Model

Certification

Type

Cylindre

Course et alésage

Système d'admission

Dimensions (L x l x H)

Capacite du réservoir d'huile

Système de refroidissement en L

Niveau sonore

Poids max

Classe d'isolement et indice de protection

Capacité du réservoir de gasoil

Consommation de Gasoil par Heure

LR4M3L-D91EF-U2

CE, ISO 9001

Injection direct – 4 temps 135CV

4

90mm*80mm

Turbocompresseur

265*110*146CM

20 L

Liquide 30 L

70 DB

1700kg

INS.CL/H-IP 23

200L OU 8H

18L A 80% DE CHARGE

11L A 50% DE CHARGE

7L A 30% DE CHARGE

Model LN100YTS

Puissance maximum $100 \mathrm{KVA} / 80 \mathrm{KW}$

Facteur de Puissance $\cos \phi 0.8$

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

