

CONTAINER 2t5

Permet de recevoir échafaudage SECURIFRAN et MULTISECU

Adaptable sur remorque SF27 et SF32

Transportable sur remorque : dépose et pose avec l'aide des 4 béquilles

DIMENSIONS utiles

Longueur extérieur	4.18 m
Largeur extérieur	1.945 m
Hauteur extérieur	2.09 m

Poids du container sans béquille 440 kg

Container adapté sur remorque 2.7 T charge utile : 1600 kg

Container adapté sur remorque 3.2 T charge utile : 2050 kg

DESCRIPTIF

Structure acier galvanisé

1 porte AR démontable

2 tôles pour fermer le panier AV

2 tôles pour fermer le panier haut

Fixation du container à la remorque par 4 axes

4 béquilles de maintien + bracon, permettant la dépose du container

OPTIONS

- Lot de 4 anneaux escamotables boulonnés dans les angles
- Kit élingue de grutage
- Bâche de couverture avec rehausse (structure acier galvanisé)
- Prise de fourches pour chariot élévateur



Container chargé sur la remorque SF27

CONSIGNES DE SECURITE

- Ranger les béquilles dans le panier durant le roulage.
- Vérifier la mise en place de toutes les pièces de blocage sur le container (tôles, porte).
- Ne pas oublier de fixer le container sur la remorque.
- Lorsque le container est sur béquille, le sol doit être plat, non accidenté et indéformable.
- Ne pas dépasser les charges admissibles des containers.
- Toute pièce déformée ou détériorée doit être changée.
- Ne pas modifier le container.
- Ne pas supprimer les emplacements condamnés et qui ne sont pas prévus pour transporter du matériel.

STRUCTURE GALVA + LAVAGE

Des produits pourraient détériorer prématurément les propriétés anticorrosion du traitement Galva. La galvanisation est sujette à l'attaque acide et saline. Il est donc nécessaire de nettoyer votre remorque à grandes eaux après chaque utilisation / transport sur route enneigée, d'engrais, et autres substances acides ou salines. Lors du stockage, assurez une circulation d'air suffisante et impérativement à l'abri **des intempéries**

Le zinc exposé réagit à son environnement en créant une couche de patine (carbonate de zinc), qui assure sa [protection](#). Celle-ci se manifeste par la perte progressive de l'aspect brillant de la surface. Toutefois, l'humidité, le ruissellement, l'eau stagnante peuvent faire apparaître des taches ou des coulures dues à une formation rapide et locale d'hydroxyde de zinc. Ces dernières disparaîtront donc avec le temps et le lessivage naturel de la pluie.

L'élimination des taches peut être effectuée par un brossage à sec, avec une solution d'acide citrique 25 à 50 g/litre d'eau ou ainsi qu'avec une solution d'ammoniaque à 5 ou 10 %, le tout à la brosse douce et suivi d'un rinçage. Ne jamais utiliser d'autres produits.

La norme NF EN ISO 1461 décrit ces phénomènes et les intègre comme normaux et inhérents au procédé.

POSSIBILITE DE CHARGEMENT DU CONTAINER :

Dans les tableaux suivants veuillez trouver la capacité maximum du chargement du container pour s'adapter à la remorque 3.2T et 2.7T

Attention si vous l'utilisez sur la remorque 2.7T vous devrez adapter la charge pour ne pas dépasser la PTAC de la remorque de 2700kg, et donc mettre moins d'échafaudage

Pour remorque 2T7

132 CQ ALTRACIER

Désignations	Qté	Réf.
VERIN DE NIVEAU 34/600 G NF	10	004507
CALE MADRIER 8 X 23 LG 50 MTX	10	AMX1
CADRE H 2000 SECU GALVA NF	25	001955
GARDE CORPS 3000 SECU MDS NF	20	001958
GC LATERAL 800 MDS SECU NF	10	004610
LISSE DE LIAISON 3000 SECU NF	4	004907
PLANCHER A/B 750X3000 TRAP NF	4	008620
ECHELLE ACCES ANTI DERAPANT NF	4	562392
PLANCHER ALTRACIER 365X3000 NF	32	004876
PLINTHE ACIER GALVA 3000MM	20	004849
PLINTHE LATERALE ACIE 800MM NF	10	004858
TUBE D'AMARRAGE STAND 40 MTX	8	aa04
RACCORD ANG DROIT GV 49X49 MTX	8	I99p

132 MCQ + 1 ALTRACIER

Désignations	Qté	Réf.
VERIN DE NIVEAU 34/600 G NF	10	004507
CALE MADRIER 8 X 23 LG 50 MTX	10	AMX1
CADRE H 2000 MULTISECU +1 NF	25	nv9500
G-CORPS 3000 MULTISECU MDS NF	20	009550
G-C LAT 800 MULTISECU+ MDS NF	10	nv9556
LISSE 3000 MM MULTISECU NF	4	009530
PLANCHER A/B 750X3000 TRAP NF	4	008620
ECHELLE ACCES ANTI DERAPANT NF	4	562392
PLANCHER ALTRACIER 365X3000 NF	32	004876
PLINTHE ACIER GALVA 3000MM	20	004849
PLINTHE LATERALE ACIE 800MM NF	10	004858
TUBE D'AMARRAGE STAND 40 MTX	8	aa04
RACCORD ANG DROIT GV 49X49 MTX	8	I99p

132 MCQ + 2 ALTRACIER

Désignations	Qté	Réf.
VERIN DE NIVEAU 34/600 G NF	10	004507
CALE MADRIER 8 X 23 LG 50 MTX	10	AMX1
MONTANT 2000 MM MULTISECU+2 NF	50	nv9515
TRAVERSE 800 MM MULTISECU+2 NF	25	nv9520
G-CORPS 3000 MULTISECU MDS NF	20	009550
G-C LAT 800 MULTISECU+ MDS NF	10	nv9556
LISSE 3000 MM MULTISECU NF	4	009530
PLANCHER A/B 750X3000 TRAP NF	4	008620
ECHELLE ACCES ANTI DERAPANT NF	4	562392
PLANCHER ALTRACIER 365X3000 NF	32	004876
PLINTHE ACIER GALVA 3000MM	20	004849
PLINTHE LATERALE ACIE 800MM NF	10	004858
TUBE D'AMARRAGE STAND 40 MTX	8	aa04
RACCORD ANG DROIT GV 49X49 MTX	8	I99p

132 CQ ALTRALU

Désignations	Qté	Réf.
VERIN DE NIVEAU 34/600 G NF	10	004507
CALE MADRIER 8 X 23 LG 50 MTX	10	AMX1
CADRE H 2000 SECU GALVA NF	25	001955
GARDE CORPS 3000 SECU MDS NF	20	001958
GC LATERAL 800 MDS SECU NF	10	004610
LISSE DE LIAISON 3000 SECU NF	4	004907
PLANCHER A/B 750X3000 TRAP NF	4	008620
ECHELLE ACCES ANTI DERAPANT NF	4	562392
PLANCHER ALTRALU 365X3000 NF	32	004880
PLINTHE ACIER GALVA 3000MM	20	004849
PLINTHE LATERALE ACIE 800MM NF	10	004858
TUBE D'AMARRAGE STAND 40 MTX	8	aa04
RACCORD ANG DROIT GV 49X49 MTX	8	I99p

132 MCQ + 1 ALTRALU

Désignations	Qté	Réf.
VERIN DE NIVEAU 34/600 G NF	10	004507
CALE MADRIER 8 X 23 LG 50 MTX	10	AMX1
CADRE H 2000 MULTISECU +1 NF	25	nv9500
G-CORPS 3000 MULTISECU MDS NF	20	009550
G-C LAT 800 MULTISECU+ MDS NF	10	nv9556
LISSE 3000 MM MULTISECU NF	4	009530
PLANCHER A/B 750X3000 TRAP NF	4	008620
ECHELLE ACCES ANTI DERAPANT NF	4	562392
PLANCHER ALTRALU 365X3000 NF	32	004880
PLINTHE ACIER GALVA 3000MM	20	004849
PLINTHE LATERALE ACIE 800MM NF	10	004858
TUBE D'AMARRAGE STAND 40 MTX	8	aa04
RACCORD ANG DROIT GV 49X49 MTX	8	I99p

132 MCQ + 2 ALTRALU

Désignations	Qté	Réf.
VERIN DE NIVEAU 34/600 G NF	10	004507
CALE MADRIER 8 X 23 LG 50 MTX	10	AMX1
MONTANT 2000 MM MULTISECU+2 NF	50	nv9515
TRAVERSE 800 MM MULTISECU+2 NF	25	nv9520
G-CORPS 3000 MULTISECU MDS NF	20	009550
G-C LAT 800 MULTISECU+ MDS NF	10	nv9556
LISSE 3000 MM MULTISECU NF	4	009530
PLANCHER A/B 750X3000 TRAP NF	4	008620
ECHELLE ACCES ANTI DERAPANT NF	4	562392
PLANCHER ALTRALU 365X3000 NF	32	004880
PLINTHE ACIER GALVA 3000MM	20	004849
PLINTHE LATERALE ACIE 800MM NF	10	004858
TUBE D'AMARRAGE STAND 40 MTX	8	aa04
RACCORD ANG DROIT GV 49X49 MTX	8	I99p

Pour remorque 3T2

176 CQ ALTRACIER

Désignations	Qté	Réf.
VERIN DE NIVEAU 34/600 G NF	12	004507
CALE MADRIER 8 X 23 LG 50 MTX	12	AMX1
CADRE H 2000 SECU GALVA NF	15	001955
GARDE CORPS 3000 SECU MDS NF	25	001958
GC LATERAL 800 MDS SECU NF	10	004610
LISSE DE LIAISON 3000 SECU NF	4	004907
PLANCHER A/B 750X3000 TRAP NF	4	008620
ECHELLE ACCES ANTI DERAPANT NF	4	562392
PLANCHER ALTRACIER 365X3000 NF	42	004876
PLINTHE ACIER GALVA 3000MM	25	004849
PLINTHE LATERALE ACIE 800MM NF	10	004858
TUBE D'AMARRAGE STAND 40 MTX	8	aa04
RACCORD ANG DROIT GV 49X49 MTX	12	I99p

176 MCQ + 1 ALTRACIER

Désignations	Qté	Réf.
VERIN DE NIVEAU 34/600 G NF	12	004507
CALE MADRIER 8 X 23 LG 50 MTX	12	AMX1
CADRE H 2000 MULTISECU +1 NF	15	nv9500
G-CORPS 3000 MULTISECU MDS NF	25	009550
G-C LAT 800 MULTISECU+ MDS NF	10	nv9556
LISSE 3000 MM MULTISECU NF	4	009530
PLANCHER A/B 750X3000 TRAP NF	4	008620
ECHELLE ACCES ANTI DERAPANT NF	4	562392
PLANCHER ALTRACIER 365X3000 NF	42	004876
PLINTHE ACIER GALVA 3000MM	25	004849
PLINTHE LATERALE ACIE 800MM NF	10	004858
TUBE D'AMARRAGE STAND 40 MTX	8	aa04
RACCORD ANG DROIT GV 49X49 MTX	12	I99p

176 MCQ + 2 ALTRACIER

Désignations	Qté	Réf.
VERIN DE NIVEAU 34/600 G NF	12	004507
CALE MADRIER 8 X 23 LG 50 MTX	12	AMX1
MONTANT 2000 MM MULTISECU+2 NF	30	nv9515
TRAVERSE 800 MM MULTISECU+2 NF	15	nv9520
G-CORPS 3000 MULTISECU MDS NF	25	009550
G-C LAT 800 MULTISECU+ MDS NF	10	nv9556
LISSE 3000 MM MULTISECU NF	4	009530
PLANCHER A/B 750X3000 TRAP NF	4	008620
ECHELLE ACCES ANTI DERAPANT NF	4	562392
PLANCHER ALTRACIER 365X3000 NF	42	004876
PLINTHE ACIER GALVA 3000MM	25	004849
PLINTHE LATERALE ACIE 800MM NF	10	004858
TUBE D'AMARRAGE STAND 40 MTX	8	aa04
RACCORD ANG DROIT GV 49X49 MTX	12	I99p

176 CQ ALTRALU

Désignations	Qté	Réf.
VERIN DE NIVEAU 34/600 G NF	12	004507
CALE MADRIER 8 X 23 LG 50 MTX	12	AMX1
CADRE H 2000 SECU GALVA NF	15	001955
GARDE CORPS 3000 SECU MDS NF	25	001958
GC LATERAL 800 MDS SECU NF	10	004610
LISSE DE LIAISON 3000 SECU NF	4	004907
PLANCHER A/B 750X3000 TRAP NF	4	008620
ECHELLE ACCES ANTI DERAPANT NF	4	562392
PLANCHER ALTRALU 365X3000 NF	42	004880
PLINTHE ACIER GALVA 3000MM	25	004849
PLINTHE LATERALE ACIE 800MM NF	10	004858
TUBE D'AMARRAGE STAND 40 MTX	8	aa04
RACCORD ANG DROIT GV 49X49 MTX	12	I99p

176 MCQ + 1 ALTRALU

Désignations	Qté	Réf.
VERIN DE NIVEAU 34/600 G NF	12	004507
CALE MADRIER 8 X 23 LG 50 MTX	12	AMX1
CADRE H 2000 MULTISECU +1 NF	15	nv9500
G-CORPS 3000 MULTISECU MDS NF	25	009550
G-C LAT 800 MULTISECU+ MDS NF	10	nv9556
LISSE 3000 MM MULTISECU NF	4	009530
PLANCHER A/B 750X3000 TRAP NF	4	008620
ECHELLE ACCES ANTI DERAPANT NF	4	562392
PLANCHER ALTRALU 365X3000 NF	42	004880
PLINTHE ACIER GALVA 3000MM	25	004849
PLINTHE LATERALE ACIE 800MM NF	10	004858
TUBE D'AMARRAGE STAND 40 MTX	8	aa04
RACCORD ANG DROIT GV 49X49 MTX	12	I99p

176 MCQ + 2 ALTRALU

Désignations	Qté	Réf.
VERIN DE NIVEAU 34/600 G NF	12	004507
CALE MADRIER 8 X 23 LG 50 MTX	12	AMX1
MONTANT 2000 MM MULTISECU+2 NF	30	nv9515
TRAVERSE 800 MM MULTISECU+2 NF	15	nv9520
G-CORPS 3000 MULTISECU MDS NF	25	009550
G-C LAT 800 MULTISECU+ MDS NF	10	nv9556
LISSE 3000 MM MULTISECU NF	4	009530
PLANCHER A/B 750X3000 TRAP NF	4	008620
ECHELLE ACCES ANTI DERAPANT NF	4	562392
PLANCHER ALTRALU 365X3000 NF	42	004880
PLINTHE ACIER GALVA 3000MM	25	004849
PLINTHE LATERALE ACIE 800MM NF	10	004858
TUBE D'AMARRAGE STAND 40 MTX	8	aa04
RACCORD ANG DROIT GV 49X49 MTX	12	I99p

FIXATION DU CONTAINER SUR LA REMORQUE

1. A l'aide de la roue jockey, mettre la remorque de niveau



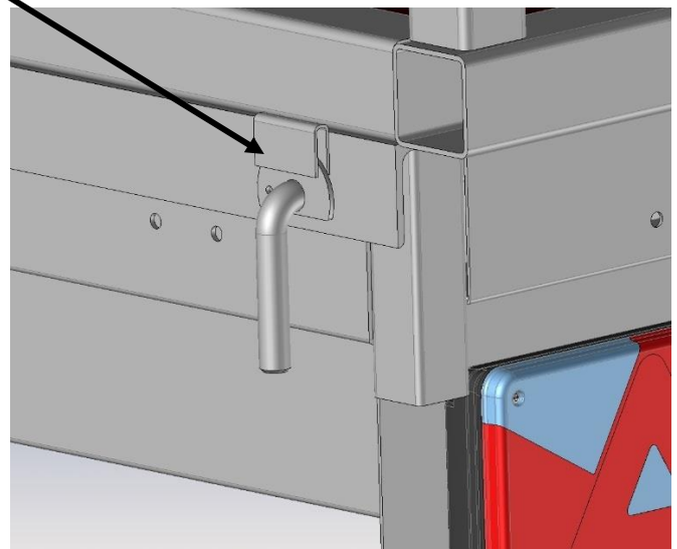
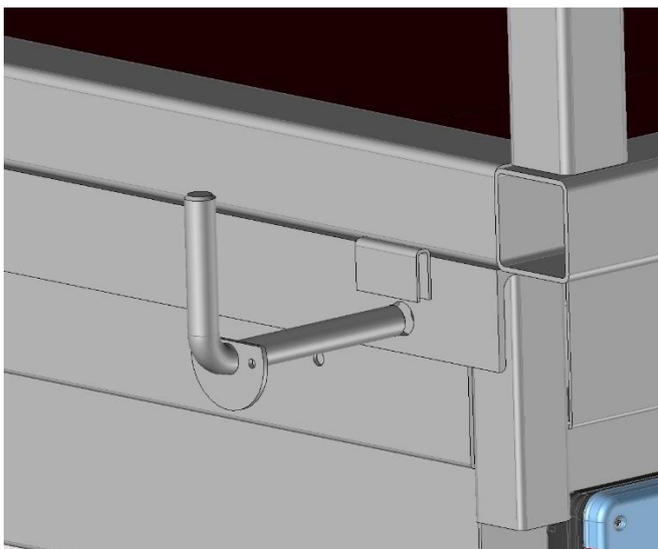
2. Régler la hauteur des béquilles du container pour que la remorque puisse passer dessous



3. Faire rouler la remorque sous le container puis faire descendre le container sur la remorque. La descente doit s'effectuer de manière équilibrée à l'aide des 4 béquilles.



4. Fixer le container sur la remorque à l'aide des 4 axes de verrouillage. Insérer l'axe dans le trou tête vers le haut et faire un demi-tour lorsque la demi-rondelle vient en butée contre le container.
ATTENTION : pour que le container soit verrouillé, la demi-rondelle doit impérativement être à l'intérieur du U.



5. Démonter les béquilles et leurs bracons.
Charger les béquilles et leurs bracons dans les paniers



RANGEMENT DU MATERIEL DANS LE CONTAINER

Il n'y a pas de chronologie dans le rangement du matériel, toutes les pièces sont accessibles du sol et verrouillées.

Le chargement doit être réparti de façon homogène

– les planchers



– les planchers alu / bois



Ne pas oublier de verrouiller le chargement de plancher à l'aide de la porte arrière

– les garde-corps



Ne pas oublier de verrouiller le chargement de garde-corps à l'aide des 2 lisses de blocage

– les cadres H



Ne pas oublier de verrouiller le chargement de cadre H à l'aide des 2 lisses de blocage

– les petites pièces longues dans le compartiment du haut



Ne pas oublier de verrouiller le compartiment haut avec sa porte

– les petites pièces courtes dans le compartiment du bas



Ne pas oublier de verrouiller le compartiment bas avec ses 2 portes

OPTION : LOT DE 4 ANNEAUX D'ARRIMAGE

Lot de 4 anneaux d'arrimage escamotables rajoutés dans les angles.



OPTION : ELINGUE DE GRUTAGE

Pour pouvoir utiliser l'option élingue de grutage vous devez avoir pris aussi l'option Lot de 4 anneaux d'arrimage escamotables rajoutés dans les angles.



OPTION : BACHE DE COUVERTURE AVEC REHAUSSE

Une structure en acier galvanisé rehausse le container pour pouvoir couvrir les cadres H.



OPTION PRISE DE FOURCHE

2 fourreaux (larges tubes rectangulaires) sont rajoutés sous le container permettant aux fourches du chariot élévateur de se glisser dedans

Attention avec l'option prise de fourche le container ne peut plus être mis sur la remorque SF25 et 32. Les prises de fourches fixées sous le container le sur élève et empêche sa fixation sur la remorque.

OPTION CONTAINER SUR BERCE

Attention il faut bien arrimer le chargement pour que rien ne bouge lors du chargement et déchargement du container sur le camion.

Accrocher avec une sangle tous les planchers du compartiment pour qu'ils ne viennent pas percuter la porte arrière lors du chargement et du déchargement.

Poids à vide du container avec berce : 680kg

Attention pour le transport veuillez à respecter la charge utile maxi du véhicule.

