

# HIDROLAVADORA IPC SV25

150/09 TOTAL STOP – 150 BAR 9 LTS/MIN – 220 VOLT

## RASGOS TÉCNICOS

- **Control Remoto:** TOTAL STOP
- **Presión de servicio bar:** 150
- **Volumen l / min:** 9
- **Temperatura máxima del agua de entrada – C°:** 40
- **Fuente de alimentación – ph-v-hz:** 1 ~ 230V ~ 50Hz
- **Potencia absorbida W:** 3000
- **RPM:** 2.800
- **Dimensiones LxWxH cm:** 46 x 35 x 93
- **Peso [Kg]:** 35



## DESCRIPCIÓN

Estas hidrolavadoras son fáciles de manejar y fáciles de transportar debido a la instalación en el chasis, trabajan en posición vertical, optimizando, además de las características y los costos, también el tamaño del espacio ocupado. Gracias al carrete de manguera profesional estándar, que puede enrollarse fácil y rápidamente en la manguera para protegerla de cualquier daño.

### Especificaciones:

Motor asíncrono, 2 polos (2800 revoluciones por minuto), clase S1 (funcionamiento continuo). 4 polos . Una bomba IPC con derivación separada, completa con un botón de ajuste de presión para ajustar la presión a la superficie que se va a lavar.

El motor y la bomba se instalan en la dirección horizontal, mientras que la estructura es vertical. Esto aumenta la estabilidad y la maniobrabilidad de la máquina, que también ocupa menos espacio, incluso cuando está almacenada, mientras mantiene la posición de trabajo natural del grupo de bomba del motor en cualquier momento. Se ha instalado un manómetro profesional para controlar la presión del trabajo en cualquier momento.

## ACCESORIOS

- PISTOLA
- BOQUILLA REGULABLE
- DEPOSITO DETERGENTE
- LANZA
- MANGUERA 8 METROS
- BOMBA DE PISTONES