

## ESPECIFICACIONES

### DIMENSIONES Y PESO

Longitud total	2 035 mm
Anchura total	835 mm
Altura total	1 120 mm
Batalla	1 350 mm
Espacio entre el bastidor y el suelo	160 mm
Peso neto	129 kg

### MOTOR

Tipo	De ciclo de 4 tiempos, refrigerador por aire, OHC
Número de cilindros	1
Calibre	72,0 mm
Carrera	61,2 mm
Cilindrada	249 cm <sup>3</sup>
Relación corregida de compresión	8,9 : 1
Carburador	MIKUNI BS34SS
Filtro de aire	Elemento de espuma de poliuretano
Sistema de arranque	Eléctrico
Sistema de lubricación	Sumidero húmedo

### TRANSMISION

Embrague	Tipo de placa múltiple húmedo
Transmisión	5 marchas, engrane constante
Patrón del cambio de marchas	1 hacia abajo, 4 hacia arriba
Reducción primaria	3,238 (68/21)
Reducción final	2,733 (41/15)
Relaciones de las marchas, 1a	2,636 (29/11)
2a	1,687 (27/16)
3a	1,263 (24/19)
4a	1,000 (20/20)
5a	0,818 (18/22)
Cadena de transmisión	DAIDO D.I.D. 520UB, TAKASAGO 520SU, 100 juntas

### CHASIS

Suspensión delantera	Telescópica, amortiguada por aceite
Suspensión trasera	Brazo oscilante, amortiguada por aceite, Muelle regulable a 5 posiciones

Specifications

2095 mm Mn 120 mm 1350 mm 160 mm 1234

Dro of 4 recessed nGO poses

Mm Dana