

Baserat på revisionen 17/1 2025 förklarar Grafiska Företagen härmed att:  
*Based upon the certification assessment completed on 17/1 2025, Grafiska Företagen declares that:*

## Scandbook UAB

Gamyklos str. 23, LT-96155 Gargzdai, Lithuania

uppfyller kraven för att använda klimatberäkningsmetoden sanktionerad av the International Association ClimateCalc, [www.climatecalc.eu](http://www.climatecalc.eu), i överensstämmelse med INTERGRAF:s rekommendationer av CO<sub>2</sub> utsläpp i den grafiska industrin och:

*meets the requirements of the use of the carbon footprint calculation method as overseen by the International Association ClimateCalc in accordance with INTERGRAF recommendations on CO<sub>2</sub> emissions calculation in the printing industry and:*

**ClimateCalc™**

**ISO 14064-1 / ISO 16759**

Certifieringen omfattar området Tryckning och efterbehandling och avser företag med >50 anställda.

*The scope of this certificate covers the activities Printing and in-house finishing in the business category >50 employees.*

Första certifieringen är genomförd:

*Original date of approval:*

20/1 2020

Certifikatet är giltigt till:

*Certification expiry date:*

19/1 2027

Nuvarande certifiering är utfärdad:

*Date of issue present certificate:*

9/1 2026

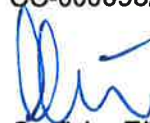
Certifikat nr.

*Certificate no.*

CC-000098/LT



GRAKOM  
Sacha Erhardt



Grafiska Företagen  
Eva Glückman

 **ClimateCalc**



Baserat på revisionen 20/1 2026 förklarar Grafiska Företagen härmed att:

*Based upon the certification assessment completed on 20/1 2026, Grafiska Företagen declares that:*

## Scanbook AB

Lösvåvågen 24, 791 29 Falun, Sweden

uppfyller kraven för att använda klimatberäkningsmetoden sanktionerad av the International Association ClimateCalc, [www.climatecalc.eu](http://www.climatecalc.eu), i överensstämmelse med INTERGRAF:s rekommendationer av CO<sub>2</sub> utsläpp i den grafiska industrin och:

*meets the requirements of the use of the carbon footprint calculation method as overseen by the International Association ClimateCalc in accordance with INTERGRAF recommendations on CO<sub>2</sub> emissions calculation in the printing industry and:*

## ClimateCalc™ ISO 14064-1 / ISO 16759

Certifieringen omfattar området Tryckning och efterbehandling och avser företag med 10-50 anställda.

*The scope of this certificate covers the activities Printing and in-house finishing in the business category 10-50 employees.*

Första certifieringen är genomförd:

*Original date of approval:*

20/1 2020

Certifikatet är giltigt till:

*Certification expiry date:*

19/1 2027

Nuvarande certifiering är utfärdad:

*Date of issue present certificate:*

20/1 2026

Certifikat nr.

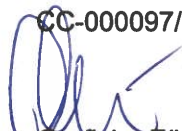
*Certificate no.*

CC-000097/SE



GRAKOM

Sacha Erhardt



Grafiska Företagen

Eva Glückman

 ClimateCalc



På baggrund af verifikation afsluttet den 11/11 2025 erklærer GRAKOM hermed at:  
*Based upon the certification assessment completed on 11/11 2025, GRAKOM declares that:*

## Nørhaven Book A/S

Agerlandsvej 3, 8800 Viborg

opfylder kravene for brug af klimaberegningsmetoden kontrolleret af the International Association ClimateCalc, [www.climatecalc.eu](http://www.climatecalc.eu), i overensstemmelse med INTERGRAF recommendations on CO<sub>2</sub> emissions calculation in the printing industry og:

*meets the requirements of the use of the carbon footprint calculation method as overseen by the International Association ClimateCalc in accordance with INTERGRAF recommendations on CO<sub>2</sub> emissions calculation in the printing industry and:*

## ClimateCalc™ ISO 14064-1 / ISO 16759

Certifikatet omfatter aktiviteterne Fremstilling af bøger og er registreret i kategorien >50 ansatte.  
*The scope of this certificate covers the activities Production of books in the business category >50 employees.*

Certifikat udstedt første gang:

*Original date of approval:*

26/11 2019

Nuværende certifikat udstedt:

*Date of issue present certificate:*

11/11 2025

Certifikatet er gyldigt til:

*Certification expiry date:*

25/11 2026

Certifikat nr.

*Certificate no.*

CC-000094/DK



GRAKOM  
Jonas Vinther Pedersen



GRAKOM  
Mark Willams

 ClimateCalc

