

- 1 Año de garantía.
- Certificado ISO 9001.
- Repuestos originales PARSUN disponibles.
- Repuestos compatibles hasta en un 80% con la 1ª marca japonesa.
- Probados en fabrica por 1 hora.
- PARSUN se vende en los países mas exigentes en calidad: Alemania - Suecia - Finlandia - Estados Unidos - Australia - Inglaterra - Francia - Europa - Croacia - Dinamarca - España - Serbia - Ucrania - Vietnam - Nueva Zelanda - Eslovenia - Sudafrica.
- Los motores PARSUN de 4T superan ampliamente las normas de la CE (Comunidad Europea) y CPA (Estados Unidos).
- El mejor precio del mercado.
- Aplica ICR del gobierno de Colombia con Finagro (Le regalan hasta el 40% del valor del motor).
- Factura y manifiesto de importación legales, puede matricular su motor en la inspección fluvial o capitania de puerto mas cercana.



Comience a disfrutar del mejor 9.9 HP del mercado por el mejor precio, su motor PARSUN con certificación de calidad ISO 9001, con un año de garantía y un fuerte respaldo en repuestos y servicio técnico a lo largo y ancho de todo Colombia, le permitirá conquistar los Mares, Ríos, Ciénagas, Lagos y Embalses de este hermoso país. Impúlsese hacia excelentes negocios de la mano de su motor PARSUN, Areneros, Pescadores, Transportadores, Recreación, Minería se hacen posibles para usted cuando cuenta con este excelente equipo.



FICHA TÉCNICA

Longitud Total [mm]	1001
Ancho total [mm]	427
Altura total [mm]	1080
Altura transom, espejo ó bancada [mm]	381 (Pata Corta)
Peso [Kg]	49
Rango de operación a completa aceleración [r/min]	4500 - 5500
Máxima potencia entregada [(HP)@r/min]	(9.9)@5000
Revoluciones en neutral [r/min]	900 - 1000
Tipo de motor	4 Tiempos OHC
Cilindros	L2, dos cilindros en línea
Cilindrada [cm3]	323
Diámetro X carrera [mm]	59 x 59
Sistema de ignición	CDI
Sistema de mandos	Manuales
Sistema de encendido	Manual
Marchas	Adelante, reversa y neutral
Relación de transmisión	2.08(27/13)
Sistema de inclinación	Manual
Capacidad del tanque de combustible [L]	24 Remoto
Maximo consumo de combustible [L/h]	3.5 (a máxima aceleración)
Capacidad motor aceite (sin filtro) [L]	1
Capacidad pata aceite [cm3]	250
Pasos de propela disponibles [Pu]	8, 10 y 11
Empaque [cm] Largo x Ancho x Alto x Peso [Kg]	