



Scheda di Sicurezza

Scale Telescopiche

City Step e Country Step



Nella presente scheda di sicurezza troverete i dati caratteristici della composizione delle scale CityStar e CountryStar ed alcune indicazioni per effettuare una valutazione dei rischi del loro utilizzo, che dovrebbe contenere i seg. controlli:

- 1. Controllo dell'idoneità:** implica la valutazione dell'idoneità della scala all'impiego che ne intendete fare
- 2. Controllo dell'ambiente:** valutazione del luogo e delle condizioni nel quale intendete operare: Misurate e registrate cavi, cariche e correnti elettriche.
- 3. Controllo dell'operatore:** valutazione della idoneità della persona al lavoro su una scala
- 4. Controllo del prodotto:** verifica preliminare dello stato della scala - (applicare la "Checklist" in fondo)
- 5. Riferire un incidente** alla ILMAC = Convenzione Internazionale dei Produttori di Scale Portatili (vedi "Checklist")

Identificazione

Marchio: **City Step, Country Step.**

Impiego: Scala telescopica per la-vori fino a 7 m di altezza - Portata 150 kg. 12-24 pioli.

Fornitore: vedi Fattura

Composizione

- (AL) Alluminio grezzo, profilati estrusi
- (FE) Ferro zincato con bagni alcalini
- (PA) Poliammide + vetro, blu (RAL 5010)
- (PA) Poliammide + vetro, grigio (RAL 7038)
- (PA) Poliammide, rosso (RAL 3020)
- (PVC) Cloruro di polivinile, blu (RAL 5010)
- (PET) Adesivi di poliestere
- (PC) Disco adesivo di policarbonato

Pericoli

CAUSE DI INCIDENTI SU SCALE PORTATILI:

- Sottovalutazione o scarsa percezione del rischio e del pericolo
- Problemi di vertigini e di equilibrio
- Affaticamento muscolare e osseo
- Scarsa visibilità o problemi di vista
- Problemi di udito e di esposizione al rumore
- Contatti con conduttori elettrici
- Scivolamento della scala nella parte superiore
- Scivolamento della scala alla base
- Appoggio instabile della scala
- Oggetti appoggiati sulla scala e loro caduta

Uso e stoccaggio

1. si apre la scala estraendo la manopola della cerniera e girandola a sinistra
2. Si chiude la scala estraendo la manopola della cerniera e girandola a destra
3. Si trasporta la scala infilando il braccio tra due gradini e caricandola in spalla

Misure per la protezione individuale

1. Controllare l'integrità della scala applicando la "checklist" in fondo
2. Assicurarsi che la scala venga usata in equilibrio stabile
3. Controllare che entrambe le cerniere siano bloccate prima di salire
4. Assicurarsi che le maniglie laterali per la regolazione dell'altezza siano inserite
5. Non usare scale che abbiano subito riparazioni
6. Fare attenzione alle vertigini
7. Avere una buona illuminazione
8. Proteggersi dai rumori troppo forti e molesti
9. Avere buoni riflessi - attenzione all'età ed all'uso di medicinali, alcolici, tabacco ecc.

10. Usare possibilmente scale ergonomiche
11. Non usare scale che pesino più di 20-25 kg
12. Non usare scale rovinate da un uso improprio
13. Carico massimo: 150 kg
14. Non usare accessori su scale, come piattaforme, ganci, ruote, portautensili ecc.
15. Non usare la scala chiusa
16. Non usare per lavori elettrici
17. Per lavori elettrici usare Scale telescopiche isolanti: **City Star** e **Country Star**, color rosso brillante.

Informazioni ecologiche

- Ciclo di vita: 10 anni
- Imballo in polietilene

Considerazioni sullo smaltimento

1. Tutti i particolari termoplastici, ad eccezione delle maniglie laterali per la regolazione dell'altezza, possono essere staccati e perciò raccolti per lo smaltimento differenziato.
2. Tutte le parti di acciaio possono essere destinate al riciclaggio.
3. Tutte le parti di alluminio possono essere destinate al riciclaggio

Regolamentazione

- **Obbligatorio:**

In tutti i paesi membri della Comunità Europea le scale portatili sono soggette alla valutazione rischi: Il responsabile per la sicurezza deve valutare preventivamente e regolarmente il rischio dell'uso di una scala per i dipendenti.

- **Non obbligatorio:**

La legge non obbliga il datore di lavoro a chiedere alcuna certificazione, ma a far valutare dal responsabile per la sicurezza il rischio dell'uso di scale in azienda, e ciò in modo controllabile.

Una certificazione che la scala sia costruita secondo uno qualsiasi standard tecnico

1. non può sostituire la "valutazione rischi"
2. non costituisce prova che la scala sia sicura
3. non è obbligatoria (vedi accordi W.T.O. sulla concorrenza)

CHECKLIST per City Step, Country Step

A: Ordinare Ricambi

x

1. la manopola della cerniera è deformata

2. la manopola della cerniera è persa

3. Sostituire la manopola della cerniera:

- Togliere Tappino grigio

- Togliere Anello nero con Seger

- Togliere la Molla

- Sfilare tutta la manopola

- Inserire manopola nuova

- Montare: molla, anello con seger

- Coprire con tappino grigio

4. i pioli sono privi di copri-gradino

5. mancano i piedi

6. la maniglia blu con molla è deformata

7. la scala traballa - vedi 4-6, altrimenti:

B: Ordinare una nuova Scala

8. profilo del montante non è allineato

9. profilo del piolo non è più allineato

10. corpo della cerniera deformato

C: Riferire un incidente "online" alla ILMAC:




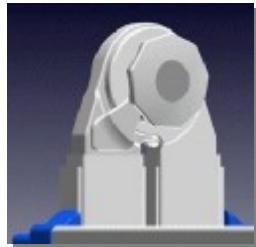
11. www.skylax.com/italian/ilmaci.htm

Certificato di Qualità su richiesta

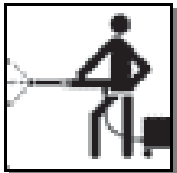


Manuale d'uso Scale Telescopiche CityStep e CountryStep



| | |
|---|--|
| Ciclo di vita | 10 anni |
| Portata | 150 kg |
| Isolamento Elettrico | Nessun isolamento elettrico  |
| Aprire Chiudere Trasportare | <ol style="list-style-type: none">1. apri la scala estraendo la manopola della cerniera e girandola a sinistra (vedi adesivo nero)2. chiudi la scala estraendo la manopola della cerniera e girandola a destra (vedi adesivo rosso)3. trasporta la scala infilando il braccio tra due gradini e caricandola in spalla |
| Manutenzione e Pulizia | Non lubrificare le cerniere: sono auto-lubrificanti Pulire con nafta e/o idropulitrice  |
| Ricambi  | Ricambio Moduli Le scale City Step e Country Step sono interamente modulari ed ogni modulo è sostituibile: - Scala conica "Base" a 3, 4, 5, 6 pioli - Scala con cerniere "Truck Step" a 2x3, -4, -5, -6 pioli Ricambio cerniere Per sostituire la manopola della cerniera <ol style="list-style-type: none">1. togliere tappino grigio2. togliere anello nero con segier3. togliere la molla4. togliere tutta la manopola5. inserire manopola nuova6. montare molla e anello con segier7. coprire con tappino grigio  Ricambio parti plastiche Tutte le parti plastiche della scala possono essere rimosse manualmente per la sostituzione con pezzi originali |
| Revisione | La revisione della scala comprende: <ul style="list-style-type: none">- controllo di 24/32/40/48 saldature- sostituzione di tutti i coprigradini- sostituzione di piedi e chiavistelli ove necessario- sostituzione del Kit Manopola della cerniera ove necessario |
| Riciclaggio | <ul style="list-style-type: none">- Tutti i particolari termoplastici, ad eccezione delle maniglie laterali per la regolazione dell'altezza, possono essere staccati e perciò raccolti per lo smaltimento differenziato- Tutte le parti di acciaio possono essere destinate al riciclaggio- Tutte le parti di alluminio possono essere destinate al riciclaggio |

Pulizia di alluminio grezzo. Chiedi scale igieniche costruite secondo regole per ambienti HACCP e per l'igiene industriale



3-7 Atmosfere



anodizzato



anodizzato



anodizzato



STAR



STAR



STAR

City Step e Country Step sono di alluminio grezzo.

L'Alluminio grezzo si pulisce con la nafta e/o con una idropulitrice

Chiedi scale igieniche:

I seguenti materiali garantiscono una facile pulizia istantanea:

- Alluminio anodizzato
- Tappeti a cellula chiusa
- Copertura rosso brillante **STAR**

Le scale igieniche respingono

- Acqua
- Petrolio, olio, catrame
- Grasso
- Fenolo, acido ecc.

pulite con idropulitrice senza detergenti le scale igieniche tornano

- Come nuovi (alluminio anodizzato)
- A colori brillanti (tappeti a cellula chiusa)
- Lucidi (copertura rosso brillante **STAR**)

