





Dimensiones		
PESO DE LA UNIDAD SIN COMBUSTIBLE	38 KG	
ANCHO DEL DISPOSITIVO	48 CM	
ALTURA DEL DISPOSITIVO	52 CM	
LONGITUD DEL DISPOSITIVO	62 CM	

Motobomba STIHL WP 900



DETALLES:

Caudal máximo de 1.567 l/min, profundidad de aspiración de hasta 6,5 m y altura de impulsión de hasta 34 m.

Equipada con un motor a combustión de 4 tiempos y arranque simplificado mediante estrangulador.

Estructura autocebante con bastidor que asegura estabilidad y protege el motor en distintas superficies.

Conexiones de 4" con abrazaderas que facilitan la instalación de mangueras.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CILINDRADA	252 CM ³
POTENCIA	7.10 PS
POTENCIA	7 BHP
TIPO DE MOTOR	EHC 705.0
CO2	792 G/KWH
RÉGIMEN NOMINAL	3400 R/MIN
CABIDA DEL DEPÓSITO	4 L
EMPALME PARA MANGUERA, LADO DE ASPIRACIÓN	4
EMPALME PARA MANGUERA, LADO DE PRESIÓN	4
CAPACIDAD DE PASO MÁX.	94 M³/H
CAUDAL VOLUMÉTRICO MÁX.	1565 L/MIN
ALTURA DE PRESIÓN MÁX.	34 M
ALTURA DE ASPIRACIÓN MÁX.	6.500 M
PRESIÓN DE SUMINISTRO MÁX.	3 BAR
NIVEL DE PRESIÓN SONORA MEDIDO LPA	89 DB(A)
NIVEL DE POTENCIA ACÚSTICA GARANTIZADO LWA	105 DB(A)
FACTOR DE INSEGURIDAD NIVEL DE PRESIÓN SONORA KPA	3 DB(A)