

**CB TEST CERTIFICATE CERTIFICAT D'ESSAI OC**Product  
ProduitName and address of the applicant  
Nom et adresse du demandeurName and address of the manufacturer  
Nom et adresse du fabricantName and address of the factory  
Nom et adresse de l'usineNote: When more than one factory, please report  
on page 2

Note: Lorsque il y plus d'une usine, veuillez utiliser la deuxième page

Ratings and principal characteristics  
Valeurs nominales et caractéristiques principalesTrademark (if any)  
Marque de fabrique (si elle existe)Model / Type Ref.  
Ref. De typeAdditional information (if necessary may also be  
reported on page 2)  
Les informations complémentaires (si nécessaire,  
peuvent être indiqués sur la deuxième pageA sample of the product was tested and found  
to be in conformity with  
Un échantillon de ce produit a été essayé et a été  
considéré conforme à laAs shown in the Test Report Ref. No. which forms part  
of this Certificate  
Comme indiqué dans le Rapport desais numéro de  
référence qui constitue partie de ce CertificatThis CB Test Certificate is issued by the National Certification Body  
Ce Certificat desai OC est établi par l'Organisme **National de Certification**

Radiant heater

Frico AB  
Industrivägen 41  
S-433 61 Sävedalen  
SwedenFrico AB  
Industrivägen 41  
S-433 61 Sävedalen  
SwedenSystemair AB  
Industrivägen 3  
739 30 Skinnskatteberg  
Sweden Additional information on page 21000W or 1500W 230V~ 50/60Hz  
Cl. I. IPX4.

Frico

IH...

The first dot "." in model name indicates the radiation pattern of the  
reclator, W=wide distribution or F=focussed distribution. The second and  
third dots ".." indicate power rating, 10=1000W 15=1500W Additional information on page 2IEC 60335-1(ed.4);am1;am2  
IEC 60335-2-30(ed.5)

146263

Gaustadalléen 30  
NO-0373 Oslo, Norway

Date: 31-03-2011

Signature:   
Skule Moe  
Certification Department