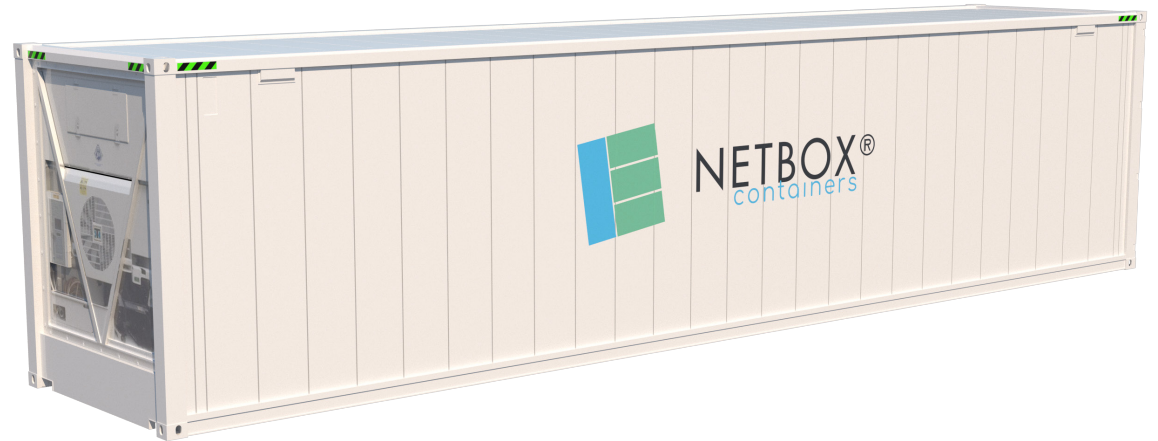


# | Container REEFER HIGH CUBE

**40 pieds**



Ayant les mêmes caractéristiques que le container maritime Reefer, le container Reefer High Cube 40 pieds permet de charger davantage de marchandises. Mesurant 30 cm de plus en hauteur, il est également équipé d'un moteur électrique permettant le transport de la marchandise dont la température doit être contrôlée: denrées périssables, produits congelés, aliments,... Recouvert d'une couche d'isolant de 7 cm d'épaisseur sur ses quatre murs et plafond, le container Reefer High Cube 40 pieds peut également être utilisé pour les projets de construction. Les dimensions intérieures sont cependant légèrement plus petites que dans un container classique High Cube.

Marque THERMOKING ou CARRIER | Acier CORTEN et ALUMINIUM | Intérieur INOX | Température -25°C à +25°C | Plancher BARRES ALU. EN T. Alimentation électrique 380V | Fluide frigorigène R134a

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES | CONTAINER 40' REEFER HIGH CUBE

### INFORMATIONS GÉNÉRALES

Poids maximum: 33890 kg

Charge maximale: 28560 kg

Poids à vide: 4650 kg

### DIMENSIONS INTÉRIEURES

Longueur: 11,59 m

Largeur: 2,29 m

Hauteur: 2,57 m

### DIMENSIONS EXTÉRIEURES

Longueur: 12,19 m

Largeur: 2,44 m

Hauteur: 2,89 m

### AUTRES INFORMATIONS

Volume intérieur: 67,56 m<sup>3</sup>

Surface intérieure: 26,57 m<sup>2</sup>