

Solutions **KLEEMANN**

Complete Lift Systems Machine Room Hydraulic / Traction Systems  
Machine Room Less Hydraulic / Traction Systems  
MaisonLIFT PLUS  
MaisonLIFT BASIC, according to machine directive  
Earthquake Resistant Lift  
Compact, Dumbwaiter  
High Rise

Lift Assemblies Cabins  
Passenger Cabins  
Freight/Goods Cabins  
Firefighting Cabins  
Panoramic Cabins

Doors  
Automatic Doors with VVF Operator  
Folding Doors  
Semi-automatic Landing Doors  
Circular Doors  
Modernization Doors

Electronics  
Controllers  
Car and Landing Operating Panels  
Pre-wiring

Hydraulic Elevation Systems  
Piston and Cylinder Assembly  
Power Units  
Car Frames  
Guide Rails  
Wire Ropes  
Hydraulic Oil

Traction Elevation Systems  
Traction Machines  
Car Slings  
Counterweight Slings  
Governors  
Guide Rails  
Wire Ropes

Complete Elevation Systems KleemannPark  
Parking and Car Lifting Systems  
Freestair  
Chair or Platform Stair Lifting Systems  
Escalators and Moving Walks

Shaft Structures Steel  
Aluminium



Kilkis Industrial Area,  
PO Box 25,  
Kilkis, 61 100 Greece

T: +30 23410 38 100  
F: +30 23410 38 200  
headoffice@kleemann.gr



[www.kleemannlifts.com](http://www.kleemannlifts.com)

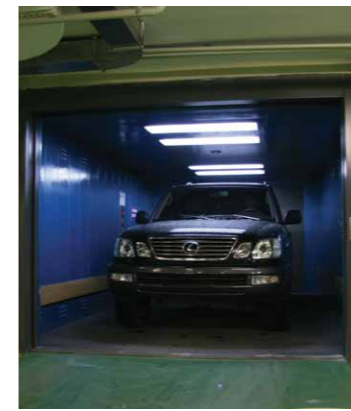
KL2FREIGHTLIFTSSENGD0714



**KLEEMANN**  
Freight Lifts

ENG D





## UpLoad

### Goods Passenger Lifts

KLEEMANN goods-passenger lifts UpLoad are extremely durable and designed to fulfill any project's requirements. They can handle any load up to 15,000kg, which makes them the perfect solution for applications in industrial buildings, plants, warehouses, super markets, shops etc.

#### Features

- Anti-vandal pushbuttons
- Protective bumper rails (elastic, wood, inox)
- Emergency car trap door
- 3D or 2D infra-red light door detector
- High stopping accuracy
- VVVF automatic doors
- Microprocessor controller according to Lift Directive 95/16 EC (SABP or collective control operation)
- Klemaphone (2 ways hands free permanent communication emergency telephone according to lift directive 95/16 EC)
- Heavy duty types of door sill tracks chosen according to rated load:

## MediLift

### Bed Lifts

KLEEMANN Bed (Health Care) Lifts are the ideal solution for applications in Hospitals, Clinics, Health centers etc. Their flexible design and manufacturing process provide them with the unique capability to be customized according to the building's health and safety requirements.

#### Features

- Protective bumper rails (elastic, wood, inox)
- Battery operated automatic emergency release procedure in case of power failure
- 3D or 2D infra-red light door detector
- Emergency car trap door
- Speed up to 1m/s
- High stopping accuracy
- Microprocessor controller according to Lift Directive 95/16 EC (SABP or collective control operation)
- VVVF automatic doors

## AutoLift

### Car Lifts

KLEEMANN Car Lifts AutoLIFT have high strength and maximum durability, while they operate highly reliable. They also provide smooth and quiet movement for both car and passenger and they can lift up to 6 tons. Car Lifts are suitable solutions for car parking stations and industrial and commercial buildings.

#### Features

- Protective bumper rails (elastic, wood, inox)
- Battery operated automatic emergency release procedure in case of power failure
- Overload detection
- Two car operating panel (open through configurations)
- Light fittings with fluorescent flush lighting (O10 ceiling)
- 3D or 2D infra-red light door detector
- Remote controls
- VVVF automatic doors
- Cabin and door robustness
- High stopping accuracy
- Microprocessor controller according to Lift Directive 95/16 EC (SABP or collective control operation)
- Heavy duty types of door sill tracks chosen according to rated load.



### Lastenaufzug mit Personenbegleitung

KLEEMANN Lastenaufzug mit Personenbegleitung UpLoad zeichnet sich durch hohe Beständigkeit aus und erfüllt sämtliche Anforderungen jeweiliger Projekte. UpLoad befördert Lasten bis zu 15 000 kg und stellt somit die perfekte Lösung für den Einsatz in Industrieanlagen, Fabriken, Lagerhäusern, Supermärkten und ähnlichen Gebäuden dar.

#### Merkmale

- Vandalensichere Druckknöpfe
- Rammschutzleisten (aus Gummi, Holz oder Edelstahl)
- Not-Ausstiegs Luke in der Kabinendecke
- 3D oder 2D Infrarot-Lichtvorhang
- Hohe Haltegenauigkeit
- Automatische Türen mit VVVF Antrieb
- Mikroprozessor-Steuerung gem. Aufzugsrichtlinie 95/16 EC (Einfach, Abfahrt, Abfahrt/Auffahrt oder Sammelsteuerung)
- Klemafon (Notruftelefon im Kabinentableau gem. Aufzugsrichtlinie 95/16 EC)
- Schwerlastschwellen entsprechend der Tragfähigkeit

### Bettenaufzug

Kleemann Bettenaufzüge sind die ideale Lösung für Krankenhäuser und Gesundheitszentren. Durch die enorme Flexibilität in Design und Technik kann jeder Lift individuell nach Kundenwünschen und Anforderungen des Gebäudes entwickelt werden.

#### Merkmale

- Rammschutzleisten (aus Gummi, Holz oder Edelstahl)
- Automatische Notevakuierung bei Stromausfall
- 3D oder 2D Infrarot-Lichtvorhang
- Not-Ausstiegs Luke in der Kabinendecke
- Nenngeschwindigkeit bis zu 1m/s
- Hohe Haltegenauigkeit
- Mikroprozessor-Steuerung gem. Aufzugsrichtlinie 95/16 EC (Einfach, Abfahrt, Abfahrt/Auffahrt oder Sammelsteuerung)
- Automatische Türen mit VVVF Antrieb

### Autoaufzüge

KLEEMANN Autoaufzüge zeichnen sich durch hohe Beständigkeit und Stabilität sowie durch ihre Zuverlässigkeit aus. Bei einer Tragfähigkeit bis zu 6 Tonnen sind ruhige und geräuscharme Fahreigenschaften – sowohl für das Fahrzeug als auch für die Personen - gewährleistet. Die Autoaufzüge sind die Lösung für Parkhäuser oder auch für industriell/kommerziell genutzte Gebäude.

#### Merkmale

- Rammschutzleisten (aus Gummi, Holz oder Edelstahl)
- Automatische Notevakuierung bei Stromausfall
- Überlastanzeige
- 2 Kabinentableaus bei Durchladung
- Deckenbeleuchtung mit fluoreszierenden Leuchtstofflampen (Decke Typ 010)
- 3D oder 2D Infrarot-Lichtvorhang
- Fernsteuerung
- Automatische Türen mit VVVF Antrieb
- Robuste Kabinen und Türen
- Hohe Haltegenauigkeit
- Mikroprozessor-Steuerung gem. Aufzugsrichtlinie 95/16 EC (Einfach, Abfahrt, Abfahrt/Auffahrt oder Sammelsteuerung)
- Schwerlastschwellen entsprechend der Tragfähigkeit

