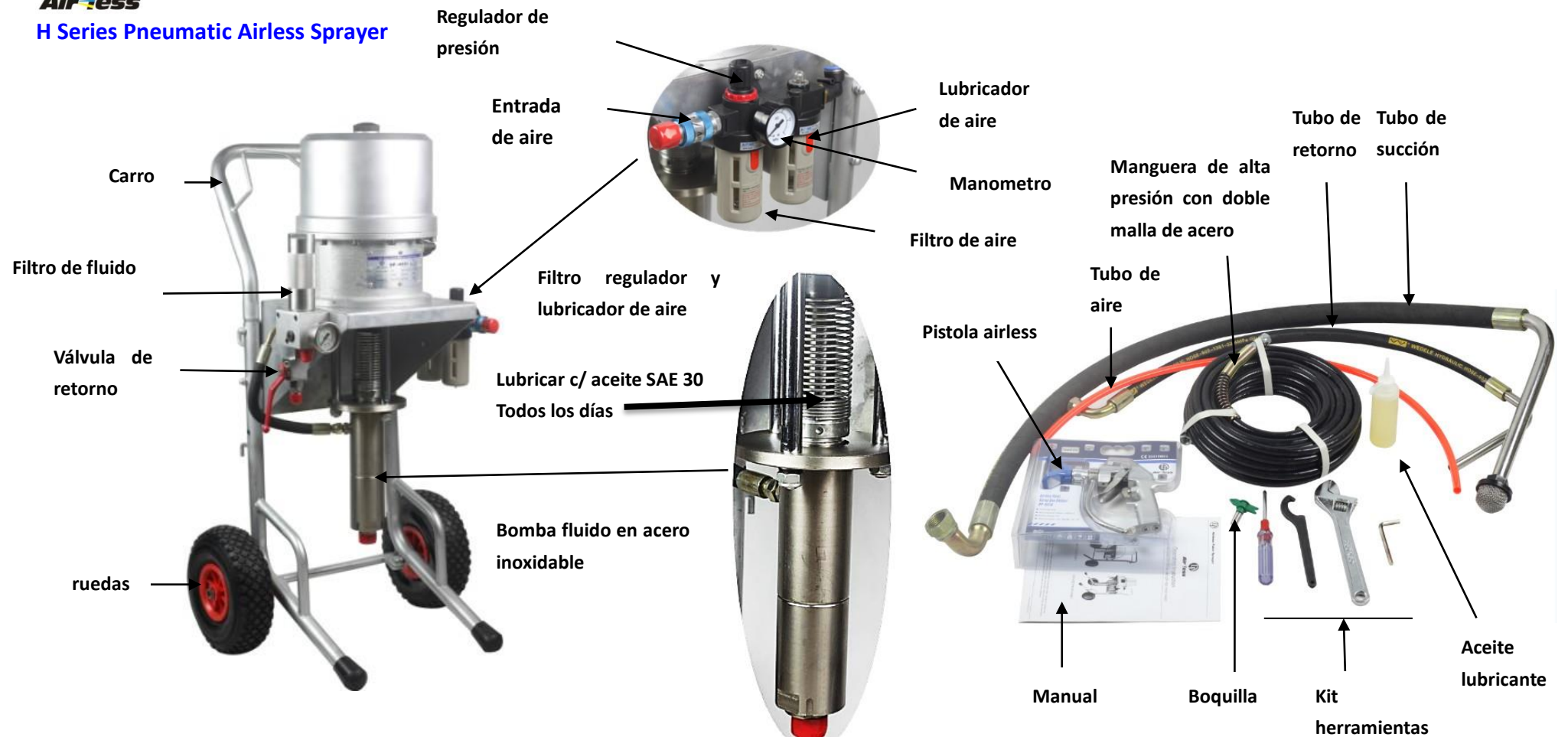




## H Series Pneumatic Airless Sprayer



Model No.	DP-H321	DP-H201	DP-H501
Relación de presión fluido	32:1	20:1	50:1
Max. caudal (L/min)	13	25	6
Diámetro del cilindro	250mm		
Max. velocidad de la bomba	100 ciclos por min		
Recorrido del pistón (mm)	100	100	100
App. Consumo de aire a 6 bar	400 L/min	400 L/min	400 L/min
Presión de aire recomendada	5-8 bar	5-8 bar	5-8 bar
Nivel de ruido (dBa)	56	56	56
Máx. Presión de descarga	256 bar	160 bar	400 bar
Entrada de aire (pulg)	3/8	3/8	3/8
Salida de fluido (pulg)	3/8	3/8	3/8
Peso neto (kgs)	46	49	43
Peso c/embalaje (kgs)	51	55	49
Tamaño de la caja	110*77*66cm		
Contenido de la caja	Equipo airless, pistola airless c/boquilla, manguera de alta presión, herramientas, manual.		

### Características:

#### \*Gran motor de aire para mayor potencia

El gran tamaño del motor de aire provee una gran potencia, genera un mayor caudal de salida de fluido. PUEDE SOPORTAR DOS PISTOLAS DE PULVERIZACIÓN SIMULTANEAS.

#### \*Durables v-packings

Packing de Teflon tienen un óptimo rendimiento, baja frecuencia se traduce en bajo desgaste, solo se deben reemplazar una vez por año

#### \*Carro con grandes ruedas

Las ruedas grandes hacen que sea muy fácil trasladar el equipo incluso en caminos defectuosos.

#### \*Equipo preparador de aire

Equipado con filtro regulador y lubricador de aire, para fácil control de la presión el filtrado y la lubricación del aire. Esto prolonga la vida útil y el rendimiento del equipo.

#### \*Filtro de fluido de gran tamaño

El elemento filtrante de gran tamaño garantiza siempre un acabado parejo y una buena terminación sin fluctuaciones de presión. Además reduce el riesgo que se tape la boquilla.