

Tools for Combination Trucks

WH, WG & WD: More Power & Flow

We offer three larger **WARTHOG**® models to handle the Municipal, Industrial, and Commercial drain cleaning applications. By installing replaceable nozzle tips that are sized to get the most efficiency and effectiveness from your pump these tools become highly productive. They eliminate the need for using several types of specialty tools.



SEWER NOZZLES



WH-1/2 & WH-3/4
6"-18" Lines

The **WH-1/2** and the **WH-3/4** are the same tool but offered with different inlet port sizes to match either 1/2" or 3/4" npt. The **WH** models are best for 6"-18" lines. These tools are most commonly used with small combination trucks and large trailer jetters.



WG-1
8"-36" Lines

El **WG-1WG** es el surtido demostrado para municipalidades que son confrontado con la limpieza 8" a tubos 36". Los camiones de combinación grandes con medias 1 pulgada usan esta herramienta predominantemente. Las municipalidades all enfrente estadounidense están relying sobre esta herramienta de manejar sus desafíos más grandes.



WD 1-1/4
High Flow Model

El **WD 1-1/4** es diseñado manejar todas las mismas aplicaciones como el **WG-1** except puede manejar 80-120 gpm. La 1 ensenada de 1/4 combinada con 7 puertos eficazmente distribuye los flujos más altos.

WARTHOG® WH, WG & WD Specifications

MODELO	WH-1/2 & WH 3/4		WG-1		WD 1-1/4	
Presión máxima	8,000 psi	550 bar	3,000 psi	200 bar	3,000 psi	200 bar
Presión operativa	1,500 - 8,000 psi	100-550 bar	1,500 - 3,000 psi	100-200 bar	1,500 - 3,000 psi	100-200 bar
Velocidad de rotación	150-300 rpm		150-300 rpm		150-300 rpm	
Circulación	10-45 gpm	40-170 lpm	50-80 gpm	190-300 lpm	80-120 gpm	190-450 lpm
Clasificación de circulación	3.0 Cv		4.6 Cv		7.6 Cv	
Jalar la fuerza	18-50 lbs	80-220 nt	70-100 lbs	310-450 nt	130-190 lbs	578-855 nt
Puerto de entrada	1/2 npt, 3/4 npt or BSPP		1 npt or BSPP		1-1/4 npt or BSPP	
Longitud	7.5 in.	191 mm	9.1 in.	231 mm	9.1 in.	231 mm
Diámetro de herramienta (Incl. Skid)	3.1 in.	79 mm	4.2 in.	107 mm	4.2 in.	107 mm
Puertos	3 x 1/8 npt		5 x 1/8 npt		7 x 1/8 npt AP2	
Peso completo	4.7 lbs	2.1 kg	10.9 lbs	4.9 kg	11 lbs	5.0 kg