

# Дизельные электростанции Himoinsa

◆ Tor 

ДВИГАТЕЛЬ IVECO



Двигатель IVECO, жидкостное охлаждение, 1500 об./мин., трехфазное напряжение 380/220В, 50Гц.  
Исполнение: открытое или во всепогодном шумозащитном кожухе, с ручным электростартом или в комплекте с автоматикой управления.

Технические характеристики

Модель	Мощность				Двигатель	Цилиндры	Расход топлива, л/ч <sup>(3)</sup>	Объем бака <sup>(4)</sup> л	Габариты, Д x Ш x В, мм		Вес, кг
	кВ·А	кВт	кВ·А	кВт							
	F.S.P <sup>(1)</sup>		P.R.P <sup>(2)</sup>						Открытое исполнение Исполнение в кожухе		
HIW-35 T5	34,0	27,0	31,0	24,8	8031 i 06	3L	5,8	60	1550 x 730 x 1240	685	
								50	2000 x 950 x 1235	1035	
HIW-40 T5	44,0	35,2	40,0	32,0	8041 i 06	4L	7,1	65	1855 x 730 x 1265	800	
								65	2250 x 1050 x 1450	1255	
HFW-60 T5	63,0	50,0	60,0	48,0	NEF45 SM1	4L	11,0	140	1880 x 750 x 1500	970	
								165	2750 x 1100 x 1500	1525	
HFW-75 T5	82,5	66,0	75,0	60,0	NEF45 SM2-5	4L	12,3	140	1880 x 750 x 1500	995	
								165	2750 x 1100 x 1500	1550	
HFW-100 T5	107,0	85,6	98,0	78,0	NEF45 TM2	4L	16,5	150	2050 x 750 x 1480	1125	
								165	2750 x 1100 x 1500	1670	
HFW-130 T5	138,0	111,0	126,0	101,0	NEF67 SM1	6L	20,6	335	2670 x 900 x 1590	1560	
								225	3300 x 1200 x 1800	2295	
HFW-160 T5	175,0	140,0	160,0	128,0	NEF67 TM3	6L	25,9	335	2670 x 900 x 1590	1625	
								225	3300 x 1200 x 1800	2365	
HFW-180 T5	194,0	155,2	180,0	144,0	NEF60 TE2	6L	27,4	335	2670 x 925 x 1590	1695	
								225	3300 x 1200 x 1800	2390	
HFW-200 T5	220,0	176,0	200,0	160,0	NEF60 TE2	6L	31,1	335	2670 x 925 x 1590	1695	
								225	3300 x 1200 x 1800	2435	
HFW-300 T5	330,0	264,0	300,0	240,0	C13 TE1	6L	43,5	590	3310 x 1390x 1870	2850	
								590	4100 x 1600 x 2210	4210	
HFW-350 T5	380,0	304,0	350,0	280,0	C13 TE2	6L	49,7	590	3310 x 1390x 1870	2935	
								590	4100 x 1600 x 2210	4295	
HFW-400 T5	440,0	352,0	400,0	320,0	C13 TE3	6L	57,7	590	3310 x 1390x 1870	3120	
								590	4100 x 1600 x 2210	4480	

(1) Standby Power - ISO 3046 (2) Prime Power - ISO 8528 (3) Расход топлива приведен при 75% нагрузки (4) Стандартный топливный бак

