

## Montacargas para la construcción.



El montacargas Iza 1500 es un producto específicamente pensado para la construcción, con un diseño robusto, compacto, fiable y acorde con la normativa europea de seguridad.

El IZA 1500 posee una elevada capacidad de carga y una gran versatilidad al permitir diferentes configuraciones en las puertas de acceso, lo que lo convierten, junto con su facilidad de montaje, en la elección perfecta para la elevación de todo tipo de materiales en obra.

El IZA 1500 tiene una capacidad de carga máxima de 1500 Kg, y existen tres versiones de cabina (Standard, XL y XW) en función del volumen de la carga. Todas ellas utilizan secciones de mástil modelo IZASERIES compatibles con otros muchos productos ENCOMAT tales como: IZA 30/100, IZA 3500 ó IZA 16 PAX. Opcionalmente puede estar gobernado por un variador de frecuencia que mejora las prestaciones del equipo y alarga la vida útil de la estructura.

Iza 1500 is a material hoist designed for construction work and manufactured according to the European standards of quality, reliability and strength. Iza 1500 has an elevated payload capability, a compact design and great versatility offering different access door configurations. This and its easy erection process make it the best choice for all kind of load elevations both for new buildings and restorations.

Iza 1500 has a maximum payload capacity of 1500 Kg and comes in 3 different cabin sizes (Standard, XL y XW) in order to fit voluminous cargo. It also uses IZASERIES mast sections compatible with many other ENCOMAT products such as: IZA 30/100, IZA 3500 or IZA 16PAX.

Optionally it can include a frequency converter for better performance and longer lifespan.

# En

Der IZA 1500 ist ein Materialaufzug entworfen für den Bau und hergestellt gemäß dem höchsten europäischen Standard im Bereich der Qualität, Zuverlässigkeit und Stärke.

Der IZA 1500 hat eine erhöhte Lasten-Tragfähigkeit sowie ein kompaktes Design und eine grosse Vielzahl von Möglichen Zugansvariationen. Dies und seine einfache Montage machen ihn zur besten Wahl für den Transport aller Arten von Lasten sowohl in Neubauten als auch in zu restaurierenden Gebäuden.

Der IZA 1500 hat eine maximale Tragkraft von 1500 kg ist jedoch verfügbar in drei verschiedenen Ausführungen, (Standard, XL und XW) um Platz für grossflächige Lasten zu bieten. Er läuft auf den Masten der IZA-Serie die mit vielen anderen Encomat Produkten sind, zum Beispiel der IZA 30/100, IZA3500 oder IZA 16 PAX. Optionell kann er einen "Frequenz Wandler" (Geschwindigkeitsregler) beinhalten, welcher ein weichen Stop und somit eine längere Lebensdauer ermöglicht.

# Ge

Yük asansörü Iza 1500 sağlam, kompakt ve güvenilir tasarımıyla ve Avrupa güvenlik normlarına uygunluğuyla özellikle inşaatlar için düşünülmüş bir araçtır.

IZA 1500 artırılmış yük kapasitesiyle birlikte, giriş kapılarında farklı konfigürasyonlara izin veren çok yönlü dönüşümü ve montaj kolaylığı ile, her türden inşaat malzemesinin taşınması için mükemmel bir seçimdir.

IZA 1500 maksimum 1500 Kg yük kapasitesine sahip olup, yük hacmine bağlı olarak 3 çeşit (Standard, XL ve XW) kabini mevcuttur. Hepsini de IZA 30/100, IZA 3500 veya IZA 16 PAX gibi diğer birçok ENCOMAT platformları ile uyumlu IZASERIES modeli kolon yapısı kullanırlar.

Opsiyonel olarak teçhizatın faydalarını arttıran ve yapının kullanılma ömrünü uzatan frekans değiştirici ile kullanılabilirler.

# Tk



# IZA 1500

## Características técnicas:

<b>CARGA MÁXIMA:</b>	<b>MAXIMUM LOAD</b>	<b>MAXIMALE LAST</b>	<b>AZAMI YÜK</b>	1500 kg.
<b>ALTURA MÁXIMA:</b>	<b>MAXIMUM HEIGHT</b>	<b>MAXIMALE HÖHE</b>	<b>MAKSIMUM YÜKSEKLİK</b>	120 m.
<b>VELOCIDAD NOMINAL:</b>	<b>NOMINAL SPEED</b>	<b>NENNGESCHWINDIGKEIT</b>	<b>HIZ</b>	10/24/40 m/min.
<b>POTENCIA DE MOTORES:</b>	<b>POWER OF MOTORS</b>	<b>MOTOREN LEISTUNG</b>	<b>MOTOR GÜCÜ</b>	2x5,5 o 2x7,5 Kw
<b>TENSIÓN NOMINAL:</b>	<b>NOMINAL VOLTAGE</b>	<b>NENNSPANNUNG</b>	<b>ELEKTRİK VOLTAJL</b>	380 V.
<b>MÁXIMA ALTURA AUTO PORTANTE:</b>	<b>MAXIMUM FREESTANDING HEIGHT</b>	<b>MAXIMALE SELBSTRAGENDE HOEHE</b>	<b>MAKSIMUM BAĞLANTLI</b>	6 m.
<b>ALTURA DE CADA TRAMO DE MÁSTIL:</b>	<b>MAST DIMENSIONS</b>	<b>ABMESSUNG EINES MASTES</b>	<b>KOLON ÖLÇÜSÜ</b>	1,5 m.
<b>INTENSIDAD MÁXIMA:</b>	<b>MAXIMUM CURRENT</b>	<b>MAXIMALE STROMSTÄRKE</b>	<b>AZAMI AKLN GÜCÜ</b>	32 A

## Entre los dispositivos de seguridad de la máquina destacan:

- Selector de plantas sin limitación en el número de ellas.
- Finales de carrera en todas las puertas de la cabina.
- Sistema antiplastamiento, mecánico y electrónico.
- Frenos de los motores con desbloqueo manual.
- Detector sobrecarga (opcional).
- Selector manual / automático: elección del modo de operación según las necesidades de cada obra.
- Detector electrónico de mástil.
- Mástiles ajustables con una sola llave, montaje más seguro y rápido.
- Finales de carrero superior e inferior redundantes.
- Parada de emergencia.
- Sirena acústico de maniobra.

