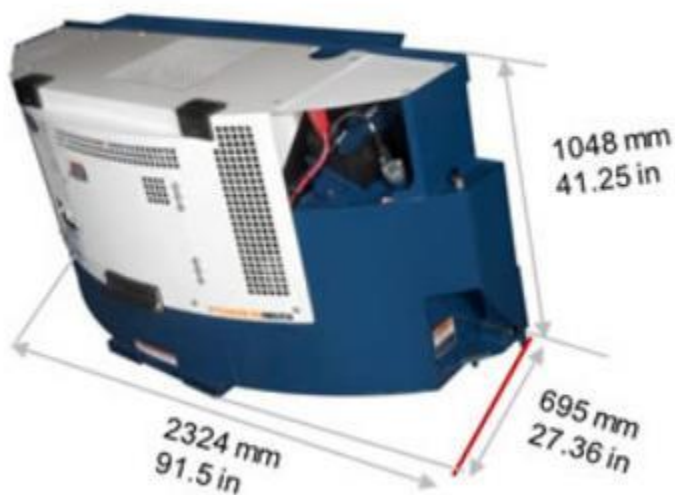


## Bạn Biết Gì Về Genset?



### 1. Genset 1.1. Định nghĩa

- GENERATOR SETS
- Là máy phát điện được dùng trong container lạnh ( thường là động cơ Diesel)
- Máy phát điện được phép vận chuyển, giúp container lạnh duy trì nhiệt độ mà không cần nguồn cung cấp điện liên tục.
- Thông thường Gensets được sử dụng vận chuyển trên xe tải hoặc đường sắt.



SG-3000 SERIES GENERATOR SET

# Tailieuxnk.com

- Động cơ: động cơ Diesel TK phù hợp với Tier Tạm 4 năm 2008 yêu cầu • Loại nhiên liệu: Diesel • Tốc độ quay: 1890 +/- 10 RPM; 1560 + 10-0 RPM • Máy phát điện: 460/230 VAC, 3 Phase, 60Hz • Công suất: 15 kW • Power: 18.75 kVA • Tốc độ quay: 1800 RPM • Hệ thống điện: SG + bộ vi xử lý điều khiển
  - Pin: 12V, 925 CCA tại -18°C
  - Fuel Tank SG Clip-On: 125 gal (473 lít) Trọng lượng: 818 kg (1804 lbs) - Tổng trọng lượng, bao gồm cả Gen Set, dầu, nước làm mát, bình nhiên liệu khô và pin.



## 1.2. Các loại Genset

Gồm 2 loại : Genset treo đứng và Genset gắn gầm

## 2 Types of Gen-sets



Under slung



Clip on

1.3. Vị trí đặt Genset  
tương ứng như phân loại Genset.

Thông thường vị trí đặt Genset

## Kind of Gen-set

Clip on system



*Genset được gắn đứng phía trước container*

## Under-slung



*Genset gắn phía mặt dưới container*

### 1.4. Ứng dụng của genset

- Tiết kiệm chi phí hơn so với dùng nhiên liệu để chạy lạnh.
- Giúp duy trì nhiệt độ của container trong quá trình vận chuyển với quãng đường tương đối từ khi lấy cont ra khỏi bãi đến nơi tập kết, đảm bảo “mất xích lạnh” vẫn còn nguyên vẹn trong suốt cuộc hành trình.
- Duy trì chất lượng hàng hóa, tránh hao hụt ở mức cao nhất nhằm đảm bảo tiêu chuẩn hàng.

## 1.5. Lưu ý khi chọn service đi US

- Tùy thuộc vào nhu cầu của khách hàng mà chọn shipping line gaset sẵn có tại cảng US hay không vì có một số shipping lines không hỗ trợ gaset tại đầu cảng đến.
- Kiểm tra chi phí khi yêu cầu gaset theo ngày hoặc theo giờ vì một số line chỉ hỗ trợ theo tariff nhất định.