

# Elektromekaniskt lås ID Lock 150 - inbrottsskydd

*Innehavare/Utfärdat för*

## ID Lock AS

Stasjonsveien 46, NO-4460 Moi, Norge

Organisationsnummer: 998 411 424

Tel: +47 466 20 249

E-post: [service@idlock.no](mailto:service@idlock.no), Hemsida: [idlock.no](http://idlock.no) / [idlock.se](http://idlock.se)

### Produktbeskrivning

Elektromekaniskt lås ID Lock 150.

### Avsedd användning

Produkten är avsedd att ingå i låsenhet för fast montering i inbrottsskyddande dörrar.

### Handelsnamn

ID Lock 150

### Intyg

Produkten uppfyller kraven som komponent i "Godkänd låsenhet" för fast montering, klass 3 enligt SSF 3522, utgåva 1.

Produkten uppfyller även kraven i RISE certifieringsregler, SPCR 177, "Certification rules for products regarding their burglary resistance".

### Tillhörande handlingar

Användarmanual ID Lock 150, daterad 2018-07-03.

Tillhörande handlingar skall medfölja varje levererad produkt.

### Kontroll

Tillverkarens egenkontroller övervakas av RISE Research Institutes of Sweden.

Certifikat nr. SC0208-16 | utgåva 1 | 2018-10-29

RISE Research Institutes of Sweden AB | Certifiering

Box 857, SE-501 15 Borås, Sweden

Phone: +46 10-516 50 00

certifiering@ri.se | [www.ri.se](http://www.ri.se)




6P02740



### Märkning

Produkten skall vid fabrik förses med märkning. Märkningen utgörs av etikett på varje levererad förpackning och omfattar:

Innehavare/Tillverkare	ID Lock AS
P-märke	 RISE
Certifieringsorgan	ID-150
Produktens typbeteckning	SC0208-16
Certifikatnummer	SSF 3522
Norm	Klass 3
Klassifikation	nr/datum
Löpande tillverkningsnummer/datum	

Produkten ska märkas med tillverkarens namn och typbeteckning. Märkningen ska vara varaktig och tillverkarens namn ska vara synligt efter montering.

### Giltighetstid

Giltigt till och med 2023-10-28.

Martin Tillander

Per Adolfsson