



HIDROLAVADORA A COMBUSTIÓN FAJAS POLEAS. HFP-10H9

La larga vida útil accionada por fajas y poleas de la serie XW, es la opción ideal para trabajos de limpieza industrial. Pueden manejar trabajos de limpieza duros y exigentes en el sector de construcción, limpieza comercial y sector agropecuario día tras día, Además su diseño la hace ideal para trabajos de limpieza prolongados.

1



2



3



4



- 1 Motor Honda**, de eje horizontal con arranque manual y alerta de aceite que hace detener el equipo en caso de bajo nivel de aceite.
- 2 Bomba Annovi Reverberi** de fabricación italiana compuesta por pistones, bielas y cigüeñales tiene como característica una alta eficiencia, a diferencia de cualquier otro tipo, teniendo presiones más elevadas que las bombas de engranajes, axiales o de paletas.
- 3 Chasis de hierro con pintura la horno**, presentación en 2 y 4 ruedas para un mejor transporte del equipo en todo tipo de terrenos.
- 4 Presentación en base plana**, para anclar y fijar a cualquier superficie.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS Y EQUIPAMIENTO



Características técnicas

Caudal	lt/h	g/m	1817/ 8
Presión	PSI / Bar		1000 / 68
HP			9
Peso	Kg		70

Equipamento

Pistola de alta presión directa		*
Lanza	mm	914.4
Boquilla avanico 15°		*
Boquilla punto 0°		*
Bomba AR alta presión I		*
Motor HONDA gasolina		*
Filtro de agua media 40 MESH		*
Visor de nivel de aceite		*

EQUIPAMIENTO ADICIONAL



- 1** Inyector de quimicos y espumador, construccion robusta en acao inoxidable resistente a la corrocion, con 9 opciones de dosificacion
- 2** Espumador con tanque: practico y portatil para generar un revestimiento de espuma. Tanque de 1lt de capacidad
Inyector de acero inox resistente a la corrocion
5 posiciones de dosificacion
- 3** Boquillas para limpieza de alcantarillado, boquillas 0, 15 25 45 grados
- 4** Boquilla rotativa: esta boquilla concentra un chorro giratorio la cual dupñica la fuerza de impacto removiendo cualquier tipo de suciedad, homologadas hasta presiones de 6000 psi, 410 bar
- 5** Regulador de presión con retorno, se utiliza para ajustar la preion maxima de trabajo y proteger las tuberias de alta presion, permite el ajusteb de limites tanto en presiones maximas como minimas, homologadas hasta presiones de 6000 psi, 410 bar
- 6** Mangueras de alta presión: mangueras de doble refuerzo de acero proporciona una larga vida útil, longitudes a requerimiento, homologadas para presiones de hasta 6000 psi 410 bar.