

# ROLLO ELKARO-L



Elektrorollo mit Kassette 102 x 102 mm und Revisionsklappe,  
Montage mit Universalträger, Motorisierung nach Wahl (230V),  
wahlweise mit Seitenführungsschiene.



- 1 Aluminiumkassette und Revisionsklappe, Montage mit Universalträger
- 2 Bedienung mit Elektro-Motor, Motorseite wahlweise links oder rechts
- 3 Außenliegende Unterleiste in weiß (Standard), grau (alu natur eloxiert) oder schwarz

## Montage

Decke oder Wand

## min./max. Maße

min. Breite 75 cm  
(Motorenabhängig auch 60 cm, 65 cm und 68 cm oder 70 cm) / max. Breite 350 cm

max. Höhe 400 cm

max. Fläche 14 m<sup>2</sup>

## Wellendurchmesser

62 mm

## Bedienung

Motorisierung nach Wahl (230V)

EG - Konformitätserklärung  
nach  
ÖNORM EN 13120:2014



SONNENSCHUTZ  
UND VORHANGSCHIENEN  
nach Maß

## EG – Konformitätserklärung EC-Declaration of Conformity



**Produkt/Product:** Rollo/Roller blind  
**Bedienung/Operation:** Elektromotor/Electric motor  
**Typenbezeichnung/Type of product:** ELKARO-L  
**Verwendungszweck/Intended purpose:** Innenliegender Sonnenschutz/  
Interior sun protection

**Entspricht bei Motorantrieb den Bestimmungen der Maschinenrichtlinie 2006/42/EG**  
with motor drive is in accordance with the Machinery Directive 2006/42/EC

**Die Einhaltung der Schutzziele der Niederspannungsrichtlinie 2006/95/EG wurde gemäß Anhang I Nr. 1.5.1. der Richtlinie 2006/42/EG sichergestellt.**  
The compliance with the safety objectives of the Low Voltage Directive 2006/95/EC has been ensured in accordance with Annex I No. 1.5.1 of the Directive 2006/42/EC.

**Insbesondere wurden die folgenden, harmonisierten Normen angewandt:**  
In particular, the following, harmonised standards apply:

|                            |  |
|----------------------------|--|
| <b>ÖNORM EN 13120:2014</b> | <b>Abschlüsse innen – Leistungs- und Sicherheitsanforderungen/</b><br>Internal blinds – Performance requirements including safety  |
| <b>EN 60335-2-97:2017</b>  | <b>Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke – Teil 2-97: Besondere Anforderungen für Rollläden, Markisen, Jalousien und ähnliche Einrichtungen/</b><br>Household and similar electrical appliances – Safety – Part 2-97: Particular requirements for drives for rolling shutters, awnings, blinds and similar equipment |
| <b>EN ISO 12100:2013</b>   | <b>Sicherheit von Maschinen – Allgemeine Gestaltungsleitsätze – Risikobeurteilung und Risikominderung</b><br>Safety of machinery – general design principles – risk assessment and risk minimization   |
| <b>EN ISO 13850:2016</b>   | <b>Sicherheit von Maschinen – Not-Halt – Gestaltungsleitsätze</b><br>Safety of machinery – emergency stop – design principles  |
| <b>EN ISO 13849-1:2016</b> | <b>Sicherheit von Maschinen – Sicherheitsbezogene Teile von Steuerungen – Teil 1: Allgemeine Gestaltungsleitsätze</b><br>Safety of machinery – safety-related parts of control systems – Part 1: general design principles   |

**Hersteller/manufacturer:**

**LEHA GmbH**  
Aumühle 38  
4075 Breitenauich  
Österreich

**Georg Hanisch**  
Geschäftsführer  
Managing Director

**Werner Hanisch**  
Geschäftsführer  
Managing Director