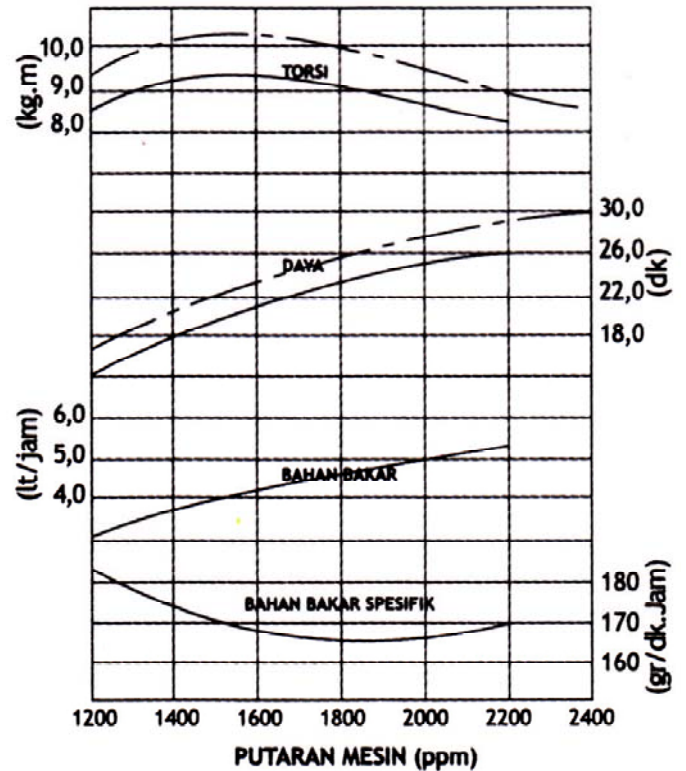
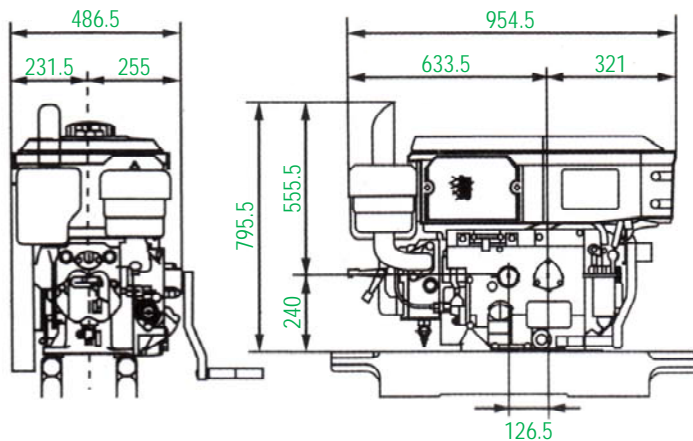




GRAFIK KARAKTERISTIK



DIMENSI *dalam milimeter



SPESIFIKASI

1	Jenis Mesin	Motor diesel horizontal 4 (empat) langkah berpendingin air
2	Sistem Pembakaran	Pengabutan langsung (direct injection)
3	Jumlah Silinder	1 (satu) silinder
4	Saat Pengabutan	20° sebelum TMA
5	Diameter x Panjang Langkah	125 mm x 120 mm
6	Volume Silinder	1472 cc
7	Daya Kontinyu	26 dk / 2200 ppm
8	Daya Maksimum Sesaat	30 dk / 2400 ppm
9	Torsi Maksimum	10.38 kg.m / 1600 ppm
10	Perbandingan Kompresi	15.5
11	Arah Putaran Poros	Berlawanan dengan arah putaran jarum jam (dilihat dari sisi roda gaya)
12	Pemakaian Bahan Bakar	170 gr / dk.jam
13	Pompa Bahan Bakar	Tipe Bosch
14	Tekanan Injektor	200 kg/cm ²
15	Sistem Pelumasan	Pelumasan paksa menggunakan pompa & katup regulator hidrolik (pompa jenis trochoidal)
16	Kapasitas Tanki Bahan Bakar	29.5 liter
17	Kapasitas Minyak Pelumas	9.8 liter
18	Jenis Minyak Pelumas	SAE 40 kelas CC atau CD
19	Sistem Pendinginan	Hopper
20	Kapasitas Tanki Pendingin	26.7 liter
21	Cara Menghidupkan	Manual (engkol)
22	Dimensi Mesin (P x L X T)	954.5 mm x 486.5 mm x 795.5 mm
23	Lampu	
24	Berat Kosong	278.5 kg
25	Ukuran Kemasan (P X L X T)	1180 mm x 690 mm x 940 mm
26	Berat Kotor	340 kg