

# zonzini®

STAIRCLIMBERS

## SKIPPER

LIFT - GL

*Maschine mit Raupen zum  
Transport von Glas.*





## **Maschine mi Raupen für den Transport von Glas + Intelligenter Treppensteigerwagen.**

Der Skipper Lift-GL lässt sich einfach und intuitiv mit einem proportionalen Joystick steuern und ermöglicht präzise Bewegungen bis zum Millimeter.

Er ist mit einem motorisierten Arm mit Saugnäpfen ausgestattet, um auch große Glasscheiben bis zu 185 cm Breite und 240 cm Höhe zu transportieren.

Der motorisierte Arm ermöglicht es, das Glas nach vorne oder hinten zu bewegen, bis es senkrecht zum Boden steht. Zudem kann das Glas manuell um 180 Grad gedreht werden.

Der Skipper Lift-GL verfügt über leistungsstarke Elektromotoren und Raupen von Zinzini, die ihm erlauben, Steigungen von bis zu 40 Grad zu bewältigen und Treppen ohne Schwierigkeiten zu überwinden.

# SKIPPER

## LIFT - GL

*Maschine mit Raupen für  
den Transport auf ebenem  
Boden und intelligenter  
Treppensteigerwagen zusammen.*





## MIT MOTORISIERTEM ARM FÜR DEN TRANSPORT VON GLÄSERN. BIS ZU 300 KG.

- *Neigung des Glases in beiden Richtungen*
- *Drehung des Glases um 180 Grad*
- *Verschiebung des Glases nach vorne und hinten*
- *Arme mit in Breite und Höhe verstellbaren Saugnäpfen*
- *Integrierte Lastenhebung*

## Maschine mit Raupen für alle Oberflächen

Die Raupen von Zonzini können die meisten Böden befahren; Schotter, Gras und Kieselsteine sind kein Problem mehr.

Die Maschine bietet die größtmögliche Bewegungsfreiheit, sodass der Bediener das Glas nach Belieben handhaben kann, sich an verschiedene Situationen anpasst und dabei maximale Sicherheit gewährleistet.

Sie kann sich in engeren Räumen bewegen als traditionelle Manipulatoren und überwindet problemlos Stufen oder Rampen, je nach verfügbarer Fläche.



# SKIPPER

## LIFT - GL

*Bewegen Sie das Glas mühelos  
und mit höchster Sicherheit.*

*Diese Maschine ist sofort und  
intuitiv, einfach zu bedienen  
und sicher.*





## Motorisierter Arm mit Saugnäpfen. Bewegen Sie sich frei.

Der motorisierte Arm ermöglicht die Handhabung von Glas und passt sich schnell an alle Umstände an, wodurch der Bediener eine große Bewegungsfreiheit erhält.

Das Gewicht wird immer über die Raupen auf den Boden abgeladen, sodass der Bediener immer sicher arbeitet, ohne unnötige Anstrengungen ausgesetzt zu sein. Die Raupen ermöglichen auch 360-Grad-Drehungen in engen Räumen.



# TECHNISCHE DATEN



## SKIPPER Lift - GL

**Verfügbare Traglast:**  
300 /200 Kg

**Leergewicht des Treppensteigers ohne Batterie:**  
139 Kg

**Batterietyp und -gewicht:**  
Standard AGM Batterie 20Ah – 24 V: 17 Kg  
Lithiumbatterie 55Ah – 24 V: 9 Kg

**Skipper-Abmessungen:**  
Gesamtbreite: 533mm  
Höhe des Führungsriffs ab dem Boden: 1307mm  
\* Höhenverstellbare Struktur

**Elektrische Lastenhebung:**  
60cm

**Fahrtgeschwindigkeit der Raupen - Einstellbar über proportionalen Joystick:**  
200 Kg: 1 m in 7 Sekunden  
300 Kg: 1 m in 10 Sekunden

**Batteriedauer:**  
Standard AGM:  
• 200 Kg ca. 750 Stufen  
• 300 Kg ca. 500 Stufen  
Lithium  
• 200 Kg ca. 2000 Stufen  
• 300 Kg ca. 1500 Stufen

\* Die angegebenen Werte zur Batteriedauer sind rein indikativ und unverbindlich und hängen von mehreren Faktoren ab, wie z.B. der Einhaltung der Ladezyklen, der Temperatur bei Nutzung und Lagerung der Batterie sowie ihrem Zustand.

**Schutzgrad:**  
IP54

**Zertifizierungen:**  
Richtlinie 2006/42 CE  
Richtlinie 2014/30/UE  
Richtlinie 2011/65/CE  
EN ISO 7010:2020  
EN ISO 12100:2010  
EN 60204-1:2018  
EN ISO 13849-1:2015  
EN ISO 13849-2  
EN 61000-6-2:2005 + AC:2005  
EN 61000-6-4:2007 A1:2011  
EN ISO 3691-5:2015/A1:2020  
EN 60529:1991+A1:2000+A2:2013

**zonzini**<sup>®</sup>  
STAIRCLIMBERS



ZONZINI SRL  
Via Caravaggio, 8  
37053 Cerea, Verona, Italy  
Tel. +39 0442 33 04 21  
E-mail: info@zonzini.it  
Capitale Sociale: Euro 600.000 i.v.  
[www.zonzini.it](http://www.zonzini.it)

