

E IV ST 0550

IVECO Serisi

Dizel Jeneratör Setleri

STAND BY

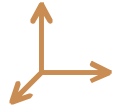
kVA 550

kW 440

PRIME

kVA 500

kW 400



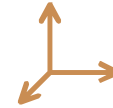
Ölçüler
(E x B x Y) mm 1400x3705x2645



Ağırlık (Kg) 4750



Yakıt tankı
kapasitesi (lt) 880



Ölçüler
(E x B x Y) mm 1400 x 3450 x 1885



Ağırlık (Kg) 4303



Yakıt tankı
kapasitesi (lt) 880



Motor Özellikleri

- IVECO serisi ağır hizmet tipi jeneratör motoru
- 4 zaman, su soğutma şekli, turboşarj - aftercooler emme sistemi
- ELEKTRONİK governör sistemli
- 12/24 volt marş motoru ve şarj alternatörlü
- Değişebilir; hava, yakıt ve yağ filtreli
- Esnek yakıt hortumlu

MODEL	CURSOR13TE7W	
MOTOR GÜCÜ	STAND BY kW	459
	PRIME kW	440
MOTOR DEVRİ (rpm)	1500	
ZAMAN	4	
SİLİNDİR HACMİ (lt)	12,9	
SİLİNDİR SAYISI	6, Sıralı	
BORE AND STROKE (mm)	135X150	
SIKIŞTIRMA ORANI	16,5:1	



Alternatör Özellikleri

- Fırçasız, tek yataklı, esnek diskli 4 kutuplu senkron alternatör
- H İzolasyon sınıfı
- IP21-23 Koruma sınıfı
- Kendinden ikazlı,

MARKA	STAMFORD
MODEL	HC1544D
FREKANS (HZ)	50
GÜÇ (kVA)	590
TASARIM	4 Kutuplu, Fırçasız
BAĞLANTI TİPİ	Star
VOLTAJ (V)	400

- Yağ boşaltma vanası ve uzatma hortumlu/yağ boşaltma pompası
- Endüstriyel kapasite susturucu ve egzoz spirali veya kompensatör
- Bakımsız tip starter aküsü
- Motor blok suyu ısıtıcısı (otomatik modellerde)
- Dizel jeneratör bakım ve kullanım el kitabı ve elektrik şemaları

GOVERNÖR TİPİ	ELEKTRONİK	
EMME SİSTEMİ	TURBOŞARJ - AFTERCOOLER	
PÜSKÜRTME ŞEKLİ	Direkt	
SOĞUTMA ŞEKLİ	Su	
YAKIT SARFIYATI %75 YÜK lt/h	TAM YÜK	101
	%50 YÜK	80
MOTOR YAĞI KAPASİTESİ (lt)	35	
SOĞUTMA SUYU KAPASİTESİ (lt)	38,1	

- Elektronik voltaj regülatörlü
- Harmonik bozulmalara karşı stator sargısı 2/3 adım
- Alternatör sargıları, yağ ve asite karşı izolasyon verniği ile korunmuştur.

FAZ	3
OTOMATİK VOLTAJ REGÜLATÖRÜ	AS440
VOLTAJ REGÜLASYONU	± 1%
İZOLASYON SINIFI	H Sınıfı
KORUMA SINIFI	IP23
GÜÇ FAKTÖRÜ	0,8
AĞIRLIK (Kg)	1393