

**PULVERIZADORES SPRAYERS****8 PULVERIZADOR DE COMPRESIÓN PREVIA - UNIVERSAL***COMPRESSION SPRAYER - UNIVERSAL*

- **Ideal para aplicaciones agrícolas o residenciales.**
Ideal for agricultural and domestic applications.
- **Tanque en acero inoxidable con boca ancha para facilitar el llenado y la limpieza.**
Wide intake spout, stainless steel tank to facilitate filling, emptying and cleaning.
- **Bomba fijada lateralmente. No es necesario retirarla para recargar.**
Pump fixed laterally does not have to be removed for replenishing.
- **Válvula de retención a prueba de solvente.**
Solvent-proof retention valve.
- **Cabo de pistón de la bomba muytiluso para soltar o apretar el cilindro de la bomba, facilitar el transporte de aparato y presurizar el tanque.**
Multi-purpose piston rod for easy adjustment of pump cylinder, facilitating transportation and tank pressurizing.

**Especificaciones Técnicas** *Technical Specifications*

| | |
|---|--|
| Tanque del aparato <i>Tank</i> | Acero inoxidable austenítico 304-L <i>austenitic stainless steel 304-L</i> |
| Presión de prueba <i>Tested pressure</i> | 1034 KPa (150 PSI) 1034 KPa (150 PSI) |
| Presión máxima de trabajo <i>Maximum working pressure</i> | 483 KPa (70 PSI) 483 KPa (70 PSI) |
| Material del cilindro de la bomba <i>Pump cylinder</i> | Latón <i>Brass</i> |
| Material del o-ring de la válvula <i>Valve o-ring</i> | Fluoro – elastómero <i>Flouro-elastomeric</i> |