

RICARDO DİZEL MOTORLAR (TÜM MODELLER)

Özellikler		Modeller						
Motor Tipi		R3105D	R4105D1	R4105ZD1	R6105ZD1	R6105ZLD	R6105IZLD	R6113ZLD
		4 zamanlı, su soğutmalı, Düz sıralı, enjeksiyonlu	4 zamanlı, su soğutmalı, düz sıralı, enjeksiyonlu	4 zamanlı, su soğutmalı, düz sıralı, enjeksiyonlu	4 zamanlı, su soğutmalı, düz sıralı, enjeksiyonlu	4 zamanlı, su soğutmalı, düz sıralı, enjeksiyonlu	4 zamanlı, su soğutmalı, düz sıralı, enjeksiyonlu	4 zamanlı, su soğutmalı, düz sıralı, enjeksiyonlu
Silindir sayısı; çap*strok(mm)		3; 105*125	4 ; 105*125	4 ; 105*125	6 ; 105*125	6 ; 105*125	6 ; 105*125	6 ; 113*125
Motor hacmi (L)		3,24	4,33	4,33	6,49	6,49	6,49	7,52
Sıkıştırma oranı		17:01	17:01	16:01	16:01	16:01	16:01	16:01
Ateşleme sırası		01.03.2002	1-3-4-2	1-3-4-2	1-5-3-6-2-4	1-5-3-6-2-4	1-5-3-6-2-4	1-5-3-6-2-4
Soğutma sistemi		Doğal emişli	Doğal emişli	Turbolu	Turbolu	Turbo+Intercool	Turbo+Intercool	Turbo+Intercool
Güç (12saat) güç/hız (kW/devir/dk)		26,5/1500	42 / 1500	56 / 1500	84 / 1500	100 / 1500	132 / 1500	155 / 1500
max. hız(devir/dk)		≤1575	≤1575	≤1575	≤1575	≤1575	≤1575	≤1575
min hız (devir/dk)		≤600	≤600	≤600	≤600	≤600	≤600	≤600
Çalışma değerleri	ortalama sıkıştırma basıncı (Kpa)	776	776	1034	1035	1232	1235	1235
	yakıt tüketimi (gr/kw.saat)	231	≤231	≤231	≤224	≤218	≤231	≤231
	yağ tüketimi (gr/kw.saat)	≤1,63	≤1,63	≤1,63	≤1,63	≤1,63	≤1,63	≤1,63
	egzost gazı çıkış sıcaklığı (°C)	≤600	≤600	≤600	≤600	≤600	≤600	≤600
Dönüş yönü		Saat yönünde	Saat yönünde	Saat yönünde	Saat yönünde	Saat yönünde	Saat yönünde	Saat yönünde
Soğutma sistemi		Su soğutmalı	Su soğutmalı	Su soğutmalı	Su soğutmalı	Su soğutmalı	Su soğutmalı	Su soğutmalı
Yağlama sistemi		Yağ pompalı	Yağ pompalı	Yağ pompalı	Yağ pompalı	Yağ pompalı	Yağ pompalı	Yağ pompalı
Çalıştırma sistemi		Marş motorlu	Marş motorlu	Marş motorlu	Marş motorlu	Marş motorlu	Marş motorlu	Marş motorlu
Net ağırlık motor+radyatör (kg)		325+25	420+30	435+30	650+45	650+50	680+50	750+55

R3105D RICARDO DİZEL MOTOR

Özellikler		Model R3105D
Motor tipi		4 zamanlı, su soğutmalı,Düz sıralı,enjeksiyonlu
Silindir sayısı; çap*strok(mm)		3; 105*125
Motor hacmi (L)		3,24
Sıkıştırma oranı		17:01
Ateşleme sırası		01.03.2002
Soğutma sistemi		Doğal emişli
Güç	(12saat) güç/hız (kW/devir/dk)	26,5/1500
max. hız(devir/dk)		≤1575
min hız (devir/dk)		≤600
Çalışma değerleri	ortalama sıkıştırma basıncı (Kpa)	776
	yakıt tüketimi (gr/kw.saat)	231
	yağ tüketimi (gr/kw.saat)	≤1,63
	egzost gazı çıkış sıcaklığı (°C)	≤600
Dönüş yönü		Saat yönünde
Soğutma sistemi		Su soğutmalı
Yağlama sistemi		Yağ pompalı
Çalıştırma sistemi		Marş motorlu
Net ağırlık motor+radyatör (kg)		325+25

R4105D1 RICARDO DİZEL MOTOR

Özellikler		Model R4105D1
Motor tipi		4 zamanlı su soğutmalı,düz sıralı,enjeksiyonlu
Silindir sayısı; çap*strok(mm)		4 ; 105*125
Motor hacmi (L)		4,33
Sıkıştırma oranı		17:01
Ateşleme sırası		1-3-4-2
Soğutma sistemi		Doğal emişli
Güç	(12saat) güç/hız (kW/devir/dk)	42 / 1500
max. hız(devir/dk)		≤1575
min hız (devir/dk)		≤600
Çalışma değerleri	ortalama sıkıştırma basıncı (Kpa)	776
	yakıt tüketimi (gr/kw.saatt)	≤231
	yağ tüketimi (gr/kw.saatt)	≤1.63
	egzost gazı çıkış sıcaklığı (°C)	≤600
Dönüş yönü		Saat yönünde
Soğutma sistemi		Su soğutmalı
Yağlama sistemi		Yağ pompalı
Çalıştırma sistemi		Marş motorlu
Net ağırlık motor+radyatör (kg)		420+30

R4105ZD1 RICARDO DİZEL MOTOR

Özellikler		Model R4105ZD1
Motor tipi		4 zamanlı, su soğutmalı, düz sıralı, enjeksiyonlu
Silindir sayısı; çap*strok(mm)		4 ; 105*125
Motor hacmi (L)		4,33
Sıkıştırma oranı		16:01
Ateşleme sırası		1-3-4-2
Soğutma sistemi		Turbolu
Güç	(12saat) güç/hız (kW/devir/dk)	56 / 1500
max. hız(devir/dk)		≤1575
min hız (devir/dk)		≤600
Çalışma değerleri	ortalama sıkıştırma basıncı (Kpa)	1034
	yakıt tüketimi (gr/kw.saat)	≤231
	yağ tüketimi (gr/kw.saat)	≤1.63
	egzost gazı çıkış sıcaklığı (°C)	≤600
Dönüş yönü		Saat yönünde
Soğutma sistemi		Su soğutmalı
Yağlama sistemi		Yağ pompalı
Çalıştırma sistemi		Marş motorlu
Net ağırlık motor+radyatör (kg)		435+30

R6105IZLD RICARDO DİZEL MOTOR

Özellikler		Model R6105IZLD
Motor tipi		4 zamanlı, su soğutmalı, düz sıralı, enjeksiyonlu
Silindir sayısı; çap*strok(mm)		6 ; 105*125
Motor hacmi (L)		6,49
Sıkıştırma oranı		16:01
Ateşleme sırası		1-5-3-6-2-4
Soğutma sistemi		Turbo+İntercool
Güç	(12saat) güç/hız (kW/devir/dk)	132 / 1500
max. hız(devir/dk)		≤1575
min hız (devir/dk)		≤600
Çalışma değerleri	ortalama sıkıştırma basıncı (Kpa)	1235
	yakıt tüketimi (gr/kw.saatt)	≤231
	yağ tüketimi (gr/kw.saatt)	≤1.63
	egzost gazı çıkış sıcaklığı (°C)	≤600
Dönüş yönü		Saat yönünde
Soğutma sistemi		Su soğutmalı
Yağlama sistemi		Yağ pompalı
Çalıştırma sistemi		Marş motorlu
Net ağırlık motor+radyatör (kg)		680+50

R6105ZD1 RICARDO DİZEL MOTOR

Özellikler		Model R6105ZD1
Motor tipi		4 zamanlı, su soğutmalı, düz sıralı, enjeksiyonlu
Silindir sayısı; çap*strok(mm)		6 ; 105*125
Motor hacmi (L)		6,49
Sıkıştırma oranı		16:01
Ateşleme sırası		1-5-3-6-2-4
Soğutma sistemi		Turbolu
Güç	(12saat) güç/hız (kW/devir/dk)	84 / 1500
max. hız(devir/dk)		≤1575
min hız (devir/dk)		≤600
Çalışma değerleri	ortalama sıkıştırma basıncı (Kpa)	1035
	yakıt tüketimi (gr/kw.saat)	≤224
	yağ tüketimi (gr/kw.saat)	≤1.63
	egzost gazı çıkış sıcaklığı (°C)	≤600
Dönüş yönü		Saat yönünde
Soğutma sistemi		Su soğutmalı
Yağlama sistemi		Yağ pompalı
Çalıştırma sistemi		Marş motorlu
Net ağırlık motor+radyatör (kg)		650+45

R6105ZLD RICARDO DİZEL MOTOR

Özellikler		Model R6105ZLD
Motor tipi		4 zamanlı, su soğutmalı, düz sıralı, enjeksiyonlu
Silindir sayısı; çap*strok(mm)		6 ; 105*125
Motor hacmi (L)		6,49
Sıkıştırma oranı		16:01
Ateşleme sırası		1-5-3-6-2-4
Soğutma sistemi		Turbo+İntercool
Güç	(12saat) güç/hız (kW/devir/dk)	100 / 1500
max. hız(devir/dk)		≤1575
min hız (devir/dk)		≤600
Çalışma değerleri	ortalama sıkıştırma basıncı (Kpa)	1232
	yakıt tüketimi (gr/kw.saatt)	≤218
	yağ tüketimi (gr/kw.saatt)	≤1.63
	egzost gazı çıkış sıcaklığı (°C)	≤600
Dönüş yönü		Saat yönünde
Soğutma sistemi		Su soğutmalı
Yağlama sistemi		Yağ pompalı
Çalıştırma sistemi		Marş motorlu
Net ağırlık motor+radyatör (kg)		650+50

R6113ZLD RICARDO DİZEL MOTOR

Özellikler		Model R6113ZLD
Motor tipi		4 zamanlı, su soğutmalı, düz sıralı, enjeksiyonlu
Silindir sayısı; çap*strok(mm)		6 ; 113*125
Motor hacmi (L)		7,52
Sıkıştırma oranı		16:01
Ateşleme sırası		1-5-3-6-2-4
Soğutma sistemi		Turbo+İntercool
Güç	(12saat) güç/hız (kW/devir/dk)	155 / 1500
max. hız(devir/dk)		≤1575
min hız (devir/dk)		≤600
Çalışma değerleri	ortalama sıkıştırma basıncı (Kpa)	1235
	yakıt tüketimi (gr/kw.saat)	≤231
	yağ tüketimi (gr/kw.saat)	≤1.63
	egzost gazı çıkış sıcaklığı (°C)	≤600
Dönüş yönü		Saat yönünde
Soğutma sistemi		Su soğutmalı
Yağlama sistemi		Yağ pompalı
Çalıştırma sistemi		Marş motorlu
Net ağırlık motor+radyatör (kg)		750+55