

Manual de muntatge

Escola Magatzem

Manuel de montage

Échelle Magasin

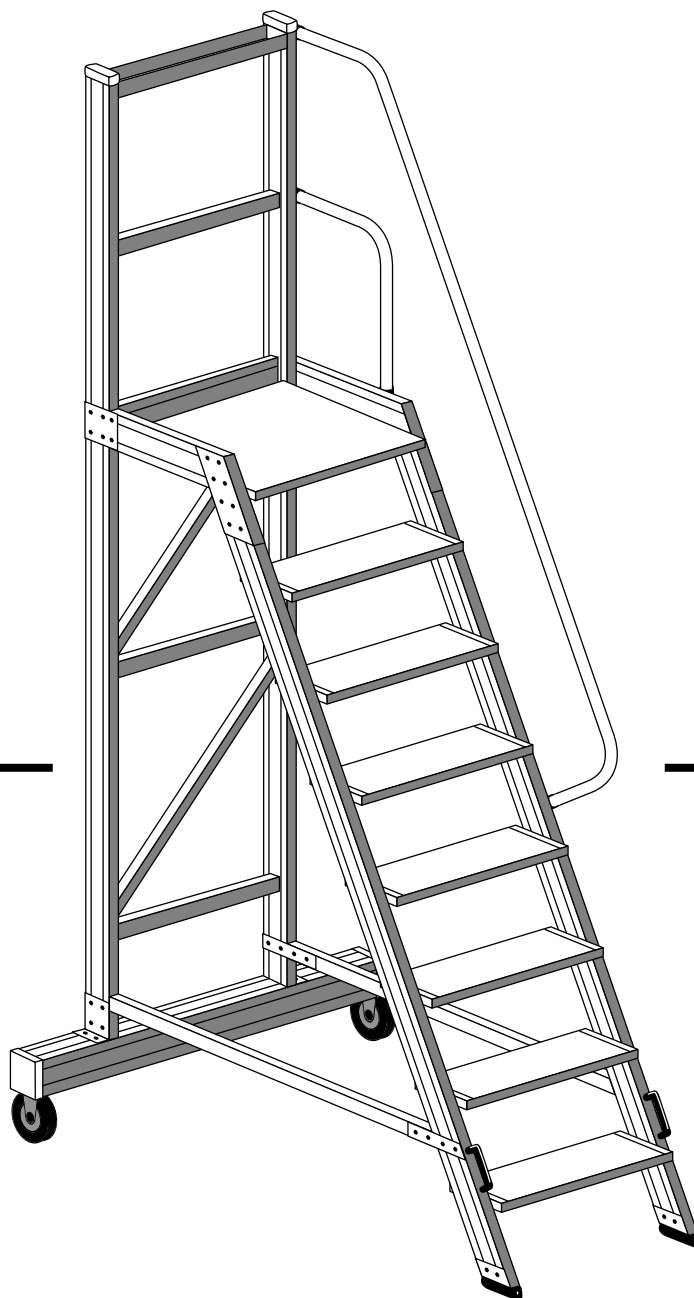
Manual de montaje

Escalera Almacén

Assembly Manual

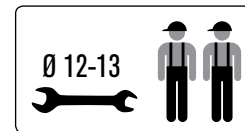
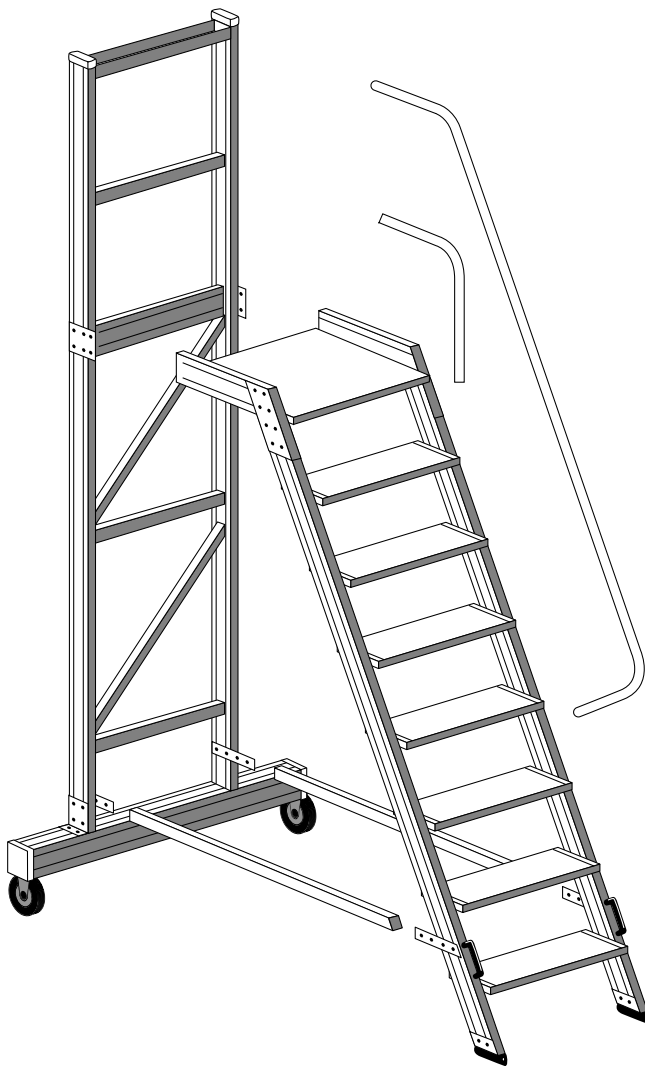
Warehouse Ladder

REF. 10100 / 10105



Escala Magatzem / Escalera Almacén
 Échelle Magasin / Warehouse Ladder
 REF. 10100 / 10105

Especejament / Despiece / Pièces d'assemblage / Elements



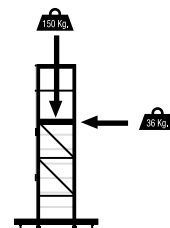
- UNE-EN 131
- EN ISO 14122
- BGI 634



- L. 31/1995
- R.D. 486/1997
- R.D. 1215/1997

Altres notes tècniques de Prevenció Aplicades
 Otras notas técnicas de Prevención Aplicadas
 Autres notes techniques de Prévention Appliquées
 Other technical notes on preventative measures applied

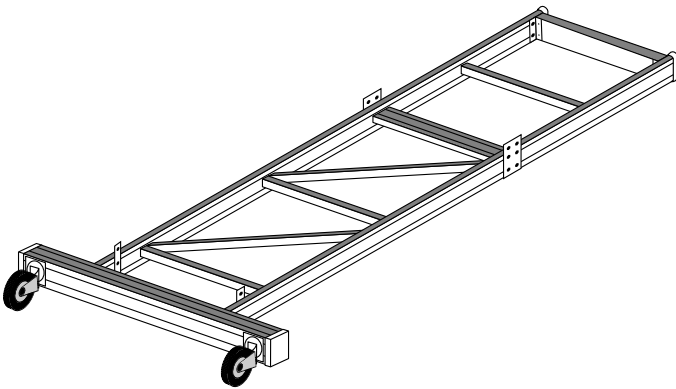
- NTP 239



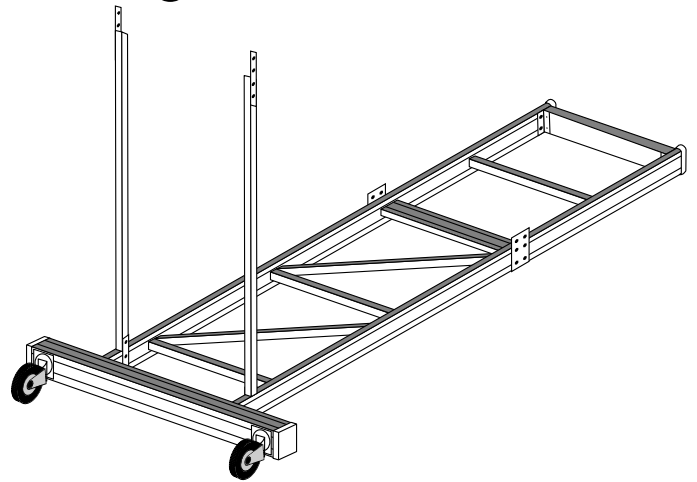
Escala Magatzem / Escalera Almacén
Échelle Magasin / Warehouse Ladder
REF. 10100 / 10105

Muntatge / Montaje / Montage / Assembly

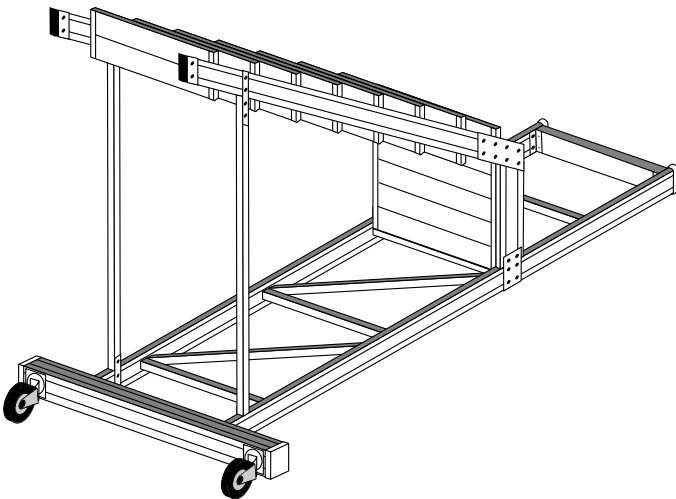
①



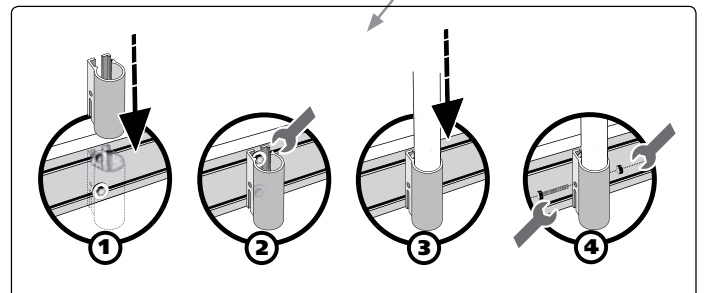
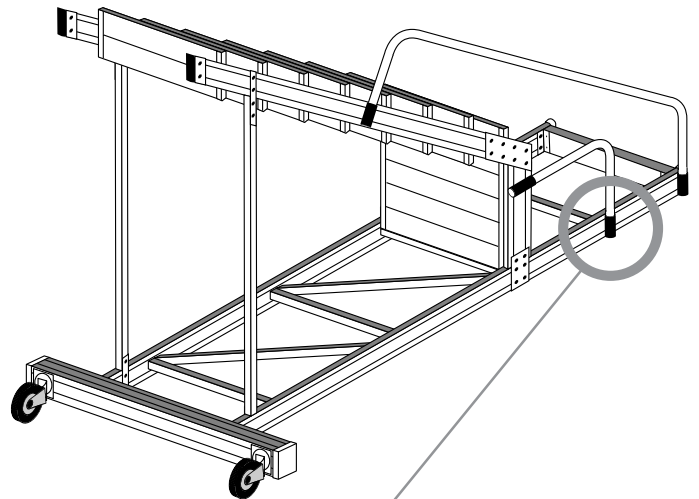
②



③



④



Escala Magatzem / Escalera Almacén
Échelle Magasin / Warehouse Ladder
REF. 10100 / 10105

VOLUNTARY DECLARATION OF CONFORMITY

As manufacturers, we hereby declare and assume all liability that the product supplied in the delivery note meets the following health and safety at work regulations and the corresponding articles:

ROYAL DECREE 486/97 WORKPLACES ROYAL DECREE 1215/97 WORK TEAMS

In addition, the articles included in the following European technical norms which refer to any ladder components or ladders as a whole have been respected in the quality control and design processes, verifying that all the requirements in the technical file are fulfilled:

UNE-EN 131: 1993 LADDERS NF P 93-352 INDIVIDUAL MOBILE PLATFORMS BGI 637 PLATFORM LADDERS UNE-EN ISO 14122:2001 PERMANENT MEANS OF ACCESS TO MACHINERY UNE-EN ISO 14183:2003 STEPLADDERS

WARRANTY CONDITIONS

1. The warranty enters into effect upon purchasing the ladder. The corresponding bills or receipts from the shop where it was purchased must be presented for the warranty to be effective.
2. The warranty covers all material, manufacture and design defects. The warranty does not cover any natural wear and tear or any damage caused by the poor usage of the product or any modification made to the product without the express written consent of ESLA.
3. ESLA reserves the right to determine if the damaged ladder is repaired or if it is replaced by an equivalent article.
4. The item subject to any claim shall be sent carriage paid to our facilities with express consent of ESLA, so long as the damage cannot be corrected in the client's own facilities.
5. Any legal dispute shall be submitted to the jurisdiction of the Courts of Barcelona.
6. The warranty period is for 4 years as of the day the item is effectively purchased.

INSTRUCTIONS FOR USE

1. PERSONNEL SELECTION

The selection of personnel who will be using the ladders should include the following criteria:

- 1.1. Adequate physical attributes.
- 1.2. Non-existence of any medical antecedents, including heart problems, dizziness or other physical impediments which might make using the ladders particularly dangerous.
- 1.3. Be of legal age.

2. NORMS OF USE

All personnel using the ladders must comply with the following norms of use:

- 2.1. The ladder is designed to climb up, climb down and work on the platform; workers should not overextend themselves.
- 2.2. Check to ensure that the ladder is not damaged and that it is free of any slippery substances such as mud, grease, oil, gel, etc.
- 2.3. To climb up the ladder, the appropriate closed safety footwear must be used. The soles must be free of any grease, oil or other slippery materials.
- 2.4. Climb the ladder face-forward. Place your feet firmly on each step before transferring your full weight to each foot.

- 2.5. Climb down facing the ladder if angled over 45°.
- 2.6. Do not jump down from any of the ladder steps.
- 2.7. When weather conditions so merit (wind speeds over 12.5 meters/second, strong rains, snow, etc.), the ladders shall not be used.
- 2.8. Support surfaces must be flat, horizontal, resistant and non-slippery.
- 2.9. Keep ladders away from any source of heat over 200° C.
- 2.10. For use in corrosive environments, consult with the manufacturer.
- 2.11. The ladder is not suited for electrical work.
- 2.12. Transporting people on the ladder is expressly prohibited.
- 2.13. The ladders require a minimum illumination of 50 lux when being used at night or in poorly lit or unlit interiors.

INSPECTION AND MAINTENANCE INSTRUCTIONS

1. All ladders must be periodically inspected depending on their usage and the conditions they are subject to. We recommend they be inspected **every 3 months**.
2. We also recommend maintaining a log of each inspection. For the latter, we suggest preparing a ladder inspection list for each case.
3. If any defect is detected which requires immediate repair, said ladder's use must be prohibited and duly indicated with a sign indicating "**LADDER OUT OF SERVICE - DO NOT USE**". This sign must remain in place until the defect is properly repaired.
4. No repair or modification should be made to the ladder without previously informing ESLA.

LIABILITY

ESLA manufactures and commercializes ladders to be used exclusively by the workers specified in Law 31/1995, dated 8th November, on Work-related Risk Prevention.

The purchaser assumes all liability for carrying out a risk analysis on the product and adopting the necessary measures to prevent risks in accordance with the aforementioned Law 31/1995 on Work-related Risk Prevention.

If the product's foreseen use is different than the specified work ambit, the purchaser shall assume all liability for adapting the product to the corresponding risks and, failing that, it shall inform ESLA of the measures required for its fulfillment.

The appropriate measures must be taken to protect authorized workers when accessing the work areas in which their safety may be at risk due to falls, falling objects and contact or exposure to aggressive elements. Similarly, insofar as possible, a system should be implemented to impede any non-authorized person, whether an employee or otherwise, from accessing these areas.

Any work areas in which these risks are present should be duly signaled, in accordance with Royal Decree 485/1997, dated 14th April.

ESLA reserves the right to make any modifications to its own products at any given time, without prior notice and without incurring any sanction. As such, we encourage customers to always check for any updates.

Any liability for any risk or harm caused from the non-authorized use of the product shall correspond to said individual; in no way shall the manufacturer be held responsible.

ESLA supplies the ladder and is not responsible for its installation. The client thus assumes responsibility for its placement, anchoring points and attachment in accordance with UNE-EN ISO 14122-4: 2005.

The ladder may not be used for any task other than those described in the norms of use.

Escalera Magatzem / Escalera Almacén
Échelle Magasin / Warehouse Ladder
REF. 10100 / 10105

DECLARACIÓN VOLUNTARIA DE CONFORMIDAD

Como fabricantes declaramos bajo nuestra responsabilidad que el producto suministrado en el albarán es conforme con los siguientes reglamentos de seguridad y salud en el trabajo, en los puntos que pueda verse afectado:

R.D 486/97 LUGARES DE TRABAJO R.D. 1215/97 EQUIPOS DE TRABAJO

Además en el proceso de control de calidad y diseño del producto se han respetado todos los puntos normativos que hacen referencia a algún componente de la escalera o a su conjunto, verificando que se cumplen todos los requisitos especificados en su expediente técnico, basado en las siguientes normas técnicas europeas:

UNE-EN 131:1993 ESCALERAS PORTÁTILES
NF P 93-352 PLATE-FORME INDIVIDUELLE ROULANTE
BGI 637 PODESTLEITERN
UNE-EN ISO 14122:2001 MEDIOS PERMANENTES DE ACCESO A MÁQUINAS
UNE-EN ISO 14183:2003 TABURETES DE PELDAÑOS

CONDICIONES GARANTÍA

1. La garantía empieza con la adquisición de la escalera. Para ser efectiva es necesaria la presentación de facturas o comprobantes de caja del establecimiento comercial donde la compró.
2. La garantía se extiende a todos los defectos de materiales, fabricación y diseño por los que se nos pueda atribuir la culpa. No se incluirá el desgaste natural ni los daños causados por la mala utilización del producto o por las modificaciones efectuadas sin el consentimiento por escrito de ESLA.
3. ESLA tiene la potestad de determinar la reparación de la escalera dañada o su sustitución por un artículo equivalente.
4. El artículo objeto de reclamación deberá ser enviado a nuestras instalaciones a portes pagados con el consentimiento expreso de ESLA, siempre que no sea solucionable el problema en las propias instalaciones.
5. Cualquier problema jurídico será resuelto en la jurisdicción de los tribunales de Barcelona.
6. El período de garantía es de 5 años a partir de la fecha de compra efectiva.

INSTRUCCIONES DE UTILIZACIÓN

1. SELECCIÓN DE PERSONAL

Se debe hacer una selección del personal que deba utilizar escaleras teniendo en cuenta los siguientes aspectos:

- 1.1 Complejión física adecuada.
- 1.2 Inexistencia de antecedentes médicos sobre problemas de corazón, vértigos, mareos u otros impedimentos físicos que puedan hacer que la utilización de las escaleras pueda ser particularmente peligrosa.
- 1.3 Haber cumplido mayoría de edad.

2. NORMAS DE UTILIZACIÓN

Todo trabajador que deba usar escaleras deberá seguir las siguientes normas de utilización:

- 2.1. Una escalera está diseñada para subir, bajar y trabajar "dentro" de la plataforma, no pudiéndose abocar sobre el exterior.
- 2.2. Comprobar que la escalera no presenta defectos y está libre de sustancias resbaladizas, como pueden ser barro, grasa, aceite, hielo, etc.
- 2.3. Para subir a una escalera debe llevarse un calzado de seguridad adecuado que sujete bien los pies. Las suelas deben estar limpias de grasa, aceite u otros materiales deslizantes.

2.4. Subir de cara a la escalera. Situar el pie firmemente sobre cada escalón antes de transferir todo el peso a cada uno de los pies.

2.5. Bajar de cara a la escalera para inclinaciones superiores a 45°.

2.6. No saltar desde cualquiera de los escalones de una escalera.

2.7. Cuando las condiciones atmosféricas reinantes en la zona así lo aconsejen no deberán utilizarse las escaleras (velocidad del viento superior 12.5 m/s, fuerte lluvia, nieve, etc.)

2.8. Las superficies de apoyo deben ser planas, horizontales, resistentes y no deslizantes.

2.9. Alejar las escaleras de fuentes de calor interior superior a 200°C.

2.10. Para uso en ambientes corrosivos consultar al fabricante.

2.11. Escalera no apta para trabajos eléctricos.

2.12. Está severamente prohibido el transporte de personas sobre la escalera.

3. ILUMINACIÓN

3.1. Las escaleras deben tener una intensidad de iluminación mínima de 50 lux para cuando deban utilizarse en horario nocturno o estén situadas para trabajar en interiores poco o no iluminados.

INSTRUCCIONES DE INSPECCIÓN Y MANTENIMIENTO

1. Todas las escalas deben inspeccionarse periódicamente en función de su uso y las condiciones a las que estén sometidas siendo recomendable hacerlo cada tres meses.

2. Es conveniente llevar un registro de cada inspección por lo que sería recomendable desarrollar una lista de inspección de escaleras para cada caso.

3. Una vez detectado algún defecto que necesita urgente corrección, la escalera deberá ser clausurada con la ayuda de una señal de información que indique "ESCALERA FUERA DE SERVICIO - PROHIBIDA SU UTILIZACION" que deberá permanecer en tanto en cuanto no sea reparada por el servicio de mantenimiento.

4. No debe realizarse ninguna reparación ni modificación a la escalera sin previo aviso a ESLA.

RESPONSABILIDADES

ESLA fabrica y comercializa escaleras para uso exclusivo de trabajadores englobados en la Ley 31/1995, de 8 de noviembre, de Prevención de Riesgos Laborales.

Es responsabilidad del comprador la realización de una evaluación de riesgos del producto y la adopción de las medidas necesarias para su solución según la Ley 31/1995 de PRL.

Si el uso previsto del producto es distinto al ámbito laboral especificado, será responsabilidad del comprador la adaptación del producto a los riesgos previstos, o en su defecto informar a ESLA de las medidas necesarias para su cumplimiento.

Deberán tomarse las medidas adecuadas para la protección de los trabajadores autorizados a acceder a las zonas de trabajo, donde su seguridad pueda verse afectada por riesgos de caída, caída de objetos y contacto o exposición a elementos agresivos. Asimismo, deberá disponerse, en la medida de lo posible, de un sistema que impida que cualquier persona no autorizada, trabajador o no trabajador, pueda acceder a dichas zonas.

Las zonas de los lugares de trabajo en las que existan dichos riesgos, deberán estar claramente señalizadas, de acuerdo con R.D. 485/1997 del 14 de abril.

ESLA se reserva el derecho de efectuar modificaciones a sus propios productos en cualquier momento, sin previo aviso y sin incurrir en ninguna sanción. Por lo tanto, les aconsejamos comprobar siempre eventuales actualizaciones.

Cualquier peligro por un uso no autorizado es de responsabilidad total del usuario y no podrá ser acreditado a la empresa fabricante.

ESLA suministra la escalera y no su instalación, por lo cual el cliente se hace responsable de su colocación, puntos de anclaje y fijaciones según UNE-EN ISO 14122-4: 2005.

Se prohíbe el uso para tareas distintas de las descritas en las normas de utilización.

DÉCLARATION VOLONTAIRE DE CONFORMITE

En tant que fabricants, nous déclarons sous notre responsabilité que le produit livré sur le bon de livraison est conforme avec les règlements de sécurité & de santé du travail, sur les points qui pourraient être affectés.

89/654 LIEUX DE TRAVAIL 89/655 ÉQUIPEMENTS PROFESSIONNELS

Par ailleurs, dans le processus de contrôle de qualité et de design du produit tous les éléments normatifs qui font référence à quelconque composant de l'escalier ou de son ensemble, vérifiant que tous les conditions requises spécifiées sur la fiche technique, basé suivant les normes techniques européennes à continuation :

NF-EN 131 :1993 : ÉCHELLES
NF P 93-352 PLATE FORME INDIVIDUELLE ROULANTE
BGI 637 PODESTLEITERN
EN ISO 14122 :2001 MOYENS PERMANENTS D' ACCÈS AUX
MACHINES
EN ISO 14183-2003 ESCABEAUX

CONDITIONS DE GARANTIE

1. La garantie commence avec l'acquisition de l'escalier. Afin qu'elle soit effective, il est nécessaire de présenter les factures ou justificatifs de caisse de l'entreprise commerciale où l'achat a été réalisé.
2. La garantie s'étend à l'ensemble des défauts des matériels, fabrication et design qui nous incomberaient. L'usure naturelle, ainsi que les dommages causés par la mauvaise utilisation du produit ou des modifications effectuées sans le consentement écrit de la société « ESLA » ne seront pas pris en compte.
3. ESLA a le pouvoir de déterminer la réparation de l'escalier abîmé ou l'échange par un produit équivalent.
4. L'article faisant lieu de réclamation devra être envoyé à nos locaux frais de port payés avec le consentement express d' ESLA, à moins que le problème puisse être résolu dans les installations du client.
5. Quelconque problème juridique sera résolu dans les tribunaux de Barcelone.
6. La période de garantie est de 5 ans à partir de la date effective de l'achat.

INSTRUCTIONS D' UTILISATION

1. SÉLECTION DU PERSONNEL

Le recrutement du personnel qui devra utiliser les escaliers, doit tenir compte des caractéristiques suivantes :

- 1.1 Complexion physique appropriée
- 1.2 Aucun antécédent cardio-vasculaires, vertiges, malaises ou autres problèmes physiques qui pourraient générer une mise en danger lors de l'utilisation des escaliers.
- 1.3 Etre majeur

2. NORMES D' UTILISATION

Tout travailleur qui devra utiliser les escaliers devra suivre les normes d'utilisation à continuation :

- 2.1. Un escalier est fait pour monter, descendre et travailler sur la plateforme, ne pas se pencher à l' extérieur.
- 2.2. Tester que les escaliers ne présentent aucun défaut et qu'il n'y ait aucune substance glissante, comme par exemple la boue, la graisse, l'huile, la glace, etc.
- 2.3. Pour monter à l'escalier il faut être chaussé de chaussure de sécurité appropriées qui tiennent bien les pieds. Les semelles doivent être propres de graisse, d'huile ou autres matières glissantes.
- 2.4. Monter les escaliers de face .Positionner le pieds fermement sur chaque marche avant de transférer tout le poids du corps sur chaque pieds.
- 2.5. Descendre de face à l'escalier pour des inclinations supérieures à 45°.

- 2.6. Ne pas sauter de n'importe quelle marche de l'escalier.
- 2.7. Lorsque les conditions atmosphériques de la zone ainsi conseillé il ne faudra pas utiliser les escaliers(vitesse du vent supérieure à 12.5 m/s, forte pluie, neige, etc.)
- 2.8. Les superficies d'appui doivent être planes, horizontales, résistantes et non glissantes.
- 2.9. Eloigner les escaliers de sources de chaleur intérieure supérieures à 200°C.
- 2.10. Pour une utilisation en milieu corrosifs consulter le fabricant.
- 2.11. L'escalier n'est pas approprié pour des travaux électriques.
- 2.12. Le transport de personnes sur les escaliers est formellement interdit.

3. ECLAIRAGE

3.1. Les escaliers doivent avoir un éclairage minimal de 50 lux afin de pouvoir les utiliser pendant les horaires de travail nocturne ou soient situés dans des locaux peu ou pas éclairés.

INSTRUCTIONS DE CONTRÔLE ET D' ENTRETIEN

1. Les contrôles doivent être effectués en fonction de l'utilisation des escaliers et les conditions auxquelles ils seront soumises.
2. Il est conseillé de noter chaque contrôle et il est recommandé de « développer » une liste de contrôle d'escalier pour chaque cas.
3. Une fois une défaillance décelée qui nécessiterait une correction urgente, l'escalier devra être fermé et signalé l'information « ESCALIER HORS SERVICE »INTERDICTION DE L'UTILISER ». Cette information devra rester tant que le service de maintenance n'aura pas effectué les réparations nécessaires.
4. Aucune réparation ou modification ne pourra être réalisée sans avoir prévenu la société ESLA.

RESPONSABILITÉS

ESLA fabrique et commercialise des machines à l'usage exclusif des travailleurs dans la directive 89/39/CEE, pour promouvoir une meilleure sécurité et la santé des travailleurs au travail.

C'est une responsabilité de l'acheteur la réalisation d'une évaluation de risques du produit et l'adoption des mesures nécessaires pour sa solution conformément à la réglementation de sécurité de travail en vigueur.

Si l'usage prévu du produit est différent du domaine de travail spécifié, une responsabilité de l'acheteur sera l'adaptation du produit aux risques prévus, ou dans son défaut informer esla des mesures nécessaires pour son accomplissement.

On devra prendre les mesures appropriées à la protection des travailleurs autorisés à accéder aux zones de travail, où sa sécurité peut être affectée par des risques de chute, tombée d'objets et de contact ou d'exposition aux éléments agressifs. De la même manière, on devra disposer, dans la mesure du possible, d'un système qui empêche que n'importe quelle personne non autorisée, travailler ou non travailler, peut accéder aux dites zones.

Les zones des lieux du travail dans lesquelles les dits risques existent, devront être clairement signalisées selon le règlement de travail en vigueur.

ESLA se réserve le droit d'effectuer des modifications à ses propres produits à tout moment, sans un avis préalable et sans encourir dans aucune sanction. Par conséquent, nous leur conseillons de vérifier toujours des actualisations éventuelles.

N'importe quel danger par un usage non autorisé est d'une responsabilité totale de l'utilisateur et un fabricant ne pourra pas être accrédité à ESLA.

ESLA fournit l'escalier et non son installation, par lequel le client devient responsable de son placement, points d'ancrage et de fixations comme EN ISO 14122-4 : 2005.

L'usage n'est pas permis pour des tâches distinctes de décrites dans les normes d'utilisation

Escalera Magatzem / Escalera Almacén
Échelle Magasin / Warehouse Ladder
REF. 10100 / 10105

DECLARACIÓ VOLUNTÀRIA DE CONFORMITAT

Com a fabricants declarem sota la nostra responsabilitat que el producte subministrat a l'albarà és conforme amb els següents reglaments de seguretat i salut en el treball, en els punts que pugui veure's afectat:

R.D. 486/97 LLOCS DE TREBALL
R.D. 1215/97 EQUIPS DE TREBALL

A més en el procés de control de qualitat i disseny del producte s'han respectat tots els punts que fan referència a algun component de l'escala o al seu conjunt, verificant que es compleixen tots els requisits de l'expedient tècnic, basat en les següents normes tècniques europees:

UNE-EN 131: 1993 ESCALES PORTABLES
NF P 93-352 PLATE-FORME INDIVIDUELLE ROULANTE
BGI 637 PODESTLEITERN
UNE-EN ISO 14122:2001 MITJANS PERMANENTS D'ACCÉS A MÀQUINES
UNE-EN ISO 14183:2003 TAMBORETS DE GRAONS

CONDICIONS DE GARANTIA

1. La garantia comença amb l'adquisició de l'escala. Per a ser efectiva és necessària la presentació de factures o comprovants de caixa de l'establiment comercial on es va comprar.
2. La garantia s'estén a tots els defectes dels materials, fabricació i disseny pels que se'ns pugui inculpar. No s'inclourà el desgast natural ni els danys causats per la mala utilització del producte o per les modificacions efectuades sense el consentiment per escrit d'ESLA.
3. ESLA té la potestat de determinar la reparació de l'escala danyada o la substitució per un article equivalent.
4. L'article objecte de reclamació caldrà ser enviat a les nostres instal·lacions a ports pagats amb el consentiment exprés d'ESLA, sempre que el problema no pugui solucionar-se a les pròpies instal·lacions.
5. Qualsevol problema jurídic serà resolt a la jurisdicció dels tribunals de Barcelona.
6. El període de garantia és de 5 anys a partir de la data de compra efectiva.

INSTRUCCIONS D'UTILITZACIÓ

1. SELECCIÓ DE PERSONAL

S'ha de fer una selecció del personal que hagi d'utilitzar les escales tenint en compte els següents aspectes:

- 1.1. Complexió física adequada.
- 1.2. Inexistència d'antecedents mèdics sobre problemes del cor, vertigens, mareigs o altres impediments físics que puguin fer que l'utilització de les escales sigui particularment perillosa.
- 1.3. Tenir la majoria d'edat.

2. NORMES D'UTILITZACIÓ

Tot treballador que hagi d'utilitzar les escales haurà de seguir les següents normes d'utilització:

- 2.1. Una escala està dissenyada per pujar, baixar i treballar dins de la plataforma, no podent-se abocar a l'exterior.
- 2.2. Comprovar que l'escala no presenta defectes i està lliure de substàncies rel·liscoses, com poden ser fang, greix, oli, gel, etc...
- 2.3. Per pujar a una escala s'ha de dur un calçat de seguretat adequat que subjecti bé els peus. Les soles han d'estar netes de greix, oli o altres materials lliscants.
- 2.4. Pujar de cara a l'escala. Situar el peu fermament sobre cada graó abans de transferir tot el pes a cadascun dels peus.

- 2.5. Baixar de cara a l'escala per inclinacions superiors a 45°.
- 2.6. No saltar des de qualsevol lloc dels graons de l'escala.
- 2.7. Quan les condicions atmosfèriques a la zona així ho aconsellin, no hauran d'utilitzar-se les escales (velocitat del vent superior a 12,5 mts/segon, forta pluja, neu, etc...)
- 2.8. Les superfícies de recolzament han de ser planes, horitzontals, resistents i no lliscants.
- 2.9. Allunyar les escales de fonts de calor interior a 200 °C.
- 2.10. Per ús en ambients corrosius consultar al fabricant.
- 2.11. Escala no apta per treballs elèctrics.
- 2.12. Està totalment prohibit el transport de persones sobre l'escala.
- 2.13. Les escales han de tenir una intensitat d'il·luminació mínima de 50 lux per quan hagin d'utilitzar-se en horari nocturn o estiguin situades per treballar en interiors poc o no il·luminats.

INSTRUCCIONS D'INSPECCIÓ I MANTENIMENT

1. Totes les escales han d'inspeccionar-se periòdicament en funció del seu ús i les condicions a les que estiguin sotmeses, sent recomanable fer-ho cada tres mesos.
2. És convenient dur un registre de cada inspecció, pel que seria recomanable desenvolupar una llista d'inspecció d'escales per cada cas.
3. Una vegada detectat algun defecte que necessiti una urgent correcció, l'escala haurà de ser clausurada amb l'ajuda d'una senyal d'informació que indiqui "ESCALA FORA DE SERVEI - PROHIBIDA LA SEVA UTILITZACIÓ" que haurà de romandre fins que no sigui reparada pel servei de manteniment.
4. No ha de realitzar-se ninguna reparació ni modificació a l'escala sense previ avís a ESLA.

RESPONSABILITATS

ESLA fabrica i comercialitza escales per ús exclusiu de treballadors englobats a la Llei 31/1995 del 8 de Novembre, de Prevenció de Riscs Laborals.

És responsabilitat del comprador la realització d'una avaluació de riscos del producte i l'adopció de les mesures necessàries per a la seva solució segons la Llei esmentada 31/1995 de PRL.

Si l'ús previst del producte és diferent a l'àmbit laboral especificat, serà responsabilitat del comprador l'adaptació del producte als riscos previstos, i en el seu defecte informar a ESLA de les mesures necessàries pel seu compliment.

Caldrà prendre les mesures adequades per a la protecció dels treballadors autoritzats a accedir a les zones de treball, on la seva seguretat pugui veure's afectada per riscos de caiguda, caiguda d'objectes i contacte o exposició a elements agressius. Així mateix, caldrà tenir, en la mesura del possible, un sistema que impedeixi que qualsevol persona no autoritzada, treballador o no, pugui accedir en aquestes zones.

Les zones dels llocs de treball on existeixin aquests riscos, caldrà que estiguin clarament senyalitzades, d'acord amb el R.D. 485/1997 del 14 d'Abril.

ESLA es reserva el dret d'efectuar modificacions als seus propis productes en qualsevol moment, sense previ avís i sense incórrer en cap sanció. Per tant, aconsellem comprovar sempre possibles actualitzacions.

Qualsevol perill per un ús no autoritzat és de responsabilitat total de l'usuari i no podrà ser acreditat a l'empresa fabricant.

ESLA subministra l'escala i no la seva instal·lació, pel que el client n'assumeix la seva col·locació, punts d'ancoratge i fixacions segons UNE-EN ISO 14122-4:2005.

Es prohibeix l'ús per tasques diferents de les descrites a les normes d'utilització.