

# ***PROGELIFT***

## **ÉQUIPEMENT POUR CHARIOTS ÉLÉVATEURS CATALOGUE**



# Ø 23

## ÉQUIPEMENT POUR CHARIOTS ÉLÉVATEURS

Les **accessoires pour chariots élévateurs** sont des équipements qui s'interposent entre le chariot élévateur et la charge pour simplifier l'opération.

Ce sont des équipements **certifiés CE** et sont équipés d'un **livret d'utilisation et d'entretien**. Nous pouvons fournir le service de certification d'accouplement et le tableau de capacité de charge résiduelle.

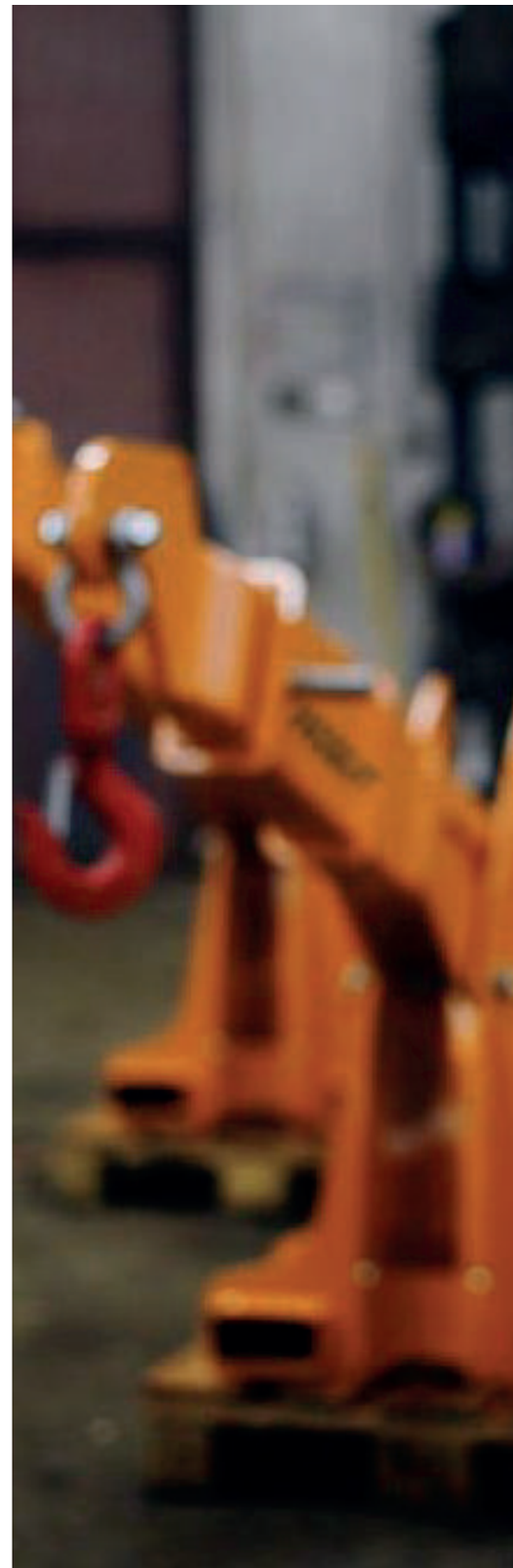
Ils ne peuvent être utilisés que sur les véhicules munis de fourches. L'équipement porte comme indiqué sur le certificat et sur l'équipement la capacité de charge maximale. La capacité de charge maximale donnée est certifiée pour toutes les positions de l'équipement.

Le manuel d'utilisation et d'entretien contient toutes les informations utiles pour une utilisation correcte de l'équipement. Le fabricant peut à tout moment apporter des modifications aux modèles décrits dans ce catalogue, de nature technique et/ou commerciale.

Chaque produit est livré avec la **déclaration de conformité, le marquage CE et les manuels d'utilisation et d'entretien**. Des documents spéciaux ne peuvent être fournis qu'après notre acceptation. Un livret est fourni dans la langue de l'acheteur ; d'autres documents rédigés dans différentes langues ne sont délivrés qu'à titre onéreux. Pour chaque équipement spécial, veuillez remplir le guide "*données utiles pour la demande d'offre*" et la transmettre à l'adresse e-mail **commerciale@progelift.com**, vous serez contacté et suivi pour les éventuelles solutions possibles.

## STANDARD

- ✓ *Qualité et variété de la production*
- ✓ *Personnalisation de l'équipement en fonction des besoins spécifiques de l'acheteur*
- ✓ *Prix compétitifs*
- ✓ *Un personnel qualifié en mesure de vous guider vers l'achat le plus adapté à vos besoins*
- ✓ *Marquage CE*





## Index

### Équipement pour chariots élévateurs

Fonctionnalité et informations générales.  
Les produits et services proposés.

**02**

### Simple fourche

Mesures d'équipement.  
GAMUS, GAMUST, GAMUSMX.

**04**

### Double fourche

Mesures d'équipement.  
GAMU, GAMUX, GIGA.

**05**

### Équipements extensibles

Mesures d'équipement.  
GAMULF, MULTISL, GAMIN.

**06-07**

### Avec coulisse et inclinaison

Mesures d'équipement.  
GAMUR, GAMUR S.

**08**

### Équipements fixes

Mesures d'équipement.  
GAM, GAMSL.

**09**

### Stabilisateurs

Mesures d'équipement.  
STADE, GADE.

**10**

### Équipements spéciaux

Accessoires pour chariots élévateurs hors  
catalogue réalisables selon les exigences du client.

**11-12**

### Données par demande d'offre

Données utiles pour demander une offre  
Contacts.

**13**

Ce sont des équipements pour chariots élévateurs qui utilisent une seule fourche pour la commodité d'utilisation. Ils sont mis en œuvre pour le levage de petites charges, toujours équipées d'un crochet pivotant de dimensions supérieures pour faciliter l'accrochage des charges.

## GAMUS



## Crochet simple

Crochet simple pour chariot élévateur.

ARTICLE	CAPACITÉ DE CHARGE	LONGUEUR	ENFOURCHEMENT
GAMUS 2	Kg. 200	260	150 x 70
GAMUS 5	Kg. 500	260	150 x 70
GAMUS 10	Ton. 1	260	150 x 70
GAMUS 15	Ton. 1,5	260	150 x 70
GAMUS 20	Ton. 2	300	190 x 90
GAMUS 30	Ton. 3	300	190 x 90

Tous les équipements sont fournis avec la certification CE, le procès-verbal d'essai et livret d'utilisation et d'entretien

## GAMUST



## Crochet avec chaîne de sécurité

Crochet simple bifurquable avec chaîne de sécurité et fourreau pour les travaux de pointe.

ARTICLE	CAPACITÉ DE CHARGE	LONGUEUR	ENFOURCHEMENT
GAMUST 2	Kg. 200	300 + 120	150 x 70
GAMUST 5	Kg. 500	300 + 120	150 x 70
GAMUST 10	Ton. 1	300 + 120	150 x 70
GAMUST 15	Ton. 1,5	300 + 150	150 x 70
GAMUST 20	Ton. 2	300 + 150	190 x 90
GAMUST 30	Ton. 3	300 + 150	190 x 90

Tous les équipements sont fournis avec la certification CE, le procès-verbal d'essai et livret d'utilisation et d'entretien

## GAMUSMX



## Crochet de fourche pleine

Crochet pur chariot élévateur simple fourche pleine.

ARTICLE	CAPACITÉ DE CHARGE	LONGUEUR	ENFOURCHEMENT
GAMUSMX 2	Kg. 200	800	150 x 70
GAMUSMX 5	Kg. 500	800	150 x 70
GAMUSMX 10	Ton. 1	1000	150 x 70
GAMUSMX 15	Ton. 1,5	1000	150 x 70
GAMUSMX 20	Ton. 2	1000	190 x 90
GAMUSMX 30	Ton. 3	1200	190 x 90

Tous les équipements sont fournis avec la certification CE, le procès-verbal d'essai et livret d'utilisation et d'entretien

## DOUBLE FOURCHE

Ce sont des équipements pour chariots élévateurs qui utilisent les deux fourches, pratiques et convenables à utiliser, pour le levage de charges.

### GAMU



### Double crochet

crochet double pour chariot élévateur.

ARTICLE	CAPACITÉ DE CHARGE	LONGUEUR	ENFOURCHEMENT	ENTRAXE
GAMU 2	Kg. 200	260	150 x 70	330
GAMU 5	Kg. 500	260	150 x 70	330
GAMU 10	Ton. 1	260	150 x 70	330
GAMU 15	Ton. 1,5	260	150 x 70	330
GAMU 20	Ton. 2	300	190 x 90	330
GAMU 30	Ton. 3	300	190 x 90	330
GAMU 40	Ton. 4	300	190 x 90	370
GAMU 50	Ton. 5	300	190 x 90	370
GAMU 60	Ton. 6	300	190 x 90	370

Tous les équipements sont fournis avec la certification CE, le procès-verbal d'essai et livret d'utilisation et d'entretien

### GAMUX



### Double crochet avec chaîne de sécurité

Double crochet avec chaîne de sécurité et manchon de travail en pointe.

ARTICLE	CAPACITÉ DE CHARGE	LONGUEUR	ENFOURCHEMENT	ENTRAXE
GAMUX 2	Kg. 200	300 + 120	150 x 70	330
GAMUX 5	Kg. 500	300 + 120	150 x 70	330
GAMUX 10	Ton. 1	300 + 150	150 x 70	330
GAMUX 15	Ton. 1,5	300 + 150	150 x 70	330
GAMUX 20	Ton. 2	300 + 150	190 x 90	330
GAMUX 30	Ton. 3	300 + 150	190 x 90	330
GAMUX 40	Ton. 4	300 + 150	190 x 90	370
GAMUX 50	Ton. 5	300 + 150	190 x 90	370
GAMUX 60	Ton. 6	300 + 150	190 x 90	370

Tous les équipements sont fournis avec la certification CE, le procès-verbal d'essai et livret d'utilisation et d'entretien

### GIGA



### Crochet double fourche pleine

Crochet pour chariot élévateur double fourche pleine.

ARTICLE	CAPACITÉ DE CHARGE	LONGUEUR	ENFOURCHEMENT	ENTRAXE
GIGA 2	Kg. 200	800	150 x 70	330
GIGA 5	Kg. 500	800	150 x 70	330
GIGA 10	Ton. 1	1000	150 x 70	330
GIGA 15	Ton. 1,5	1000	150 x 70	330
GIGA 20	Ton. 2	1000	190 x 90	330
GIGA 30	Ton. 3	1200	190 x 90	330
GIGA 40	Ton. 4	1200	190 x 90	370
GIGA 50	Ton. 5	1200	190 x 90	370
GIGA 60	Ton. 6	1200	190 x 90	370

Tous les équipements sont fournis avec la certification CE, le procès-verbal d'essai et livret d'utilisation et d'entretien

Ce sont des bras avec structure fixe enforçable, munis d'une rallonge amovible manuellement. Cette caractéristique les rend flexibles pour de multiples utilisations, pour ceux qui ont besoin d'un équipement pour le déplacement de différents types de charge.

## GAMULF



Equipement pour chariot élévateur fixe avec bras extensible manuellement. Le luminaire a un crochet pivotant à une extrémité.



Tous les équipements sont fournis avec la certification CE, le procès-verbal d'essai et livret d'utilisation et d'entretien

## MULTISL



Bras amovible manuellement avec attaches multiples et crochets soudés à faible encombrement.



Tous les équipements sont fournis avec la certification CE, le procès-verbal d'essai et livret d'utilisation et d'entretien

## GAMIN



Bras pour chariots élévateurs avec coulisse manuelle et crochet réglable sur le bras principal, très utilisé dans le secteur de la pépinière.



Tous les équipements sont fournis avec la certification CE, le procès-verbal d'essai et livret d'utilisation et d'entretien

## Équipement extensible

ACCROCHAGES						
ARTICLE	CAPACITÉ DE CHARGE	1°	2°	3°	ENFOURCHEMENT	ENTRAXE
GAMULF 2	Kg. 200	1200	1500	1750	150 x 70	400
GAMULF 5	Kg. 500	1200	1500	1750	150 x 70	400
GAMULF 10	Ton. 1	1200	1500	1750	150 x 70	400
GAMULF 15	Ton. 1,5	1400	1700	2050	190 x 90	500
GAMULF 20	Ton. 2	1400	1700	2050	190 x 90	500
GAMULF 30	Ton. 3	1400	1700	2050	190 x 90	600
GAMULF 40	Ton. 4	1450	1780	2100	190 x 90	600

## Équipement extensible faible encombrement

ACCROCHAGES						
ARTICLE	CAPACITÉ DE CHARGE	1°	2°	3°	ENFOURCHEMENT	ENTRAXE
MULTISL 2	Kg. 200	1100	1400	1700	150 x 70	400
MULTISL 5	Kg. 500	1100	1400	1700	150 x 70	400
MULTISL 10	Ton. 1	1100	1400	1700	150 x 70	400
MULTISL 15	Ton. 1,5	1300	1650	2000	190 x 90	500
MULTISL 20	Ton. 2	1300	1650	2000	190 x 90	500
MULTISL 30	Ton. 3	1350	1750	2150	190 x 90	600
MULTISL 40	Ton. 4	1350	1750	2150	190 x 90	600

## Équipement extensible à double crochet

ARTICLE	CAPACITÉ DE CHARGE	BRAS PRINCIPAL		BRAS AMOVIBLE		ENFOURCHEMENT	ENTRAXE
		ACCROCHAGES	POSITIONS	ACCROCHAGES	POSITIONS		
GAMIN 2/5	Kg. 200/500	1100	5	1700	4	150 x 70	400
GAMIN 5/10	Kg. 500/1000	1100	5	1700	4	150 x 70	400
GAMIN 10/15	Ton. 1/1,5	1100	5	1700	4	150 x 70	400
GAMIN 10/20	Ton. 1/2	1300	5	2000	4	190 x 90	500
GAMIN 15/30	Ton. 1,5/3	1300	5	2000	4	190 x 90	500

Ce sont des équipements pour les chariots élévateurs qui ont la possibilité d'incliner le bras dans trois positions en plus de la coulisse. C'est l'équipement le plus adaptable, qui peut être utilisé pour résoudre de multiples problèmes. Cet équipement est particulièrement indiqué pour les techniciens de maintenance et les logistiques, pour atteindre des points difficiles à atteindre.

### GAMUR E GAMUR S

### Équipement avec coulisse et inclinaison



#### ACCROCHAGES

ARTICLE	CAPACITÉ DE CHARGE	MINIMALE	MAXIMALE	HAUTEUR MAXIMALE	POSITIONS	ENFOURCHEMENT	ENTRAXE
GAMUR 2	Kg. 200	1600	3200	2000	9	150 x 70	450
GAMUR 2S	Kg. 200	2200	4080	2700	9	150 x 70	450
GAMUR 5	Kg. 500	1600	3200	2000	9	150 x 70	450
GAMUR 5S	Kg. 500	2200	4080	2700	9	150 x 70	450
GAMUR 10	Ton. 1	1600	3200	2000	9	150 x 70	450
GAMUR 10S	Ton. 1	2200	4080	2700	9	150 x 70	450
GAMUR 15	Ton. 1,5	1600	3200	2000	9	150 x 70	450
GAMUR 15S	Ton. 1,5	2200	4080	2700	9	190 x 90	600
GAMUR 20	Ton. 2	1600	3200	2000	9	190 x 90	600
GAMUR 20S	Ton. 2	2200	4080	2700	9	190 x 90	600

Tous les équipements sont fournis avec la certification CE, le procès-verbal d'essai et livret d'utilisation et d'entretien



## ÉQUIPEMENT FIXES

Les bras fixes pour chariots élévateurs sont la solution la plus simple et la plus économique pour résoudre les problèmes liés au levage de charges de manière continue ou effectuer des opérations répétitives.

### GAM

### Équipement fixes



Équipement fixes pour chariot élévateur à position unique avec crochet fixé à la flèche principale. La flèche principale est fixe.



Tous les équipements sont fournis avec la certification CE, le procès-verbal d'essai et livret d'utilisation et d'entretien

#### ACCROCHAGES

	1500 mm	2000 mm	2500 mm	3000 mm	3500 mm	4000 mm		
CAPACITÉ DE	ARTICLE	ARTICLE	ARTICLE	ARTICLE	ARTICLE	ARTICLE	ENFOURCHEMENT	ENTRAXE
Kg. 200	GAM 215	GAM 220	GAM 225	GAM 230	GAM 235	GAM 240	150 x 70	400
Kg. 500	GAM 515	GAM 520	GAM 525	GAM 530	GAM 535	GAM 540	150 x 70	400
Ton. 1	GAM 1015	GAM 1020	GAM 1025	GAM 1030	GAM 1035	GAM 1040	150 x 70	400
Ton. 1,5	GAM 1515	GAM 1520	GAM 1525	GAM 1530	GAM 1535	GAM 1540	190 x 90	500
Ton. 2	GAM 2015	GAM 2020	GAM 2025	GAM 2030	GAM 2035	GAM 2040	190 x 90	500
Ton. 3	GAM 3015	GAM 3020	GAM 3025	GAM 3030	GAM 3025	GAM 3040	190 x 90	600
Ton. 4	GAM 4015	GAM 4020	GAM 4025	GAM 4030	GAM 4030	GAM 4040	190 x 90	600

### GAMSL

### Bras fixe à faible encombrement



Équipement fixes pour chariot élévateur à position unique au faible encombrement. Un crochet est attaché au bras principal.

#### ACCROCHAGES

	1500 mm	2000 mm	2500 mm	3000 mm	3500 mm	4000 mm		
CAPACITÉ DE	ARTICLE	ARTICLE	ARTICLE	ARTICLE	ARTICLE	ARTICLE	ENFOURCHEMENT	ENTRAXE
Kg. 200	GAMSL 215	GAMSL 220	GAMSL 225	GAMSL 230	GAMSL 235	GAMSL 240	150 x 70	400
Kg. 500	GAMSL 515	GAMSL 520	GAMSL 525	GAMSL 530	GAMSL 535	GAMSL 540	150 x 70	400
Ton. 1	GAMSL 1015	GAMSL 1020	GAMSL 1025	GAMSL 1030	GAMSL 1035	GAMSL 1040	150 x 70	400
Ton. 1,5	GAMSL 1515	GAMSL 1520	GAMSL 1525	GAMSL 1530	GAMSL 1535	GAMSL 1540	190 x 90	500
Ton. 2	GAMSL 2015	GAMSL 2020	GAMSL 2025	GAMSL 2030	GAMSL 2035	GAMSL 2040	190 x 90	500
Ton. 3	GAMSL 3015	GAMSL 3020	GAMSL 3025	GAMSL 3030	GAMSL 3025	GAMSL 3040	190 x 90	600
Ton. 4	GAMSL 4015	GAMSL 4020	GAMSL 4025	GAMSL 4030	GAMSL 4030	GAMSL 4040	190 x 90	600



Tous les équipements sont fournis avec la certification CE, le procès-verbal d'essai et livret d'utilisation et d'entretien

Ce sont des accessoires pour chariots élévateurs qui facilitent la préhension et le levage de charges volumineuses, en stabilisant la préhension de celles-ci et en augmentant la sécurité en manœuvre.

## STADE



## Stabilisateurs latéraux

Stabilisateurs latéraux à quatre fourches, équipés de deux fentes pour insérer les fourches.



Tous les équipements sont fournis avec la certification CE, le procès-verbal d'essai et livret d'utilisation et d'entretien

### ACCROCHAGES

ARTICLE	CAPACITÉ RÉPARTIE	LONGUEUR FOURCHES	ENTRAXE ENFOURCHEMENT	ENTRAXE EXTERNE	HAUTEUR E'PAULE
STADE 10	Ton. 1	1100	800	2500	600
STADE 15	Ton. 1,5	1100	900	2500	600
STADE 20	Ton. 2	1200	900	2500	800
STADE 25	Ton. 2,5	1200	900	2500	800
STADE 30	Ton. 3	1200	1000	2500	500
STADE 10 MX	Ton. 1	1100	800	4000	1000
STADE 15 MX	Ton. 1,5	1100	900	4000	800
STADE 20 MX	Ton. 2	1200	900	4000	1000

## GADE



## Extensions pour fourches

Extensions pour fourches



Tous les équipements sont fournis avec la certification CE, le procès-verbal d'essai et livret d'utilisation et d'entretien

### LONGUEUR

	1500 mm	2000 mm	2500 mm	3000 mm	3500 mm	4000 mm	
CAPACITÉ DE CHARGE	ARTICLE	ARTICLE	ARTICLE	ARTICLE	ARTICLE	ARTICLE	ENFOURCHEMENT
Kg. 200	GADE 215	GADE 220	GADE 225	GADE 230	GADE 235	GADE 240	140 X 60
Kg. 500	GADE 515	GADE 520	GADE 525	GADE 530	GADE 535	GADE 540	150 X 70
Ton. 1	GADE 1015	GADE 1020	GADE 1025	GADE 1030	GADE 1035	GADE 1040	180 X 90
Ton. 1,5	GADE 1515	GADE 1520	GADE 1525	GADE 1530	GADE 1535	GADE 1540	190 X 90

## DIVERS ET SPECIAUX

Conçus et construits pour répondre aux besoins de production avec de multiples modes d'utilisation et types de charge.

### Plateforme



Plateforme pour chariots élévateurs à partir de la liste de prix et à concevoir pour répondre aux spécifications besoin de l'acheteur.



Tous les équipements sont fournis avec la certification CE, le procès-verbal d'essai et livret d'utilisation et d'entretien

### Palloniers pour chariots



Palonniers pour fourches conçus et construits pour répondre aux besoins de production spécifiques avec de multiples méthodes d'utilisation et types de charge.



Tous les équipements sont fournis avec la certification CE, le procès-verbal d'essai et livret d'utilisation et d'entretien

### Speciaux



Conçus pour bobines, charges spécifiques et câbles.



Tous les équipements sont fournis avec la certification CE, le procès-verbal d'essai et livret d'utilisation et d'entretien

À partir de la liste de prix et à concevoir pour répondre aux besoins de production spécifiques de l'entreprise.

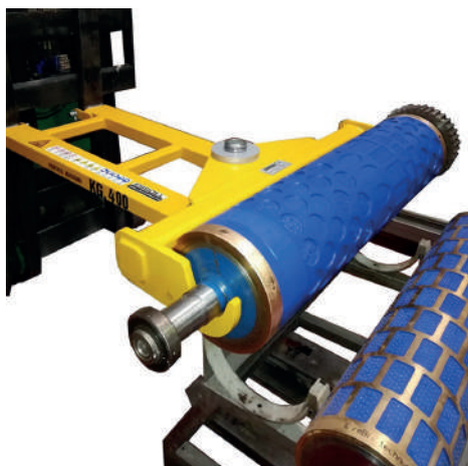
### CHARGES LOURDES



### PINCES



### PERSONNALISÉ



### PUR BIG BAGS



### RAMPE



### ATTAQUE MULTIPLE



Tous les équipements sont fournis avec la certification CE, le procès-verbal d'essai et livret d'utilisation et d'entretien

# DONNÉES PAR OFFRE

## DONNÉES UTILES POUR UNE DEMANDE D'OFFRE

• **VOS DONNÉES PERSONNELLES COMPLÈTES:**

.....  
.....  
.....

• **DESCRIPTION DE LA CHARGE À SOULEVER :**

- Typologie de la charge
- Dimensions minimales, maximales et variations
- Poids variabilités éventuelles
- Particularité et criticité
- Points de préhension ou d'accrochage

(D'éventuels dessins ou photographies de la charge peuvent être utiles pour mieux comprendre la spécificité du cas)

• **DESCRIPTION DU MOYEN DE LEVAGE:**

- Typologie du moyen ou de l'équipement utilisé pour soulever
- Hauteur minimale et maximale réalisable
- Capacité de charge maximale
- Configurations et problématiques potentiellese
- Points de préhension ou d'accrochage

• **ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL:**

- Température, poussière et interférences, autres limitations

• **OPÉRATIONS À EFFECTUER:**

- Usinage en suspension
- Rotation ou manutention de la charge
- Positionnement de la charge dans des endroits particuliers
- Charge avec contraintes, contrainte ou autre...

(Si l'action à mener était complexe, un film ou éventuellement des photographies accompagnant l'action seraient utiles)

• **TYPE D'ÉQUIPEMENT REQUIS:**

- Dans le cas où vous utilisez des équipements auto-construits ou non conformes, des photographies descriptives et les mesures correspondantes peuvent être utiles

**ÉCRIVEZ-NOUS:** [commerciale@progelift.com](mailto:commerciale@progelift.com) - [tecnico@progelift.com](mailto:tecnico@progelift.com)

**Progelift S.r.l.**

Strada della Ferriera, 8- 37135 Verona  
www.progelift.com Tel. 045 8766500



**PROGELIFT**

Progelifit S.r.l.  
Strada della Ferriera, 8 - 37135 Verona  
[www.progelifit.com](http://www.progelifit.com) - [www.essoll.it](http://www.essoll.it)  
Tel. 045 8766500  
[commerciale@progelifit.com](mailto:commerciale@progelifit.com) - [tecnico@progelifit.com](mailto:tecnico@progelifit.com)