



Lütfen seçiminizi ve kendi çıktılarınızı aşağıdaki listeden yapınız, teknik özellikler kayıtlı tutulmazlar ve basımları rutinleriyle sipariş edilemezler.

Sevk Gücü Motoru Gamı (İş tekneleri)				ICFN Sürekli servis. Nominal çıkış mevcut 1/1 saat. %100'lük IFN toplam yük faktöründe sınırsız saat/yıl servis süresi Fasilalı servis. Nominal çıkış mevcut 1 /1 sa. %80'lik bir toplam yük faktöründe sınırsız saat /yıl servis süresi %100'		Açmak için aşağıdaki linklere tıklayınız
Motor tipi	Ara soğutucu	Silindir hacmi	yapılandırma	kw (bg)	dev/dak	Özellik Ref. No.
	I	11.7	6L	386 (525)	2100	DI12 60 M 386 (525) 2007.03
DI12 60 M***	I	11.7	6L	441 (600)	2100	DI12 60 M 441 (600) 2007.03
DI12 66 M***	I	11.7	6L	404 (550)	2200	DI12 66 M 404 (550) 2007.03
DI12 66 M***	I	11.7	6L	478 (650)	2200	DI12 66 M 478 (650) 2007.03
DI16 43 M*	I	15.6	V8	515 (700)	2100	DI16 43 M 515 (700) 2007.03
DI16 43 M*	I	15.6	V8	550 (750)	2100	DI16 43 M 550 (750) 2007.03
DI16 43 M*	I	15.6	V8	588 (800)	2200	DI16 43 M 588 (800) 2007.03

Intercooler: I = Hava/Su I = ISO Standart (ISO 3046), C = Sürekli güç, F = Yakıt kesme gücü, N = Net güç

* IMO emisyon düzenleme seviyeleriyle uyumlu

** ABD Tier 2, AB IIIA Kademesi ve IMO emisyon düzenleme seviyeleriyle uyumlu

*** CCNR II Kademesi, ABD IIIA Kademesi ve IMO emisyon düzenleme seviyeleriyle uyumlu

Not

Bu belgedeki motorlar motorların belirtilen emisyon düzenleme seviyelerine uyduğunu belirten tasarlanmış emisyon uyumluluğu ile listelenmiştir ancak bu durum, bu belgelerin yazılması sırasında tüm motorların onaylanmış ve sertifikalı olduğu anlamına gelmez. Onaylanmış ve sertifikalı motorlar için SATIŞ bölümüne giriniz veya yerel Scania distribütörünüze danışınız.

Tüm teknik özellikler belirtileksizin değiştirilebilir