

C280-6

СУДОВОЙ ДИЗЕЛЬ-ГЕНЕРАТОР

электронная система управления

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

л.с.	кВт	Гц	об/мин	г/кВт*час	ЕРА	ИМО	ЕU
1650	2063	60	900	195,5	NC	II	NC
1820	2275	60	900	195,5	NC	II	NC
1760	2200	50	1000	200,0	NC	II	NC
1940	2425	50	1000	200,0	NC	II	NC

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Рядный, 6 цилиндровый, четырехтактный, дизельный двигатель

Наддув	ТА
Диаметр цилиндра x Ход поршня	280 x 300 мм
Рабочий объем двигателя	111 литров
Вращение (со стороны маховика)	Против часовой стрелки
Сухой вес двигателя (приблизительно)	15680 кг
Вес генератора (приблизительно)	8165 кг

ГАБАРИТЫ

	ДЛИНА ДВИГАТЕЛЯ	ДЛИНА ДГУ	ШИРИНА	ВЫСОТА
минимум	3691 мм	7120 мм	3934 мм	1961 мм
максимум	3691 мм	7120 мм	3934 мм	1961 мм

C280-8

СУДОВОЙ ДИЗЕЛЬ-ГЕНЕРАТОР

электронная система управления

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

л.с.	кВт	Гц	об/мин	г/кВт*час	ЕРА	ИМО	ЕU
2200	2750	60	900	188,6	T4C	III	NC
2420	3025	60	900	188,5	T4C	III	NC
2350	2938	50	1000	191,5	NC	II	NC
2600	3250	50	1000	189,3	NC	II	NC

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Рядный, 8 цилиндровый, четырехтактный, дизельный двигатель

Надув	ТА
Диаметр цилиндра x Ход поршня	280 x 300 мм
Рабочий объем двигателя	148 литров
Вращение (со стороны маховика)	Против часовой стрелки
Сухой вес двигателя (приблизительно)	19000 кг
Вес генератора (приблизительно)	11340 кг

ГАБАРИТЫ

	ДЛИНА ДВИГАТЕЛЯ	ДЛИНА ДГУ	ШИРИНА	ВЫСОТА
минимум	4511 мм	8040 мм	3937 мм	1961 мм
максимум	4511 мм	8040 мм	3937 мм	1961 мм

C280-12

СУДОВОЙ ДИЗЕЛЬ-ГЕНЕРАТОР

электронная система управления

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

л.с.	кВт	Гц	об/мин	г/кВт*час	ЕРА	ИМО	ЕU
3300	4125	60	900	195,4	T4C	III	NC
3640	4550	60	900	195,5	T4C	III	NC
3520	4400	50	1000	199,9	NC	II	NC
3880	4850	50	1000	200,0	NC	II	NC

СПЕЦИФИКАЦИЯ

V - образный, 12 цилиндровый, четырехтактный, дизельный двигатель

Наддув	ТА
Диаметр цилиндра x Ход поршня	280 x 300 мм
Рабочий объем двигателя	222 литра
Вращение (со стороны маховика)	Против часовой стрелки
Сухой вес двигателя (приблизительно)	25980 кг
Вес генератора (приблизительно)	14790 кг

ГАБАРИТЫ

	ДЛИНА ДВИГАТЕЛЯ	ДЛИНА ДГУ	ШИРИНА	ВЫСОТА
минимум	4087 мм	8040 мм	4085 мм	2000 мм
максимум	4087 мм	8040 мм	4085 мм	2000 мм

C280-16

СУДОВОЙ ДИЗЕЛЬ-ГЕНЕРАТОР

электронная система управления

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

л.с.	кВт	Гц	об/мин	г/кВт*час	ЕРА	ИМО	ЕU
4400	5500	60	900	188,5	T4C	III	NC
4840	6050	60	900	188,6	T4C	III	NC
4700	5875	50	1000	191,5	NC	II	NC
5200	6500	50	1000	189,3	NC	II	NC

СПЕЦИФИКАЦИЯ

V - образный, 12 цилиндровый, четырехтактный, дизельный двигатель

Наддув	ТА
Диаметр цилиндра x Ход поршня	280 x 300 мм
Рабочий объем двигателя	296 литров
Вращение (со стороны маховика)	Против часовой стрелки
Сухой вес двигателя (приблизительно)	31000 кг
Вес генератора (приблизительно)	18145 кг

ГАБАРИТЫ

	ДЛИНА ДВИГАТЕЛЯ	ДЛИНА ДГУ	ШИРИНА	ВЫСОТА
минимум	5007 мм	9314 мм	4167 мм	1990 мм
максимум	5007 мм	9314 мм	4167 мм	1990 мм

Серия С280

СУДОВОЙ ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ ДИЗЕЛЬ-ГЕНЕРАТОР

электронная система управления

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

модель	л.с.	кВт	об/мин	г/кВт*час	ЕРА	ИМО	ЕU
С280-6	2320	1730	900	197,3	NC	II	NC
С280-6	2481	1850	1000	204,4	NC	II	NC
С280-6	2548	1900	900	198,4	NC	II	NC
С280-6	2722	2030	1000	206,2	NC	II	NC
С280-8	3084	2300	900	193,0	T4C	III	NC
С280-8	3299	2460	1000	197,9	NC	II	NC
С280-8	3393	2530	900	190,7	T4C	III	NC
С280-8	3634	2710	1000	199,7	NC	II	NC
С280-12	4640	3460	900	198,0	T4C	III	NC
С280-12	4962	3700	1000	204,2	NC	II	NC
С280-12	5096	3800	900	196,3	T4C	III	NC
С280-12	5444	4060	1000	206,2	NC	II	NC
С280-16	6169	4600	900	192,7	T4C	III	NC
С280-16	6598	4920	1000	197,9	NC	II	NC
С280-16	6785	5060	900	190,7	T4C	III	NC
С280-16	7268	5420	1000	199,7	NC	II	NC

Серия С280

СУДОВОЙ ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ ДИЗЕЛЬ-ГЕНЕРАТОР

электронная система управления

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Рядный, 6 и 8 цилиндровый, V - образный, 12 и 16 цилиндровый, четырехтактный, дизельный двигатель

Наддув	ТА
Диаметр цилиндра x Ход поршня	280 x 300 мм
Рабочий объем двигателя	C280-6 111 литров C280-8 148 литров C280-12 222 литров C280-16 296 литров
Вращение (со стороны маховика)	Против часовой стрелки
Сухой вес двигателя (приблизительно)	C280-6 15680 кг C280-8 19000 кг C280-12 25980 кг C280-16 28500 кг

ГАБАРИТЫ

	ДЛИНА ДГУ	ДЛИНА ДВИГАТЕЛЯ	ШИРИНА	ВЫСОТА
C280-6	4276 мм	3691 мм	2733 мм	1722 мм
C280-8	5561 мм	4511 мм	2641 мм	1722 мм
C280-12	4861 мм	4087 мм	3550 мм	1741 мм
C280-16	5482 мм	5007 мм	3171 мм	1704 мм