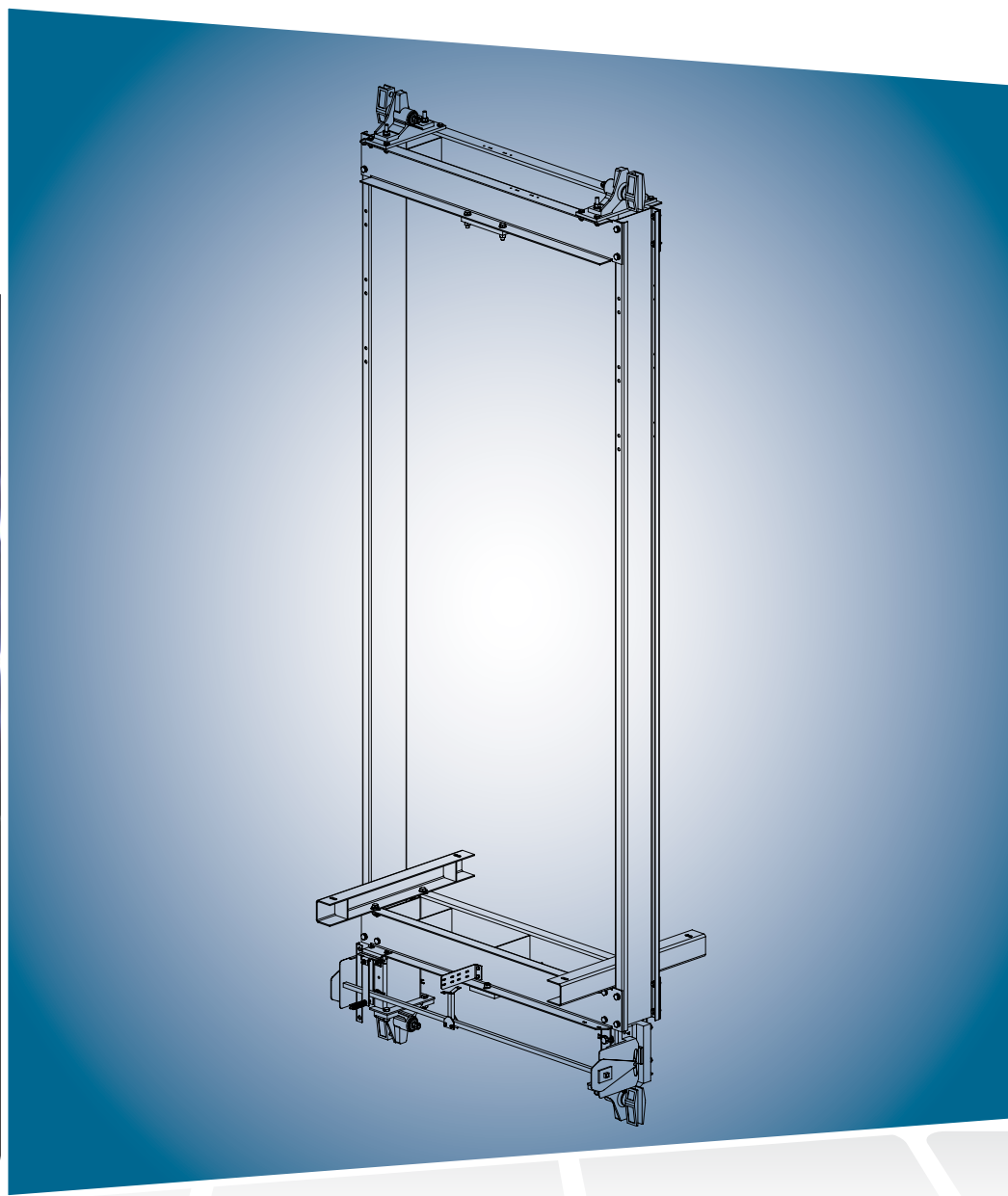




AF Slim

AF SLIM



⋮ Πλαίσιο ανάρτησης
για εκσυγχρονισμό
*Car sling
for modernisation*



Το AF Slim είναι το καινοτόμο πλαίσιο ανάρτησης για τον εκσυγχρονισμό των συμβατικών ανελκυστήρων, που σχεδιάστηκε από το τμήμα έρευνας και ανάπτυξης της IGV.

Η εφαρμογή του ευρωπαϊκού προτύπου EN 81-80 από πολλές χώρες της Ε.Ε. απαιτεί ειδικά προϊόντα για την εναρμόνιση των υφιστάμενων ανελκυστήρων με τα ισχύοντα πρότυπα ασφαλείας.

Το AF Slim, με τη χρήση ενός αντίβαρου που συνδυάζεται με το πλαίσιο ανάρτησης, παρέχει τα εξής πλεονεκτήματα:

- 90 mm μεγαλύτερο θάλαμο για το ίδιο φρεάτιο
- 70 mm βαθύτερο θάλαμο για το ίδιο φρεάτιο χρησιμοποιώντας αντίβαρο σε συνδυασμό με το συγκεκριμένο πλαίσιο ανάρτησης

Το χαμηλό του βάρος, σε σύγκριση με τα παραδοσιακά πλαίσια ανάρτησης, του δίνει τη δυνατότητα να προσαρμοστεί στο βάρος των νέων διαστάσεων του θαλάμου, καθώς και να μειώσει τις διαστάσεις του αντίβαρου. Εύκολο στην εγκατάσταση, το AF Slim χρησιμοποιείται με διαφορετικά είδη οδηγών και με τους περισσότερους θαλάμους της αγοράς, επιτρέποντας μεγάλη ευελιξία στη χρήση του.

Βασικά χαρακτηριστικά

Φορτίο max: $Q = 475 \text{ Kg}$

Βάρος πλαισίου ανάρτησης = 140 Kg

Προσκρουστήρας: 1 κεντρικός ή 2 πλάγιοι

Max. n. 5 συρματόσχοινα διαμέτρου 12 mm

Ανάρτηση 1:1

AF Slim is the innovative car sling for the modernisation of traction lifts, conceived by the IGV Group R&D department.

The application of EN 81-80 European standard by the several EU countries requires special products for the compliance of existing lifts to the current safety standards.

AF Slim, with the use of a counterweight coupled with this car sling, provides some advantages as follows:

- using 90 mm bigger cars with the same shaft;
- using 70 mm deeper cars with the same shaft, using a counterweight coupled with this car sling.

The weight, lower than the traditional car slings, allows to adjust the load to new car dimensions and the re-sizing of counterweight. Easy to install, AF Slim can be used with various guide rail thicknesses and with most of the cars on the market, allowing a great use versatility.

Key features

Load $Q = 475 \text{ Kg}$

Weight = 140 Kg

Safety buffers: 1 central or 2 side

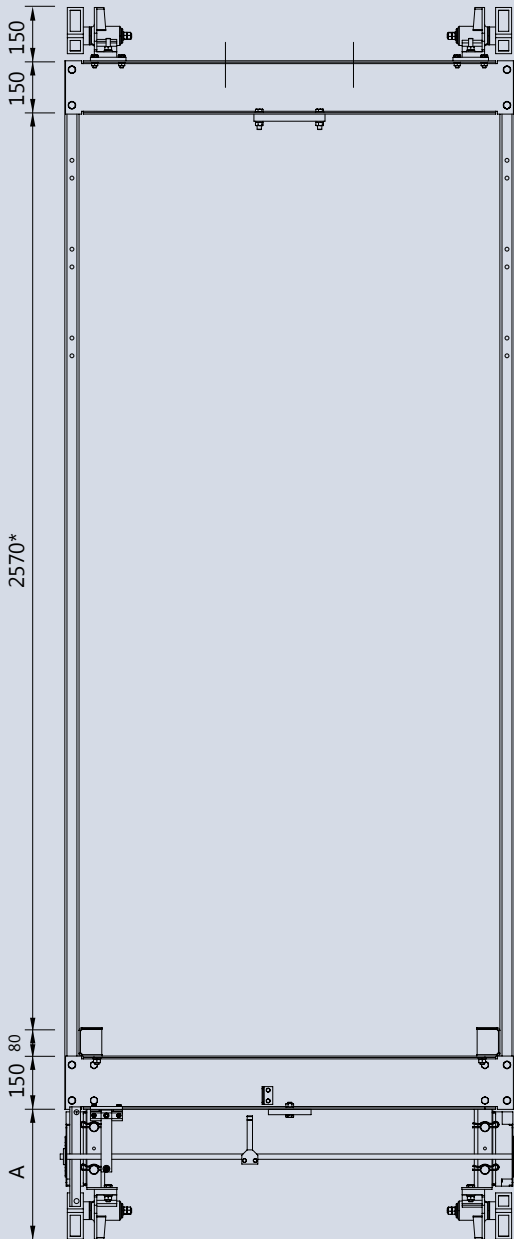
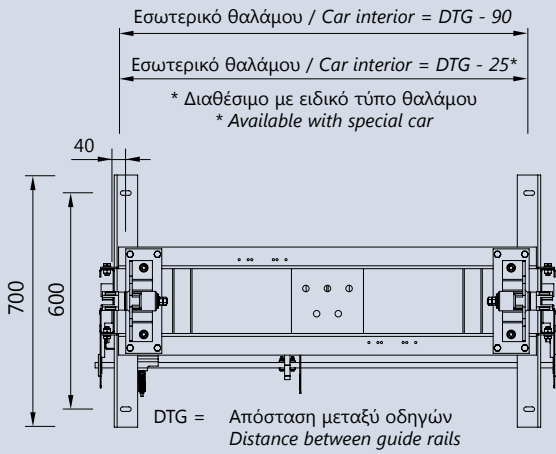
Max. 5 ropes - Diameter 12mm

Suspension 1:1

Πάχος οδηγού Guide rails thickness	P* + Q (Kg)		V max. m/s
	min	max	
mm			
5-6-7	295	1000	1
8	420	1000	1
9-10-12	530	1000	1
16	560	1000	1



* $P = \text{βάρος πλαισίου ανάρτησης} + \text{βάρος θαλάμου}$
 $P = \text{car sling weight} + \text{car weight}$



- A 365 με οδηγό 5-6-7 mm
- 380 με οδηγό από 8 ως 16 mm
- A 365 with 5-6-7 mm guide rails
- 380 with 8 to 16 mm guide rails

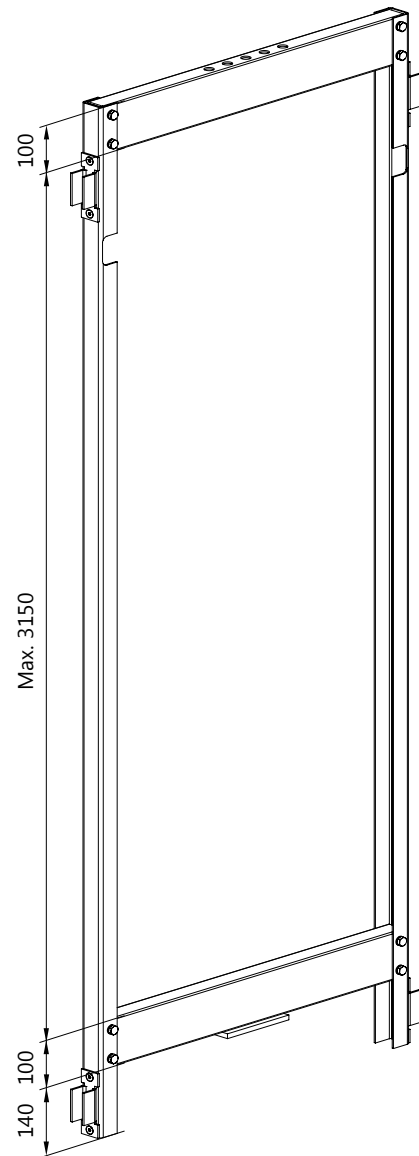
- * Προκαθορισμένο για πάτωμα θαλάμου 70 mm και συνολικό ύψος θαλάμου μέχρι 2300 mm. Υπάρχουν διαθέσιμα και διαφορετικά ύψη.
- * Prearranged for 70 mm high car bottom and car height up to 2300 mm. Other heights are available.

Αντίβαρο Counterweight

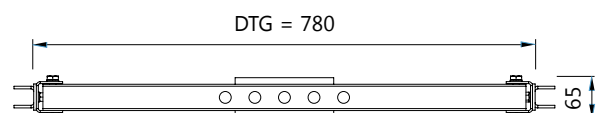
Υπάρχουν διαθέσιμα πλαίσια σε διάφορες διαστάσεις και ύψη
Various gauges and frame heights are available

Για το αντίβαρο μπορείτε να προμηθευτείτε ειδικά στηρίγματα για ευκολία στην εγκατάσταση (μετά τον έλεγχο της κατάστασης του φρεατίου).

The counterweight may be provided with specific brackets quick to install (after checking the shaft conditions).



Διατίθενται με διαφορετικό ύψος και ωφέλιμο φορτίο
Different heights and loads are available



ΠΛΑΙΣΙΟ C/P

Μέγιστο φορτίο 800 kg

C/W FRAME

Maximum load 800 kg



Ανελκυστήρες MRL
MRL lifts



SuperDomus®



Θάλαμοι
Cars



Εξαρτήματα
Components



DomusLift®



DomuStair®



DomuStair®



DomusPlat®

Τα προϊόντα της IGV σχεδιάστηκαν με σκοπό να ικανοποιούν απαιτήσεις σε διάφορες εφαρμογές, όπως εγκατάσταση σε περιορισμένο χώρο, σε υφιστάμενα κτίρια, καθώς και για τον εκσυγχρονισμό των παλαιών συστημάτων, που είναι αποτελέσματα της υψηλής κατασκευαστικής τεχνογνωσίας και της δέσμευσης για κάλυψη των αναγκών της αγοράς για καινοτομίες.

Το SuperDomus®, με μειωμένο ύψος και βάθος φρεατίου, υδραυλικό ή Gearless, είναι το σύστημα που ταιριάζει σε κτίρια ήδη υφιστάμενα ή διατηρητέα.

Το εύρος των ανελκυστήρων Save Programme® (υδραυλικός ή μηχανικός, με μηχανοστάσιο ή χωρίς, με μειωτήρα ή χωρίς) προσφέρει μεγάλη γκάμα επιλογών, διαστάσεων και φινιρισμάτων.

Το DomusLift® έχει σχεδιαστεί για την αντιμετώπιση των κατασκευαστικών εμποδίων σε κάθε κτίριο. Γνωρίζει μεγάλη επιτυχία στην αγορά λόγω της κατασκευής του και της εύκολης εγκατάστασής του, που επιτρέπει τη χρησιμοποίησή του σε οποιοδήποτε περιβάλλον και χώρο. Εκτός από την τεχνολογική καινοτομία, η IGV επικεντρώνεται συνεχώς στην έρευνα νέων μορφών σχεδιασμού και υλικών. Ήταν η πρώτη εταιρεία που εισήγαγε τον οικιακό ανελκυστήρα ως έπιπλο για διαμερίσματα, βίλες, καταστήματα και δημόσιες υπηρεσίες.

Το DomuStair® έχει σχεδιαστεί για να καλύπτει τις κινητικές ανάγκες των ηλικιωμένων, καθώς και των ατόμων με ειδικές ανάγκες, τόσο σε ιδιωτικά όσο και σε δημόσια κτίρια.

IGV products, designed to meet the various application requirements (reduced spaces, installation in existing buildings, modernisation of old systems), are the result of a strong manufacturing know-how and commitment to fulfil the market innovation needs. SuperDomus®, with reduced pit and headroom, hydraulic or gearless, is the system ideally suited to existing buildings or historical constraints.

The lift range of the Save® Programme (hydraulic and traction, with machine room or machine room-less, geared e gearless) offers a wide choice of layouts and finishes.

DomusLift® is conceived for the overcoming of building architectural barriers and is extremely successful on the market owing to its design and easy installation procedure, allowing to use it in any environment and space. Besides the technological innovation, IGV is constantly focused on researching new design shapes and materials. It has been the first company to introduce the home lift as a furniture item for flats, villas, stores and public offices.

DomuStair®, the stairlift range, is purposely designed to meet mobility needs for elder people and disabled, both in private and public buildings.



STALEC ΕΠΕ

Έδρα : Καβάλας 3 & Ελ. Βενιζέλου
14231 Ν. Ιωνία, Αθήνα
Τηλ. 210 27 91 067
Fax. 210 27 92 419

www.stalec.gr
info@stalec.gr



IGV Group Spa

Via Di Vittorio, 21
20060 Vignate, Milan - Italy
Tel. +39 02 951271
Fax +39 02 9560423

www.igvlift.com
www.domuslift.com