

Groupe Électrogène Prise de force Tracteur

G PDF 0022



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	24,4kva
Puissance Nominale	22,0kva
Ampérage Nominal	31,9 Amp
Tension en Monophasé	230V
Facteur de puissance	1 en 230V (Cos Phi)
Puissance Max	9,7kva
Puissance Nominale	8,8kva
Ampérage Nominal	38,3 Amp
Poids en Kg	130
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	22kw/ 29cv
Puissance du Cardan	36kw / 49cv
Puissance du Cardan	628Nm

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