

# S-Team 10 VH

## GENERADORES DE VAPOR CON ASPIRACIÓN

S-Team 10 VH es el generador de vapor con aspiración profesional diseñado para la limpieza y la desinfección de superficies y ambientes. La producción de vapor a 185 °C y una presión de funcionamiento de 10 bares, junto con el potente motor de aspiración de 1150 W, garantizan unos resultados de limpieza y secado excelentes. El práctico panel de mandos permite mantener bajo control todas las actividades de la máquina y activar la Función Detergente y la Función Hydrojet para hacer frente a la suciedad más resistente gracias a un potente chorro de vapor mezclado con agua. S-Team 10 VH es extremadamente robusto y resistente, gracias a la estructura de acero inoxidable y se caracteriza por una alta productividad (la caldera es de recarga continua); se trata de un generador de vapor con aspiración ideal para trabajar en sectores como la industria mecánica, la industria alimentaria, el sector sanitario e instituciones públicas. Para completar la oferta, la amplia gama de accesorios estándar y opcionales permite a S-Team 10 VH trabajar en cualquier tipo de ambiente (suelos, vidrios, acero, tejidos y superficies duras).



Marco robusto de acero inoxidable



Panel de mandos con pantalla y manómetro



Función Detergente



Función Hydrojet (H)



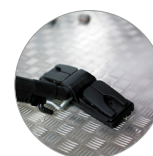
Depósitos agua y solución de limpieza



Motor de aspiración de gran potencia (V)



Carriles con porta-accesorios



Ideal para todo tipo de superficies

## IDENTIFICACION DEL PRODUCTO

### MODELO

S-Team 10 VH

### CÓDIGO

14091610001

### PIEZAS / PALLET

4

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

|                                     |                       |              |
|-------------------------------------|-----------------------|--------------|
| Tensión-Frecuencia                  | 220-240 V~            | 50/60 Hz     |
| Potencia instalada (máx.)           | W                     | 4400         |
| Máx. consumo                        | W                     | 3200         |
| Motor aspiración nom/máx            | W                     | 1000/1150    |
| Máx. potencia de la caldera         | W                     | 3400         |
| Capacidad nominal caldera           | l                     | 3,5          |
| Capacidad efectiva caldera          | l                     | 3,5          |
| Resistencias                        | W                     | 2200+1200    |
| Ampère                              | A                     | 14           |
| Presión de funcionamiento           | bar                   | 10           |
| Temperatura de funcionamiento       | °C                    | 185          |
| Producción de vapor                 | kg H <sub>2</sub> O/h | 6            |
| Caudal de aire                      | l/s                   | 53           |
| Depresión                           | mbar                  | 190          |
| Capacidad depósito recuperación     | l                     | 6            |
| Capacidad depósito solución         | l                     | 5            |
| Capacidad depósito recarga continua | l                     | 5            |
| Código IP                           |                       | IPX4         |
| Longitud del cable                  | m                     | 7,5          |
| Peso (sin accesorios)               | Kg                    | 38,2         |
| Dimensiones                         | mm                    | 830x480x1170 |

## ACCESORIOS ESTÁNDAR

| MODELO  | CÓDIGO  |
|---|---------|
| Tubo flexible vapor/aspiración (3 m)                  | 6010522 |
| Tubo de extensión vapor/aspiración (x2)               | 2512002 |
| Boquilla de vapor/aspiración para suelo (280 mm)      | 2511609 |
| Accesorio con banda de gomas para boquilla (280 mm)   | 2005336 |
| Protector moqueta para boquilla (280 mm)              | 2005337 |
| Limpiacristales (250 mm)                              | 2511837 |
| Boquilla aspiración con gomas                         | 2511838 |
| Boquilla transparente vapor/aspiración para tapicería | 2511839 |
| Boquilla de aspiración curvada                        | 2511840 |
| Manguito porta-accesorios con lanza vapor             | 2511841 |
| Cepillo redondo de poliéster Ø 28                     | 2511833 |
| Cepillo redondo de poliéster Ø 40                     | 2511835 |
| Cepillo redondo de acero inox Ø 40                    | 2511629 |
| Cepillo redondo de latón Ø 40                         | 2511634 |
| Cepillo redondo de poliéster Ø 65                     | 2511836 |
| Paño de microfibra para cepillo rectangular           | 8027020 |
| Accesorio para aspiración de tanque                   | 2511842 |

## ACCESORIOS OPCIONALES

Amplia gama de accesorios opcionales disponibles en la sección "Accesorios para generadores de vapor "