



Benz 14 HP

ESPECIFICACIONES:

| | |
|----------------------|---|
| PRESIÓN | 4000 PSI (REALES), 5000 PSI (comerciales) |
| CAUDAL | 19 LPM. |
| MOTOR | 14 HP. |
| Largo - Ancho - Alto | 80-53-60 cm |
| Peso | 90 kg |

EQUIPADA CON:

| | |
|---------------------------|---|
| Chasis | Carro metálico reforzado con solera gruesa, llantas anti-derrapantes y manubrio desmontable |
| Pistola | Con lanza de 90 cm y 4 boquillas con conexiones plus para quitar y poner de manera rápida |
| Filtro de entrada de agua | Filtro espiga Italiano en bronce |
| Bomba de alta presión | Marca Interpump, con 3 pistones, biela cigüeñal y cabezal de bronce. |
| Sensor | Sensor de emergencia de no aceite |
| Válvula reguladora | Sí (Válvula by pass italiana PA de alta resistencia, modelo Pulsar RV |
| Manguera de alta Presión | 10 metros doble malla de acero reforzada, 2R, diámetro 3/8 con crimpados de 3/8) y conexiones rápidas en ambos extremos |
| Sistema de la bomba | De bielas cigüeñal, con tres pistones totalmente de cerámica altamente resistentes. |

APLICACIONES:

| | |
|-----------------------|---|
| Lavado | Maquinaria utilizada en la industria de la construcción por la necesidad de lavar en obra y no contar con corriente eléctrica |
| Lavado de tambos | limpieza de residuos de materia orgánica e inorgánica como tambos de aceite, contenedores de productos químicos, etc. |
| Lavado | De estacionamientos y explanadas |
| Uso en general | Donde no se cuente con acceso a corriente eléctrica |
| Lavado de Estructuras | Util en la limpieza de estructuras en altura y monumentos |

Apollo Comercial, S.A. de C.V.

Calzada Vallejo No. 1806, Col. Santa Rosa, Del. Gustavo A. Madero, México CDMX 07620

Tel: 01 (55) 5392-2201 e-mail: ventas@apollocomercial.com.mx

www.apollocomercial.com.mx

Accesorios

| Foto | Producto | Longitud | Diámetro | Capacidad | Serie | Opcional |
|--|--------------------------------|----------|----------|-----------|-------|----------|
| | lanza 14" | | | | X | |
| Gatillo de alta calidad y conexiones rápidas. | | | | | | |
|  | Empunadura y Lanza | N/A | N/A | N/A | X | |
| 4 Boquillas de conexión rápida en acero inoxidable con diferentes Ángulos. | | | | | | |
|  | Boquillas de acero inoxidable. | N/A | N/A | N/A | X | |
| De 14 H.P. marca KHOLER de alto rendimiento y duración, a 3400 rpm acoplado directamente a la bomba de agua. | | | | | | |
|  | Motor a gasolina | N/A | N/A | N/A | X | |
| Espiga en bronce para colocar manguera de alimentación del agua | | | | | | |
|  | Espiga de agua | N/A | N/A | N/A | X | |
| 10 metros doble malla de acero reforzada, 2R, diámetro 3/8 con crimpados de 3/8) y conexiones rápidas. | | | | | | |
|  | Manguera | 10 mts. | N/A | N/A | X | |
| Las imágenes son ilustrativas | | | | | | |