



CERTIFIKAT

SC0673-15

Låsbom

Mavako 3600 C, Mavako 3650 och Mavako Flexlock 1500

Innehavare

Mavako ApS, Meterbuen 41-43, DK-2740

VAT nummer: DK26483425

Tel: +45 314 022 10

Hemsida: www.mavako.dk

Produkt

Mavako 3600 C, Mavako 3650 och Mavako Flexlock 1500 låsbom. Produkterna levereras med lås Mavako 3000.

Avsedd användning

Produkterna är avsedda för att inbrottsskydda containrar.

Intyg

Produkterna uppfyller krav som låsbom enligt SSF 1051 utgåva 1 Klass 5.

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

Tillhörande handlingar

Installationsinstruktioner, Mavako 3600, Mavako 3650, daterade 2015-09-28

Installationsinstruktioner Mavako Flexlock 1500, daterade 2016-05-01

Kontroll

Tillverkarens egenkontroll övervakas av ett oberoende kontrollorgan enligt SPCR 177.

Kontrollavtal: 210-15-0230, Kontrollorgan: SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut.

Tillverkare

Tillverkningskontrollen omfattar följande tillverkningsställe:

Mavako ApS, Danmark.

Märkning

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

Innehavare

P-märke

Certifieringsorgan

Produktens typbeteckning

Certifikatets nummer

Klassning

Löpande tillverkningsnummer/datum

Kontrollorgan

Mavako ApS*



SP Certifiering

t.ex **Flexlock 1500***

SC0673-15

SSF 1051:1 Klass 5

nr/datum

SP

* Varaktig märkning på produkten

Certifikat nr. SC0673-15 utgåva 2, 2016-10-25

Projekt 6P08408

SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut

Box 857, 501 15 Borås

Tfn: 010-516 50 00

E-post/Internet: info@sp.se/www.sp.se

Detta certifikat får endast återges i sin helhet, om inte SP i förväg skriftligen godkänt annat. Certifikatet består av 2 sidor, där detta är sida 1.





CERTIFIKAT

SC0673-15

Giltighetstid

Detta certifikat är giltigt längst till och med 2020-09-28.

Övrigt

Tillhörande handlingar skall medfölja varje levererad produkt.

Detta certifikat ersätter tidigare certifikat med samma nummer daterat 2015-09-29.

SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut
Certifiering

Lennart Aronsson

Per Adolfsson

