

HIDROLAVADORA INDUSTRIAL 4000 PSI GASOLINA DANAU			
MOTOR		BOMBA PRESION	
Tipo de Motor	Cilindro individual / 4 tiempos Motor gasolina OHV 25° eje horizontal	Modelo Maximo Caudal	DBD-180 4.8 GPM
Tipo de Camisa de cilindro	Camisa de acero	Maxima Presión	4000 PSI
Cilindrada	389 сс	Maxima Velocidad	3400 RPM
Relacion de compresión	98.2:1	Tamaño Eje	25 mm
Potencia neta	8.7Kw (11.7 HP)	Máximo caballaje requerido	13 HP
Potencia nominal	7.0Kw (9.4 HP)	Puerto Entrada agua	3/4"
Par máximo neto	26.5 Nm	Puerto Salida agua	3/8 QC
Sistema de encendido	CDI con Avance Variable	Capacidad aceite	16 oz
Motor de arranque	Manual		
Capacidad tanque combustible	6.1 Litros		
Consumo de combustible a potencia nominal	3.5 Litros / Hr		
Capacidad de aceite	1.1 Litros		
Dimensiones (L x A x A)	406 x 460 x 448 mm		
Peso en seco	31.7 Kg		