

Groupe Électrogène Prise de force Tracteur

G PDF 0018



Informations Techniques

Régulation de Tension	Condensateur
Variation de la tension	+/-5%
Fréquence	50Hz
Tension en triphasé	400V
Facteur de puissance	0,8 (Cos Phi)
Puissance Max	19,8kva
Puissance Nominale	18,0kva
Ampérage Nominal	26,1Amp
Tension en Monophasé	230V
Facteur de puissance	1 en 230V (Cos Phi)
Puissance Max	7,9kva
Puissance Nominale	7,2kva
Ampérage Nominal	31,3 Amp
Poids en Kg	117
Longueur en mm	950
Largeur en mm	800mm
Hauteur en mm	933
Génératrice	Synchrone
Indice de protection	IP23
Vitesse de rotation tr/mn	3000
Démultiplication	1 :7
Type d'huile	SAE80w90
Qté d'huile en L	0,9
Tracteur	
Vitesse de la PDF	430tr/mn
Puissance de la PDF	18kw/ 24cv
Puissance du Cardan	29kw / 39cv
Puissance du Cardan	520Nm

Equipement Standard

- 1 socle 32A 400V
- 2 Socles 16A 230V Schuko
- Fusible 400V
- Thermique 230V
- Protection de courant résiduel
- Afficheur Tension, HZ, Amp, Kva
- Démultiplicateur livré en huile

Normes et Directives

- **2000/14/WE**
Directive sur les émissions sonore et amendements 2005/88/WE
- **2006/42/WE**
Directive Machine
- **2014/35/WE**
Directive Basse Tension
- **2014/30/WE**
Compatibilité Electro magnétique