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

4DWZ-SD5072107

CE, ISO 9001

Injection direct – 4 temps 54CV

4

102mm*93mm

Turbocompresseur

201*90*114CM

10 L

Liquide 10 L

70 DB

700kg

INS.CL/H-IP 23

100L OU 8H

9L A 80% DE CHARGE

6L A 50% DE CHARGE

3L A 30% DE CHARGE

Model LN37,5YTS

 $\textbf{Puissance maximum} \qquad 37,5 KVA \ / \ 30 KW$

Facteur de Puissance $Cos \phi 0.8$ Nombre de phase TRIPHASE

 $\textbf{Tension nominale} \qquad \qquad 380 \text{V} \text{-} 400 \text{V} \text{ / } 220 \text{V}$

Intensité nominale 57A Fréquence 50Hz Régulateur de tension AVR

Taux de régulation $\leq 1\%$

Système d'excitation Auto- excitation BRUSHLESS

