

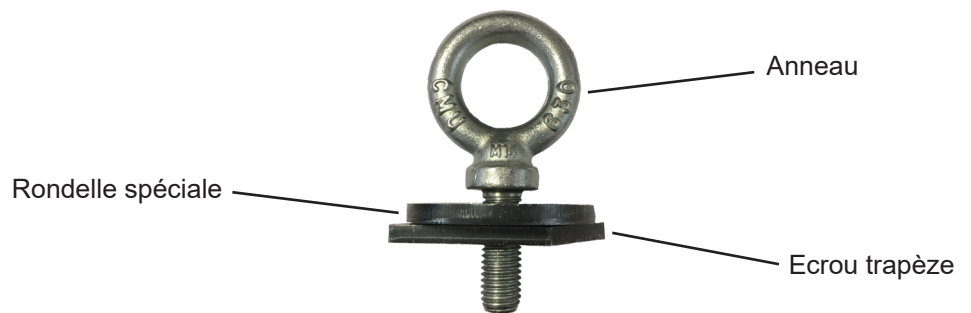
REEF-LASH



Le conteneur réfrigéré étant dépourvu de point d'ancrage, le pion d'arrimage REEF-LASH a été conçu pour rendre possible la réalisation d'un système de blocage, pour un chargement sur un niveau.

Adaptable à différents types de conditionnements (palette, cartons, fût, IBC, barril.).

Son innovation réside dans son adaptation selon la situation et le type de chargement tout en sécurisant les palettes et leur contenu à l'aide de sangle à crochets doubles.



Caractéristiques

Mise en application par :

- arrimage direct (élingue)
- arrimage couvrant (filet et sangle)

Pack comprenant : 2 pions + clé de serrage en option

Capacité de blocage : 280 à 700 daN

Nous consulter pour la fourniture d'élingue, filet ou sangle.



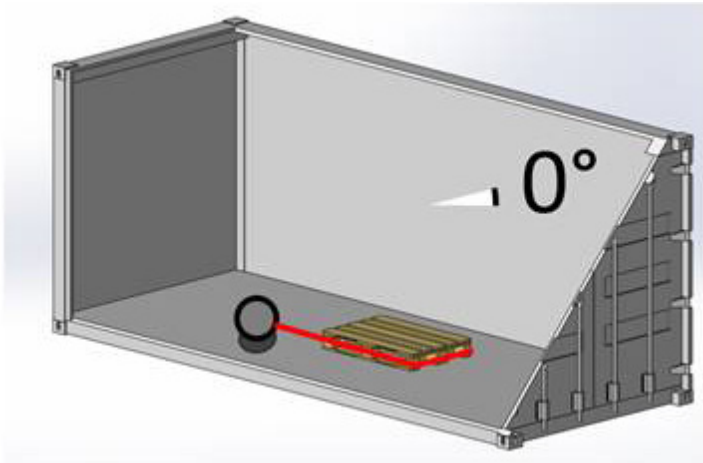
- ▶ **Adaptable** à tous types de chargements
- ▶ **Résistant** : 5 fois plus efficace qu'une barre de blocage à patins
- ▶ **Rapide** à mettre en place
- ▶ **Compatible** avec la cale REEF-LOCK



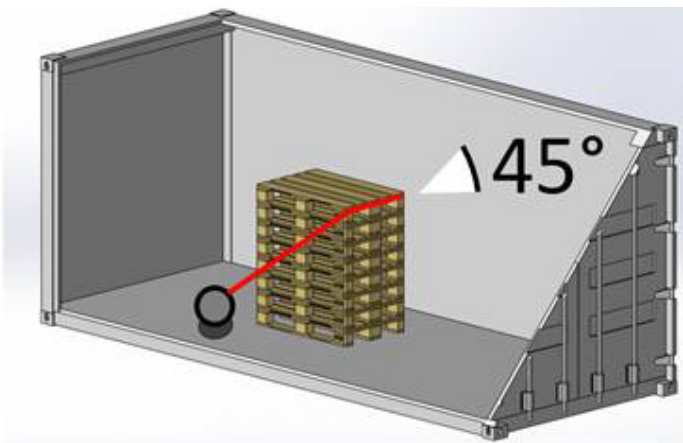
Référence	Dimensions boucle intérieur (mm)	Capacité de blocage (daN)	Poids (kg)
49129-30	Ø30	280 à 700	0.400



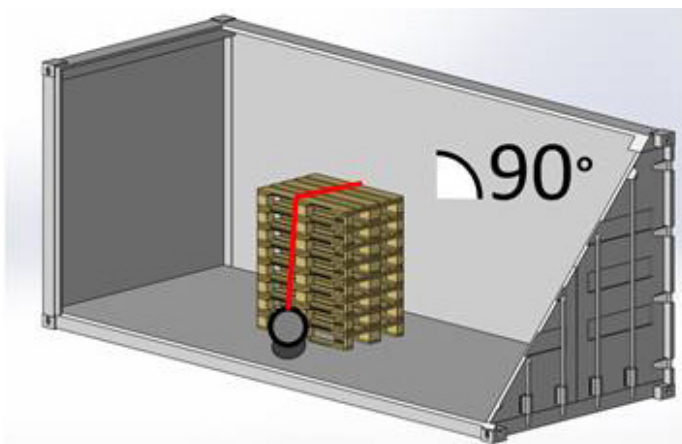
Schemas de mise en application pour un arrimage minimum de 2 pions.



Fixations sur rail	Capacité de blocage (daN)
0°/ parallèle au sol	280



Fixations sur rail	Capacité de blocage (daN)
45°/chargement direct par boucle de tête	650



Fixations sur rail	Capacité de blocage (daN)
90°/arrimage couvrant par filet ou sangle	700