
podciśnienie	24 kPa (24kPa)
przepływ powietrza	510 m ³ /h - 142 l/s
pojemność zbiornika	100 l
poziom hałasu	78 dB(A)
napięcie	230 V~50 Hz (1Ph)
wlot Ø (s-prosty/t-zagięty)	60 mm - t
powierzchnia filtrowania	1 µm - 99,995% (H Class)/ 9000 cm ²
długość kabla	10 m
wymiary/waga	60x80x147 cm/59 kg - 130 lb