

Groupe
Électrogène
Tractable

TL 90 V 24 T

Génération Triphasée
400 Hz



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Le groupe électrogène **TL 90 V 24 T** est destiné à l'assistance des Aéronefs fonctionnant sous une tension de 115 / 200 **VAC** - 400 **Hz**

- ◆ Châssis mécanosoudé sur essieu avec rond à billes.
- ◆ Capotage polyester insonorisé avec portes « papillon » à ouverture totale facilitant l'entretien courant.
- ◆ Compensation des chutes en ligne jusqu'à l'intensité nominale.
- ◆ Hauteur réduite donnant une visibilité totale lors des manoeuvres.
- ◆ Câble d'alimentation de 10 mètres avec prise normalisée.
- ◆ Conforme à la certification **CE** concernant les normes pollutions.

GÉNÉRAL AIRPORT SYSTEMS

Avenue Auguste Marius PEYRE - ZI La Grand Colle - BP 120
13110 - PORT de BOUC - FRANCE

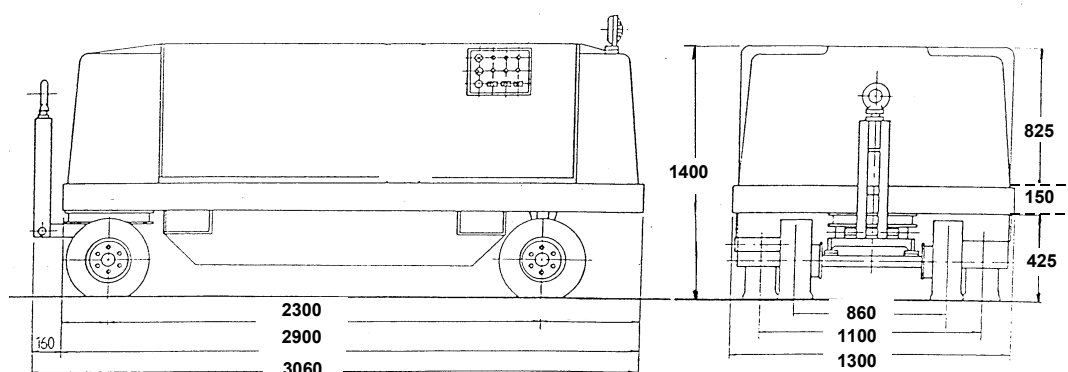
☎ (33).4.42.40.72.40 - 📠 (33).4.42.40.72.46 - Email : TRACKAIRS@AOL.COM

TRACKAIR®

**Groupe
Électrogène
Tractable**

TL 90 V 24 T

**Génération Triphasée
400 Hz**



WEIGHT : 2 200 Kg

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Puissance 90 KVA $\cos \varphi = 0,8$
Tension $115v \pm 1,5 \%$ phase neutre
Intensité Nominale 260 A - surcharge 320 A -5mn - $\cos \varphi = 0,8$
Fréquence 400 Hz - Régulation \leq à 1 %
Sécurités Sur & Sous tension - Sur & Sous fréquence - Surintensité

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Moteur IVECO 8065 SE 00 - 125 Kw - 6 cylindres turbo Refroidi par eau
Générateur Alternateur triphasé - Étoile neutre sorti - Sans bague ni balai
Sécurités Pression & Température huile - Rupture courroie - Défaut refroidissement.

ÉQUIPEMENTS

Commandes Contact - Démarreur - Ralenti - Régime
Indicateurs Niveau carburant - Compteur Horaire
Batteries 2 Accumulateurs au Pb 12 v/125 Ah
Câbles Avion (4 x 50mm²) lgr 10m avec prise mobile selon ISO 461-STANAG 3033
Balise, Projecteur

ÉQUIPEMENTS OPTIONNEL



Circuit Avion 28 VDC - 500 A continu - 1500 A/5 mn - 2000 A/2mn - 2500 A/30 secondes
Limitation d'intensité réglable de 700 à 1500 A

CONDITIONS D'EMPLOI

Matériel protégé des intempéries
Ambiance de $-15^{\circ} C$ à $+45^{\circ} C$
Remorquage à vitesse maxi de 25 km/h

GÉNÉRAL AIRPORT SYSTEMS

Avenue Auguste Marius PEYRE - ZI La Grand Colle - BP 120
13110 - PORT de BOUC - FRANCE

 (33).4.42.40.72.40 -  (33).4.42.40.72.46 - Email : TRACKAIRS@AOL.COM

TRACKAIR®