



SDV8000



- Fabricada en acero inoxidable
- Depósito extraíble de residuos con tapa de cierre
- Funcionamiento silencioso
- Recoge la humedad fácilmente
- Amplia gama de accesorios incluidos
- Panel de mandos claro y sencillo
- Altamente maniobrable
- Ruedas giratorias con freno
- Aspiración integrada

La SV 8000 es ideal para limpiar en situaciones en las que no se necesitan sustancias químicas. El uso combinado de vapor y aspiración dejará las superficies higienizadas y secas. Con su tamaño compacto y sus ruedas giratorias resulta muy fácil de manipular. La gama SV proporciona las ventajas de la limpieza con vapor más el efecto de secado de un aspirador. Las áreas limpias quedan así listas para usarlas de nuevo en muy poco tiempo.

La gama SV proporciona las ventajas de la limpieza con vapor más el efecto de secado de un aspirador. Las áreas limpias quedan así listas para usarlas de nuevo en muy poco tiempo. Presión de 8 bar con 3.3lt de capacidad en el boiler, 8 horas de uso continuo, con caldera de llenado continuo. Sistema de inyección de detergente para la satitzaion de laboratorios y tanque extraíble de aguas residuales con tapa de bloqueo.

| DATOS TÉCNICOS | |
|--------------------------------------|-----------------|
| SDV8000 | |
| Conexión a la red (V/FASE/HZ) | 220/2/60 |
| Caldera de temperatura de vapor (°C) | 170 |
| Capacidad del tanque de agua (L) | 5 |
| Capacidad del boiler (L) | 3.3 |
| Tanque de detergente (L) | 2.4 |
| Presion de vaor (bar) | 8 |
| Largo x ancho x alto (mm) | 700 x 450 x 880 |
| Peso (KG) | 40 |
| Largo de la manguera (m) | 4 |
| Cable (m) | 10 |