

ABLOY®

Björkboda Lås Oy Ab
Konttorintie 1
FI-25860 Björkboda

EÜ VASTAVUSDEKLARATSIOON

Vastavalt Euroopa Ühenduste Nõukogu 21. detsembri 1998. aasta direktiivile 89/106/EMÜ ehitustooteid puudutavate liikmesriikide õigus- ja haldusnormide ühtlustamise kohta (ehitustoodete direktiiv), mida on muudetud Euroopa Ühenduste Nõukogu 22. juuli 1993. aasta direktiiviga 93/68/EMÜ, teatame, et järgmine ehitustood:

peitlukk ABLOY 4190,

mida me turustame,

vastab kõikidele nõuetele vastavuse ja toote toimivuse tõendamise sätetele, mis on esitatud tootestandardi

EN 12209:2003

lisas ZA, klassifikatsioon

3	X	5	1	0	F	3	B	B	2	0
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Eeltoodud kinnituse aluseks on teavitatud tunnustusasutuse – Soome Riikliku Tehnikauurimiskeskuse (VTT) – läbiviidud toote asjakohaste omaduste esmane tüübikatsetus, tehase ja tehase tootmisohje esmane kontrollimine ning tehase tootmisohje pidev järelevalve, heakskiit ja hindamine vastavalt lisatud vastavussertifikaadile viitenumbriga 0809-CPD-0549, välja antud 04.05.2006.

Kuupäev: 29.05.2006

/allkiri/

Henry Engblom
Tegevdirektor
Björkboda Lås Oy Ab

Björkboda Lås Oy Ab

ASSA ABLOY kontserni äriühing

ASSA ABLOY

EÜ VASTAVUSSERTIFIKAAT**0809-CPD-0549**

Vastavalt Euroopa Ühenduste Nõukogu 21. detsembri 1988. aasta direktiivile 89/106/EMÜ ehitustooteid puudutavate liikmesriikide õigus- ja haldusnormide ühtlustamise kohta (ehitustoodete direktiiv), mida on muudetud Euroopa Ühenduste Nõukogu 22. juuli 1993. aasta direktiiviga 93/68/EMÜ, on kindlaks tehtud, et tootja on esitanud järgmise ehitustoote:

mehaaniline lukk, tüüp ABLOY 4190,**mida kasutatakse tule- ja/või suitsutõkkeustel****ja mille omadusi**

3	X	5	1	0	F	3	B	B	2	0
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

on üksikasjalikult kirjeldatud leheküljel 2**ja mida turustab****Björkboda Lås Oy Ab,****Konttorintie 1,
FI-25860 Björkboda,****ning mida toodetakse tehases asukohaga****Björkboda Lås, FI-25860 Björkboda,**

tehase tootmisohje läbiviimiseks ja tehasest võetud proovide edasiseks katsetamiseks vastavalt kindlaksmääratud katsetamisplaanile ning teavitatud asutus – Soome Riiklik Tehnikauurimiskeskus (VTT) – on teinud toote asjakohaste omaduste esmase tüübikatsetuse, tehase ja tehase tootmisohje esmase kontrollimise ning tegeleb tehase tootmisohje pideva järelevalve, hindamise ja heakskiitmisega.

Käesolevas sertifikaadis kinnitatakse, et kõiki standardi

EN 12209:2003

lisas ZA esitatud nõuetele vastavuse ja toimivuse tõendamise sätteid on kohaldatud ning toode vastab ettenähtud nõuetele.

Sertifikaat anti esmakordselt välja 04.05.2006 ja see kehtib nii kaua, kui ühtlustatud tehnilises kirjelduses kehtestatud tingimusi või tehase tootmistingimusi või tootmisohjet olulisel määral ei muudeta.

Espoo, 04.05.2006

*/allkiri/*Liisa Rautiainen
Hindamisosakonna juhataja*/allkiri/*Lina Markelin-Rantala
Teadur

Toode	Omadus	Klass
Lukk	Kasutusklass	Klass 3
	Lukustuspoli vastupidavus ja sellele avalduv koormus	Klass X (200 000 katsesüklit)
	Ukse mass ja sulgumisjõud	Klass 5 (200 kg, jõud 23 N)
	Sobivus kasutamiseks tule-/ suitsutõkkeustel	Klass 1
	Ohutus	Klass 0
	Korrosioonikindlus ja temperatuur	Klass F
	Turvalisus ja puurimiskindlus	Klass 3
	Kasutusvaldkond	Klass B (süvistatult, hingedega uks)
	Võtmekontrolli ja lukustamise tüüp	Klass B
	Lukusüdamiku töö tüüp	Klass 2
	Võtme identifitseerimine	Klass 0

Tootmiskoht: Björkboda