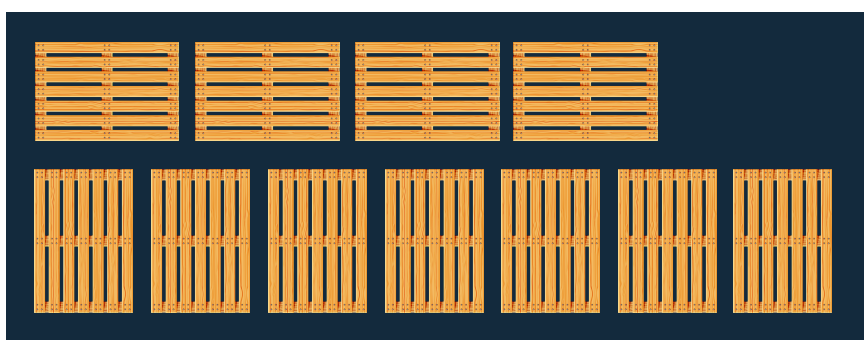


## KONTENER MORSKI 20' UNIWERSALNY

Można załadować w 1 warstwie

**11 europalet** o wymiarze: **800x1200 mm**

(dla towaru, który nie wystaje poza obrys palety).

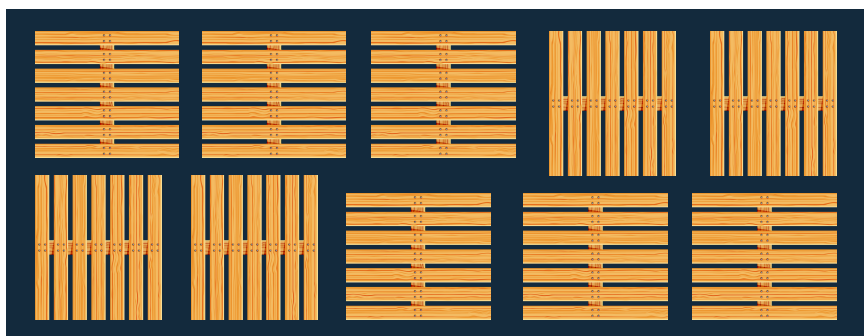
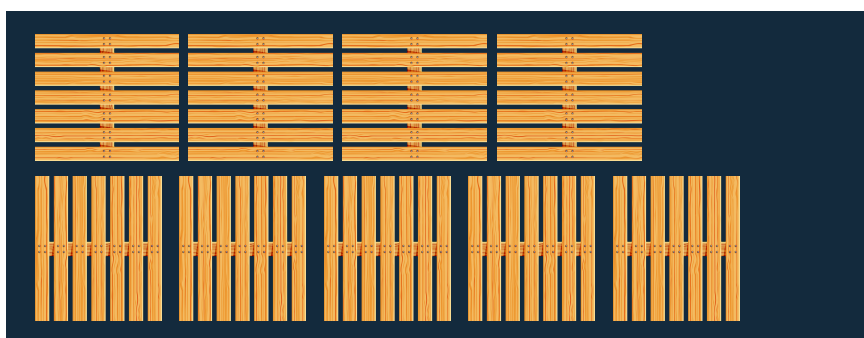


Można załadować w 1 warstwie

**9-10 palet przemysłowych**

o wymiarze **1000x1200 mm**

(dla towaru, który nie wystaje poza obrys palety).

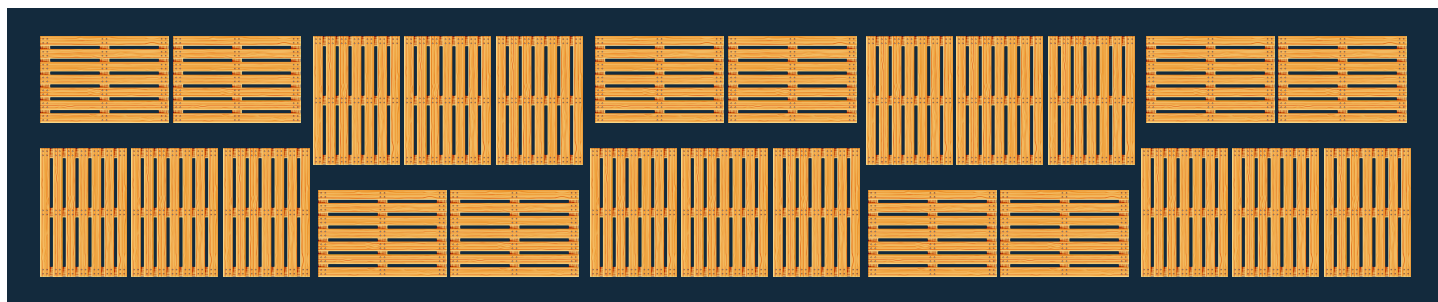
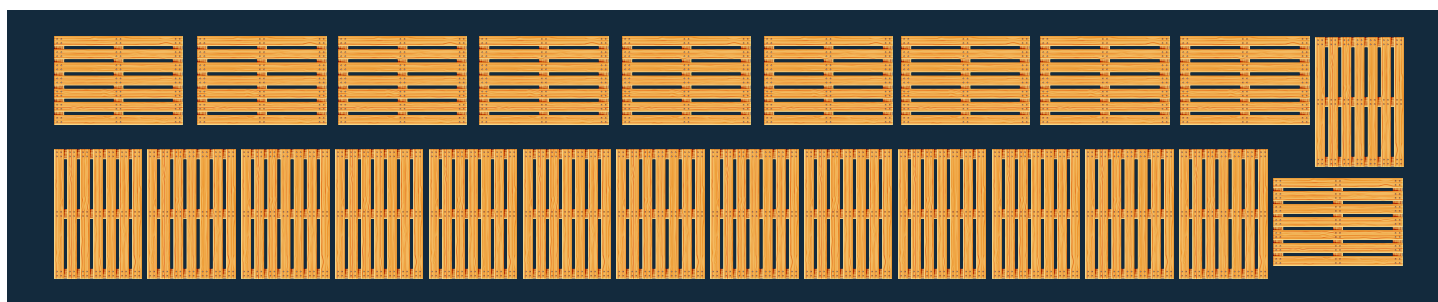


## KONTENER MORSKI 40' UNIWERSALNY

Można załadować w 1 warstwie

**24-25 europalet** o wymiarze **800x1200 mm**

(dla towaru, który nie wystaje poza obrys palety)

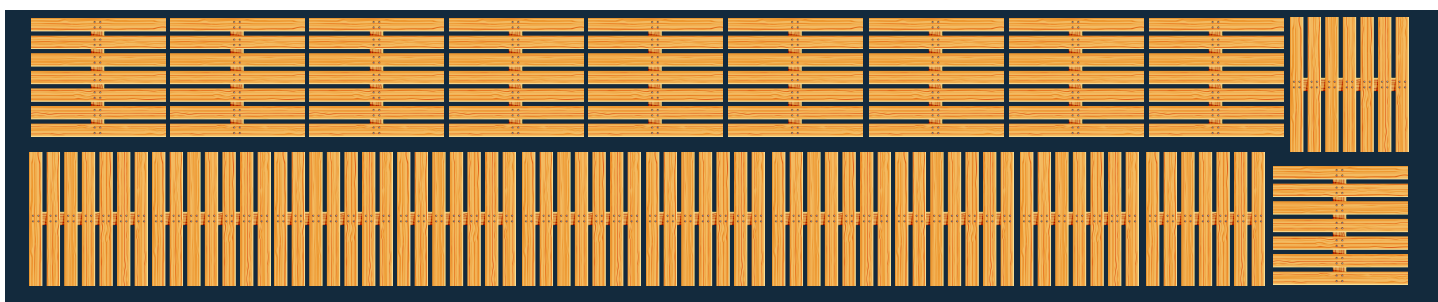
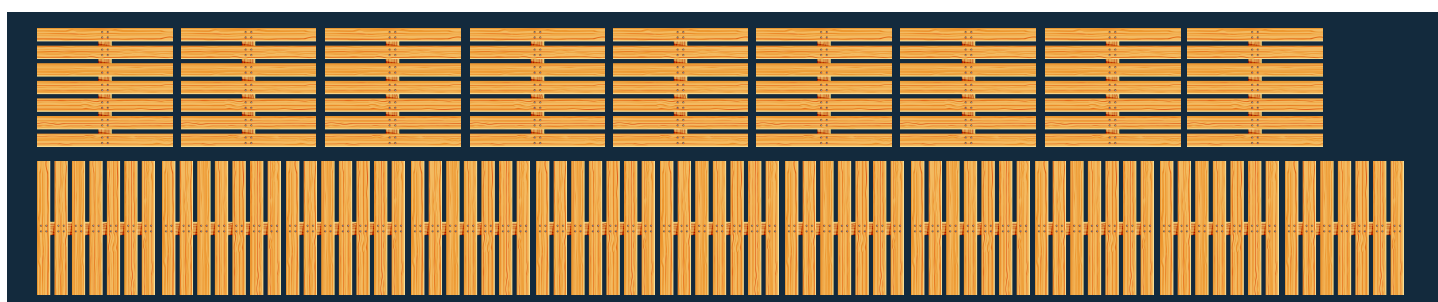


Można załadować w 1 warstwie

**20-21 palet przemysłowych**

o wymiarze **1000x1200 mm**

(dla towaru, który nie wystaje poza obrys palety).

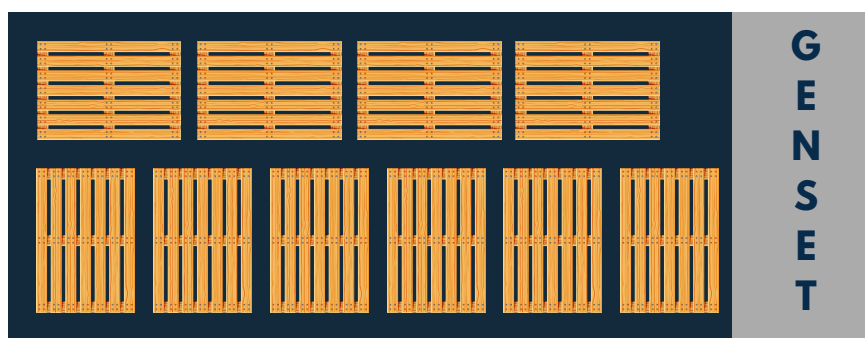


## KONTENER MORSKI 20' CHŁODNICZY

Można załadować w 1 warstwie

**10 europalet** o wymiarze **800x1200 mm**

(dla towaru, który nie wystaje poza obrys palety)

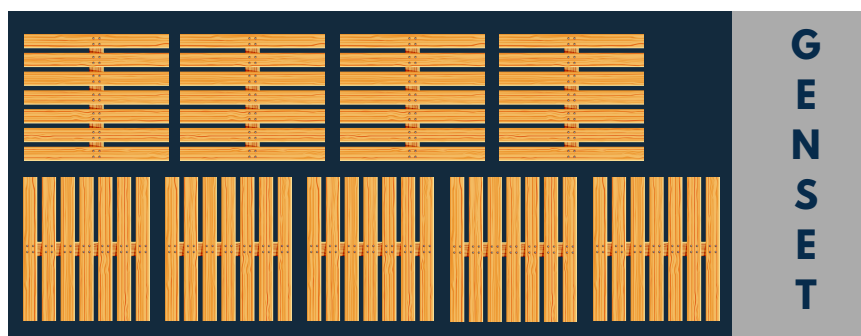


Można załadować w 1 warstwie

**9 palet przemysłowych**

o wymiarze **1000x1200 mm**

(dla towaru, który nie wystaje poza obrys palety).



Aby zapewnić poprawną pracę generatora oraz skuteczną wymianę powietrza w kontenerze ładunek musi być załadowany **maksymalnie do czerwonej linii** wymalowanej wewnątrz kontenera.

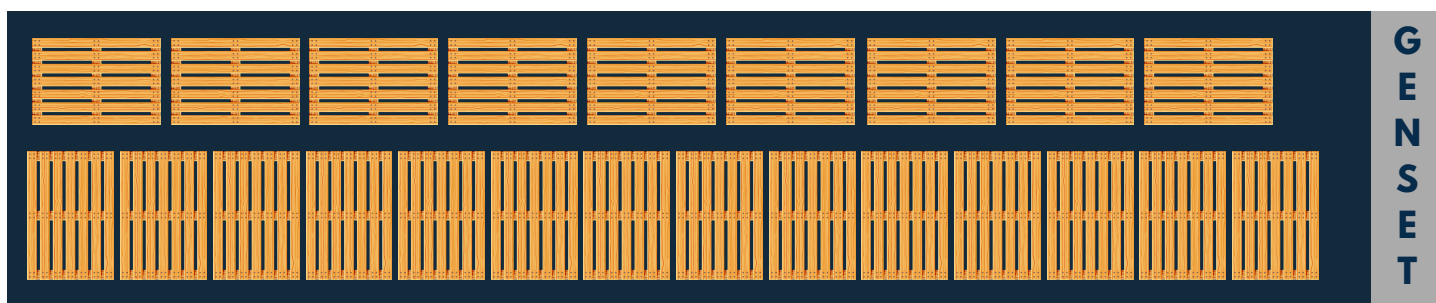
Wymagana wolna przestrzeń wewnątrz kontenera pomiędzy dachem a towarem, zapewniająca odpowiednią wymianę powietrza w kontenerze: **minimum 12 cm**.

## KONTENER MORSKI 40' CHŁODNICZY / CHŁODNICZY PODWYŻSZONY

Można załadować w 1 warstwie

**23 europalety** o wymiarze **800x1200 mm**

(dla towaru, który nie wystaje poza obrys palety)

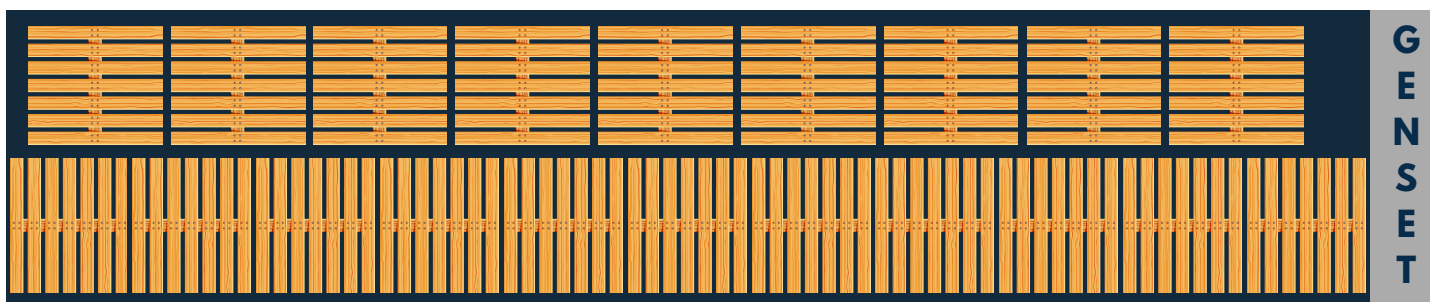


Można załadować w 1 warstwie

**20-21 palet przemysłowych**

o wymiarze **1000x1200 mm**

(dla towaru, który nie wystaje poza obrys palety).



Aby zapewnić poprawną pracę generatora oraz skuteczną wymianę powietrza w kontenerze ładunek musi być załadowany **maksymalnie do czerwonej linii** wymalowanej wewnątrz kontenera.

Wymagana wolna przestrzeń wewnątrz kontenera pomiędzy dachem a towarem, zapewniająca odpowiednią wymianę powietrza w kontenerze: **minimum 12 cm**.