



# ESL Light

genial einfach wirtschaftlich effizient

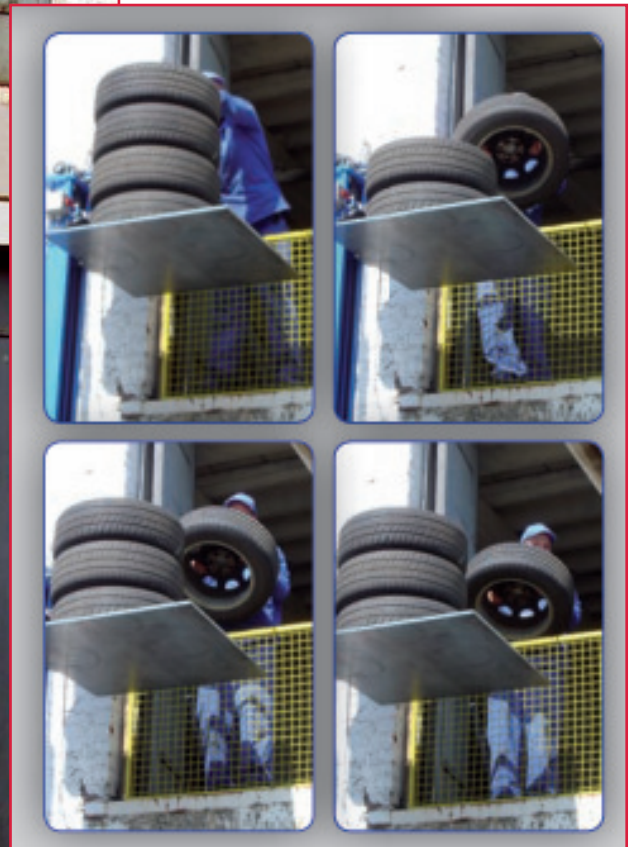
Zum Einsatz an Regalanlagen und Stahlbaubühnen



**Etagenheber - einfach montiert!**

**Modell ESL Light**

optimal für Autowerkstätten, Reifenlager, Ersatzteillager, Werkzeugmagazine etc.



**6.985,00 €**

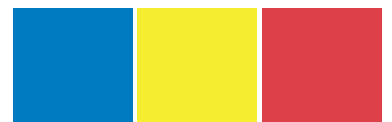
FREI HAUS zzgl. MwSt.

Art.-Nr. 090424

**gewe LagerTec GmbH**

34479 Breuna | Im Strang 2 | Telefon: 05693-991600 | Fax: 05693-9916016

[www.gewelagertec.de](http://www.gewelagertec.de) • [info@gewelagertec.de](mailto:info@gewelagertec.de)



Einfach montiert: Aufstellen - Befestigen - Stecker rein - Fertig!

# ESL Light Technische Angaben (bei einer Standard-Hubhöhe von 4.000 mm)

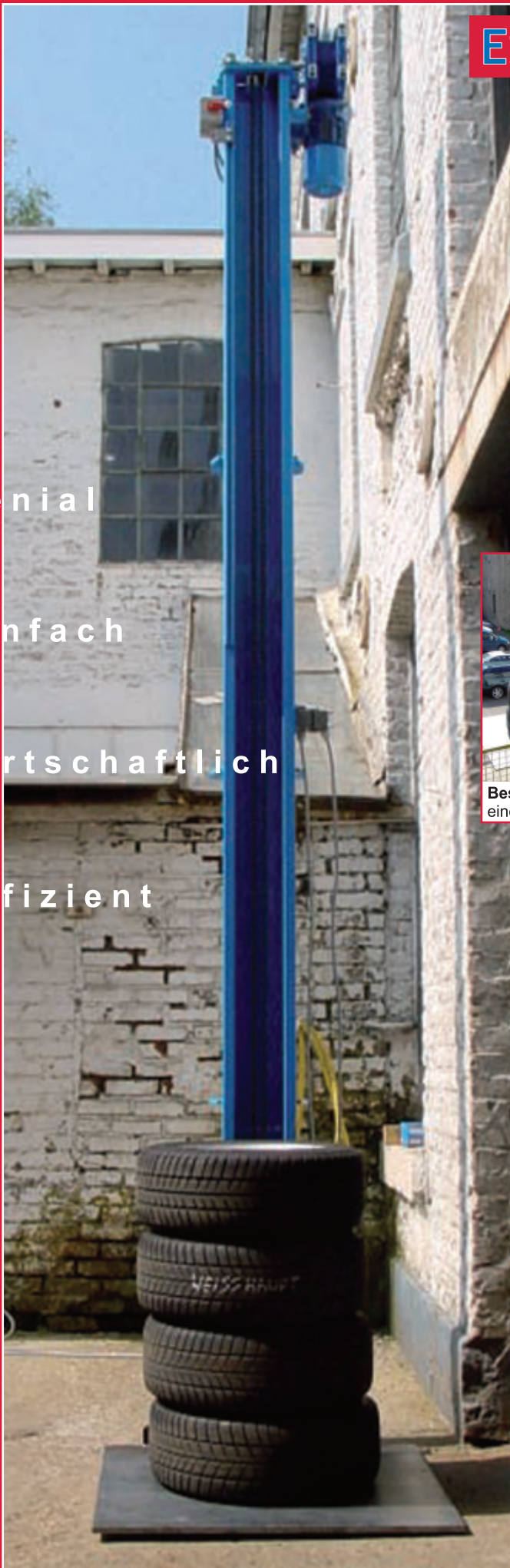
Nutzlast	250 kg
Eigengewicht	ca. 250 kg
Hubhöhe	2.200 - 4.000 mm
Maximale Hub-/Senkzeit	45 Sek.
Hub- / Senkgeschwindigkeit	6,7 m/min.
Größte Breite (= Außenbreite Plattform)	900 mm
Größte Bautiefe (von Säulnrücken zu Außenseite Förderkorb)	ca. 1.332 mm
Größte Höhe (= Bauhöhe Säule)	ca. 4.577 mm
Außenlänge Plattform	900 mm
Außenbreite Plattform	900 mm
Bodenstärke Plattform	15 mm
Leistung	0,75 kW
Einspeisung	400 V / 50 Hz
Steuerspannung	230 V
Schutzart	IP 54

g e n i a l

e i n f a c h

w i r t s c h a f t l i c h

e f f i z i e n t



**Besonders rückenfreundlich:** Gerät hebt über die vorhandenen bauseitigen Geländer eine Entladung kann bequem erfolgen, eine zusätzliche Geländerabsicherung entfällt.

- Hubhöhe 4.000 mm, **stufenlos einstellbar von 2.200 mm bis 4.000 mm**
- Plattformgröße 900 x 900 mm
- Plattformbodenstärke nur 15 mm (Plattformaufgabe auf dem Fußboden)
- **Steckerfertig verdrahtet zur Selbstmontage**
- Antrieb über Getriebemotor und Kette mit eingebauten Kettenschlafsicherungen, d. h. wenn beim Abwärtsfahren ein Gegenstand unter der Plattform liegt, schaltet die Anlage automatisch aus
- Schaltkasten = gleichzeitig Bedienkasten im EG an der Liftsäule
- abschließbarer Hauptschalter = gleichzeitig NOT-AUS
- Taster AUF, Taster AB, Totmann-Steuerung
- Gerät über Schützsteuerung AUF-AB funktionierend
- Warnsummer beim Herablassen der Plattform
- Endschalter unten / oben sowie zusätzlicher oberer Notendschalter
- Bedienkasten für OG mit 5 m langer Kabelpeitsche zum Einstecken in Harting-Steckbuchse am Schaltschrank, somit sind alle Kabel an der Liftsäule untergebracht, **eine Kabelverlegung am Aufstellungsort entfällt**
- Gerät ist mit einer 2 m langen Kabelpeitsche mit CE-Stecker ausgerüstet zum Anschluss an das Stromnetz
- Gerät hebt über die vorhandenen bauseitigen Geländer, eine Entladung kann bequem erfolgen, eine zusätzliche Geländerabsicherung entfällt



Fußplatte für Dübelbefestigung mit Stellschrauben zum Höhenausgleich.



Steckerfertig verdrahtet

Extrem niedrige Plattform

↑ 15 mm

**gewe LagerTec GmbH**

34479 Breuna | Im Strang 2 | Telefon: 05693-991600 | Fax: 05693-9916016

[www.gewelagertec.de](http://www.gewelagertec.de) • [info@gewelagertec.de](mailto:info@gewelagertec.de)

