

# ROLLO OBRO-EL



Objekt-rollo za elektro pogonom za velike sisteme. Motor po izbiri (230V)

1 Vložek z univerzalnim nosilcem v beli (standardni) ali sivi barvi, katera koli RAL prašna prevleka na zahtevo (na zahtevo).

2 Upravlja se z električnim motorjem (230V), levo ali desno stran motorja, vtičnica kabla nazaj (levo ali desno) ali navzgor (levo ali desno)

3 Podstavek v beli (standardni) ali sivi barvi, katera koli RAL prašna prevleka na zahtevo (na zahtevo).

4 Stranske vodilne tirnice v beli (standardni) ali sivi barvi. Na zahtevo poljubno praškasto lakiranje RAL (na zahtevo). Možno tudi brez stranskih vodilnih tirnic.



## naključno

strop, stena ali gred

## min. /maks. dimenzije

minimalna širina 60 cm/maks. širina 360 cm  
maks. višina 400 cm  
maks. površina 9 m<sup>2</sup> (12 m<sup>2</sup> za priključene sisteme)

## premer gredi

50 mm

## natakjar

Motorizacija po vaši izbiri (230V)

ES - Izjava o skladnosti v skladu z  
NORM 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:** OBRO-EL  
**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> 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> 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> 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> 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> 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