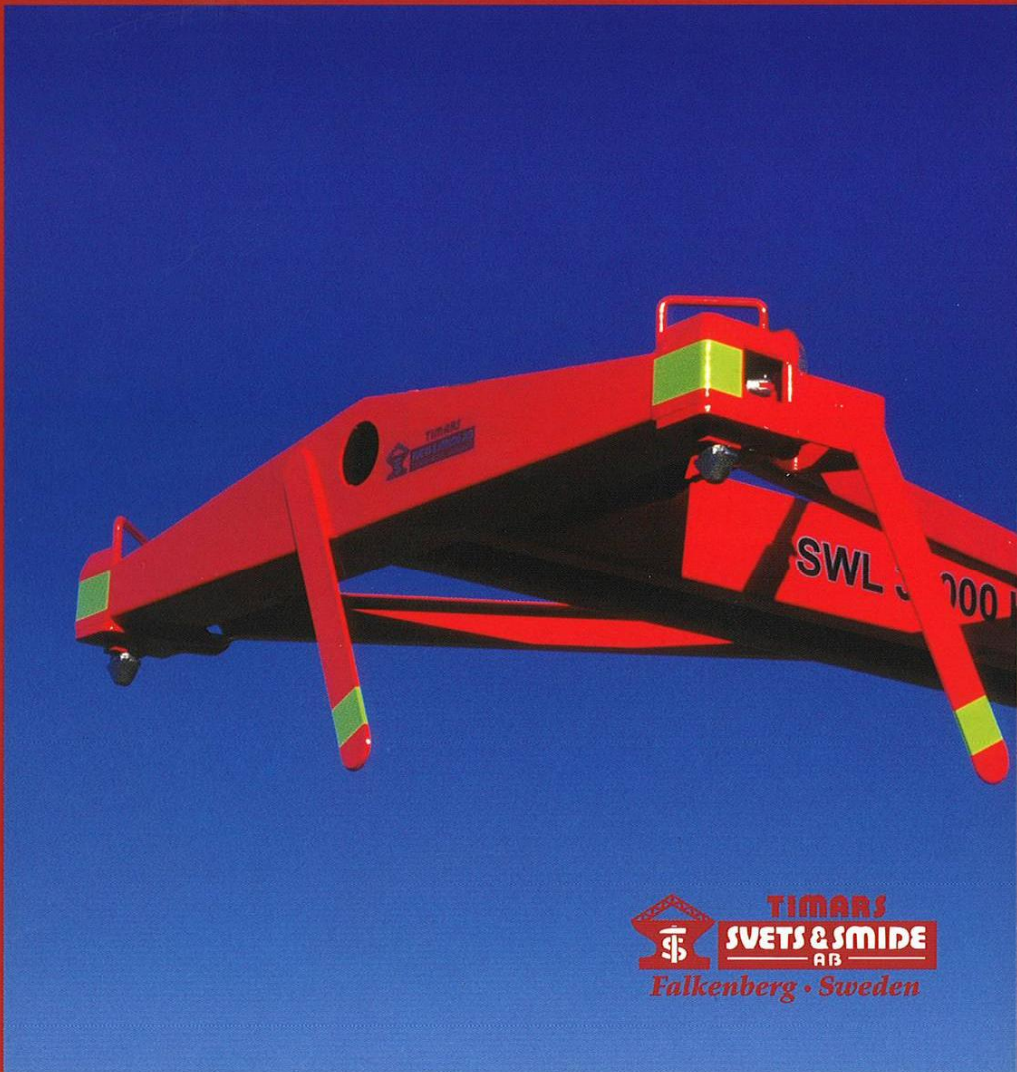


TIMARS



 **TIMARS**
SVETS & SMIDE
AB
Falkenberg • Sweden

T
I
M
A
R
S

M
A
N
U
T
E
N
T
I
O
N

D
E

C
A
R
G
A
I
S
O
N

Timars Gravity Centrelizer

(Équilibreur Automatique
de charge Timars)

L'équilibreur automatique de charge est un dispositif ingénieux qui facilite les tâches des conducteurs de grue qui manipulent les conteneurs chargés de manière asymétrique. Grâce à l'équilibreur automatique de charge TIMARS, les conducteurs de grue peuvent compenser la charge asymétrique et la manipuler ainsi comme un conteneur correctement chargé. L'équilibreur peut être monté sur n'importe quel type de crochet de grue ou matériel de levage, même sur les plateaux tournants. L'équilibreur ne requiert aucun dispositif électrique ou hydraulique. Il est disponible en différentes capacités de levage, allant jusqu'à 50 tonnes. Son poids à vide est seulement de 330 kg. Certifié DNV. L'équilibreur automatique de charge TIMARS est breveté sous le n° 9903680-8.



L'équilibreur automatique qui résout vos problèmes de charges excentrées

Comme représenté sur les photos, nous avons placé une pierre de 3700 kg en bout d'un conteneur de 40 pieds, représentant ainsi une situation réaliste d'un conteneur chargé de manière asymétrique. Il s'agit là d'une tâche impossible pour un spreader ordinaire.

Sur la grande photo l'équilibreur de charge TIMARS a compensé cette asymétrie en déplaçant le point de levage du conteneur et en permettant de la sorte de manipuler ce dernier.

Timars C-Lift

(Palonnier automatique Timars pour conteneur ISO)

Le palonnier C est un spreader poids plume simple d'utilisation conçu pour la prise de conteneurs ISO. La construction du palonnier TIMARS a été prévue pour des conditions d'utilisation rudes, qu'il s'agisse des conditions météorologiques, de l'irrégularité des quais ou de l'asymétrie de la charge des conteneurs. Le palonnier C de TIMARS est disponible en modèle semi-automatique ou manuel, en différentes tailles (20, 30 ou 40 pieds) et avec différentes capacités de levage (depuis 25 tonnes jusqu'à 40 tonnes de capacité utile). Il est équipé de bras de guidage à ressort en modèle standard qui facilitent l'abordage des conteneurs. D'autre part, il est équipé d'un système de verrouillage intégré automatique STB (Safety Twistlock Blocking). Pour la manutention de conteneurs surhaussés, le palonnier est muni d'oreilles de levage inférieures dont la capacité est identique à celle du palonnier. Le poids à vide du spreader est de 1100 kg élingues comprises et plus. Certifié DNV. Le palonnier C de TIMARS est breveté sous le n° 9201079-2.



T
I
M
A
R
S

M
A
N
U
T
E
N
T
I
O
N

D
E

C
A
R
G
A
I
S
O
N



Timars UNIVERSAL - Overheight frame

(Universal de Timars)

UNIVERSAL est un palonnier intermédiaire conçu pour la prise de conteneurs de grande hauteur de chargement (overheight).

Il peut être raccordé par un simple geste à tous les spreaders TIMARS ou à tous types de spreader et palonnier pour conteneurs ISO sans aucune modification de ceux-ci.

La fixation de UNIVERSAL de TIMARS au palonnier support est simple et aisée.

Le UNIVERSAL de TIMARS permet d'accroître l'efficacité et la sécurité de vos opérations par comparaison avec toute autre manipulation traditionnelle à chaîne ou autres. UNIVERSAL de TIMARS est disponible sous la forme d'un équipement fixe ou télescopique de 20-48 pieds. Hauteur de levage libre : à partir de 1500 mm et plus. UNIVERSAL est équipé d'un système de verrouillage STB individuel, identique à celui du spreader C de TIMARS. Certifié DNV. 40 tonnes de capacité utile. Poids : 2100 kg UNIVERSAL de TIMARS est breveté sous le n° 9504345-1.

Accessoires / Service

Depuis le début des années 80, la société TIMARS SVETS & SMIDE AB livre du matériel de levage pour les ports et navires dans le monde entier. Nous avons progressivement développé un réseau de distribution et de service pour nos produits et nos pièces de rechange. Outre les produits mentionnés ci-dessus, notre gamme comprend un chariot de transport servant à déplacer les spreaders C de 20-40 pieds entre les différents points d'utilisation ainsi que du matériel de transport et de montage vous permettant de changer rapidement de spreader pour des conteneurs de différentes dimensions.

N'hésitez pas à contacter TIMARS ou à visiter notre site web pour de plus amples informations sur notre gamme et nos distributeurs.

TIMARS

Adresse: Industrivägen 12, S-311 33 Falkenberg, Suède

Téléphone: + 46 346 82100, **Fax:** + 46 346 82800

E-mail: info@timars.se, **Site internet:** www.timars.se