## ESPECIFICACIONES DIMENSIONES Y PESO Longitud total ...... 2 035 mm 835 mm Anchura total ..... 1 120 mm Altura total.... 1 350 mm Batalla .... 160 mm Espacio entre el bastidor y e suelo..... \*\* Solventilingetile . . . Peso neto...... 129 kg De ciclo de 4 tiempos, refrigerador por aire, OHC Tipo ..... Número de cilindros 72.0 mm Calibre..... 61,2 mm Carrera 249 cm<sup>2</sup> Cilindrada..... 8.9:1 Relación corregida de compresión..... MIKUNI BS34SS Carburador ..... Elemento de espuma de poliuretano Filtro de aire ..... Electrico Sistema de arragnque ..... Sumidero húmedo Sistema de lubricación..... Tipo de placa múltiple húmedo Embrague..... Transmisión..... 5 marchas, engrane constante 1 hacia abajo, 4 hacia arriba Partrón del cambio de marchas ..... 3.238 (68/21) Reducción primaria.... Relacciones de las marchas, 1a . . . . . . . . . . . 2,636 (29/11) 1,687 (27/16) 2a ..... 1,263 (24/19) 3a ..... 1,000 (20/20) 48 ..... 0.818 (18/22) 5a ..... DAIDO D.I.D. 520UB, TAKASAGO 520SU, 100 juntas Cadena de transmisión..... CHASIS Telescópica, amortiguada por aceite Suspensión delantera..... Brazo oscillante, amortiguada por aceite, Suspensión trasera.... Muelle regulable a 5 posiciones

Specifications 2095 mm Mm 120 mm 1350 mm 160 mm 1234 Dro of 4 recessed nGO poses Mm Dana