

Motor	Leistung			Abgaszertifizierung				Kraftstoffsystem	
	kW	HP	Drehzahl	IMO1	IMO2	EPA3	RCD2	Mech.	Elektr.
Dieselmotoren im Einsatz auf Freizeitschiffen und Yachten									
Die Leistungseinstellung beschreibt einen Motor mit einer jährlichen Einsatzzeit < 500 Bh; einem Volllastanteil von max. 1 Bh in einem 8 Stundenintervall, die Reduzierung in der Belastung muss unterhalb der normalen Marschfahrt (ca. 200 min ⁻¹ bei 2300 - 2800 min ⁻¹ und 300 min ⁻¹ bei 2801 - 3500 min ⁻¹) liegen. Die Motoren dürfen nicht auf Schiffen im kommerziellen Einsatz verwendet werden.									
Behördeneinsatz für z.B. schnelle Gleiter im Einsatz für die Polizei, schnelle Patrouillenboote, Seenotrettungsschiffe und Feuerlöschboote									
QSB6.7	184	247	2600		X	X	X		X
QSM11	220	295	1800		X		X		X
QSB6.7	224	301	2600		X	X	X		X
QSB6.7	261	350	3000		X	X	X		X
QSB6.7	280	375	3000		X	X	X		X
QSM11	298	400	2100		X		X		X
QSL9	302	404	2100		X	X	X		X
QSB6.7	312	419	3000		X	X	X		X
QSM11	336	450	2100		X		X		X
QSB6.7	353	473	3300		X	X	X		X
QSC8.3	368	493	2600		X	X	X		X
QSC8.3	404	542	3000		X	X	X		X
QSB6.7	404	542	3300		X	X	X		X
QSC8.3	442	593	3000		X	X	X		X
QSM11	449	602	2300		X	X	X		X
QSM11	493	661	2300		X	X	X		X
QSM11	526	705	2500		X	X	X		X