

Model	LR4M3L-D91EF-U2
Certification	CE, ISO 9001
Type	Injection direct – 4 temps 135CV
Cylindre	4
Course et alésage	90mm*80mm
Système d'admission	Turbocompresseur
Dimensions (L x l x H)	265*110*146CM
Capacite du réservoir d'huile	20 L
Système de refroidissement en L	Liquide 30 L
Niveau sonore	70 DB
Poids max	1700kg
Classe d'isolement et indice de protection	INS.CL/H-IP 23
Capacité du réservoir de gasoil	200L OU 8H
Consommation de Gasoil par Heure	18L A 80% DE CHARGE 11L A 50% DE CHARGE 7L A 30% DE CHARGE

Model	LN100YTS
Puissance maximum	100KVA / 80KW
Facteur de Puissance	Cos ϕ 0,8
Nombre de phase	TRIPHASE
Tension nominale	380V-400V / 220V
Intensité nominale	152A
Fréquence	50Hz
Régulateur de tension	AVR
Taux de régulation	$\leq 1\%$
Système d'excitation	Auto- excitation BRUSHLESS

