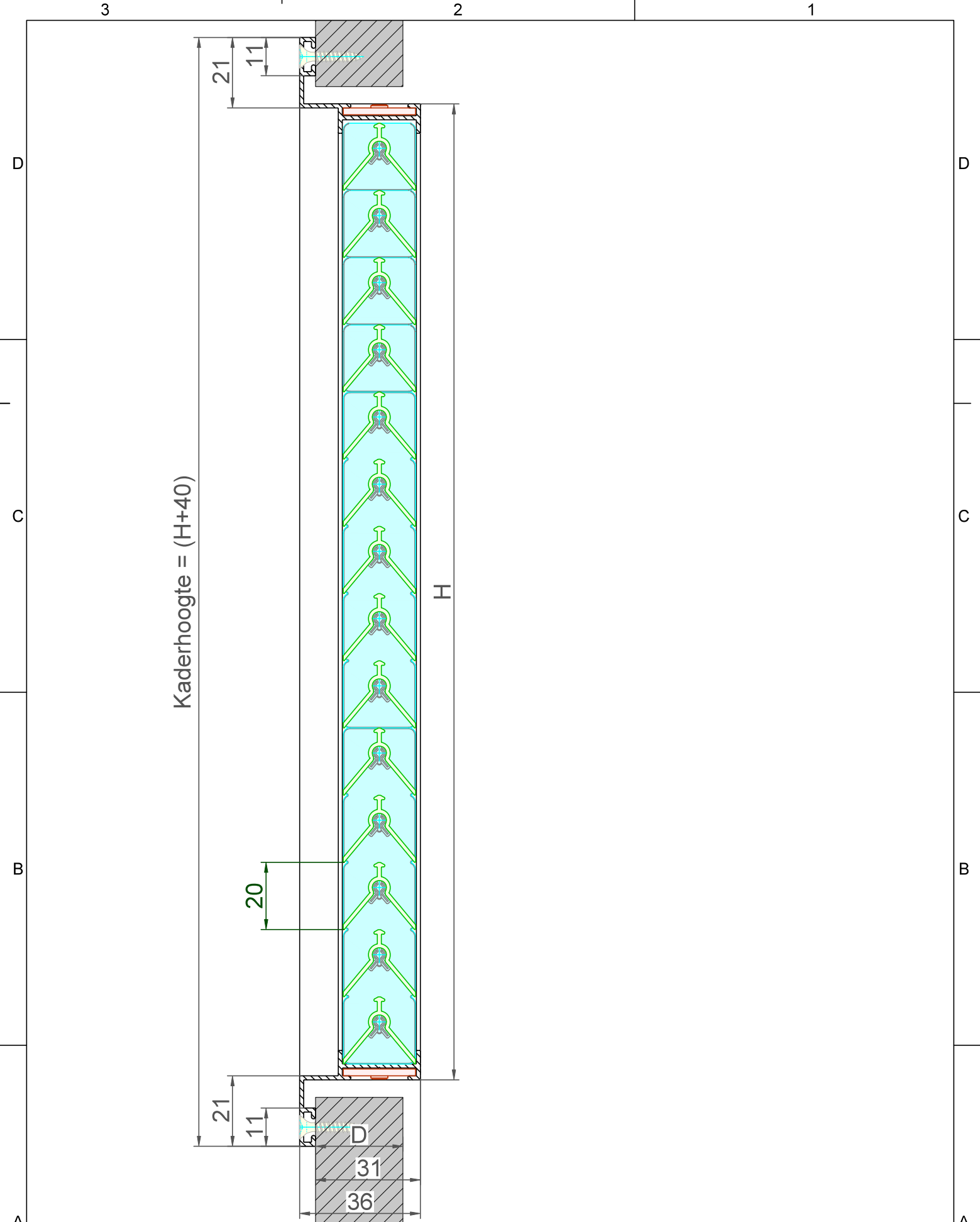


# TECHNISCHE FICHE



Type	<b>DucoGrille Transfer</b>				
BESCHRIJVING	Doorvoer rooster voor deuren en wanden.				
VORM LAMEL	20V				
LAMELSTAP	20 mm				
KADERBREEDTE	21 mm				
INBOUWMAAT (met tegenkader)	28 - 84 mm				
MIN. AFMETING	Breedte: B zonder tegenkader min 190 mm, max 790 mm B met tegenkader min 200 mm, max 800 mm Hoogte (vaste stap = 20mm): H zonder tegenkader min 90 mm, max 390 mm H met tegenkader min 100 mm, max 400 mm				
MATERIAAL	Aluminium : AlMg 0,7Si Profieldikte : min. 1,2mm Kunststof onderdelen: Lamelhouders Polyamide PA 6.6 - glasvezelversterkt				
OPPERVLAKTE BEHANDELING	- naturel geanodiseerd (15-20µm) volgens Qualanod - gemoffeld polyester poedercoating (60-80µm) volgens Qualicoat Seaside type A - specifieke RAL codes en/of structuurlak op aanvraag				
VISUELE VRIJE DOORLAAT	95%				
FYSISCHE VRIJE DOORLAAT	34%				
DOORLAAT GEGEVENS	(EN13030)		standaard		
	Ce		0,155		
	K-factor aanzuig		41,62		
	Cd		0,155		
	K-factor uitblaas		41,62		
WATERWERENDHEID	(EN13030)		standaard		
	v = 0 m/s		A		
	v = 0,5 m/s		B		
	v = 1 m/s		C		
	v = 1.5 m/s		D		
	v = 2 m/s		D		
	v = 2.5 m/s		D		
	v = 3 m/s		D		
	v = 3,5 m/s		D		
DOORLAAT [m³/h]		2Pa		10Pa	
	(BXH)*	Ce	Cd	Ce	Cd
	190x90	17	17	39	39
	290x90	27	27	59	59
	390x90	36	36	80	80
	290x190	56	56	126	126
	390x190	75	75	169	169
	490x190	95	95	212	212
	490x290	145	145	324	324
	590x390	234	234	524	524

\*Afmeting zonder tegenkader



Kaderhoogte =  $(H+40)$

Duco Grille Transfer



Bedrijvenlaan 2 - 8630 VEURNE  
tel. 0032-58/330066 - fax.0032-58/330067  
email: info@duco.eu www.duco.eu  
Deze tekening is eigendom van Duco Projects en mag niet gekopieerd  
noch getoond worden aan derden zonder schriftelijke toestemming

Datum : 10/06/2022

Schaal : 1:1

Tol. : ISO 2768-mK

Getekend : SDN/JHX

Mat. :

Ref nr. :

Formaat : A3



omtrek

gewicht

lakoppervl.

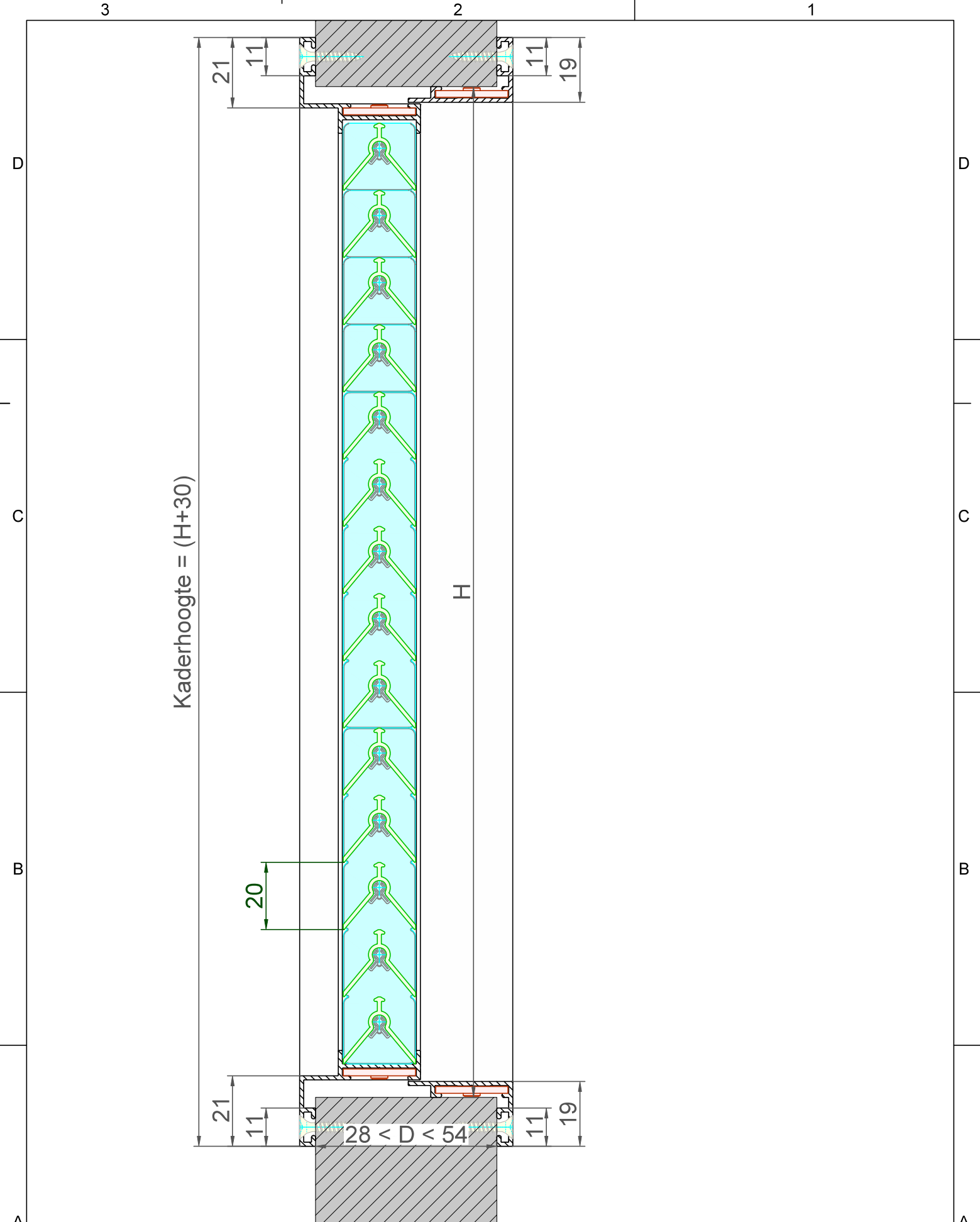
Tekening nr. :

mm

kg/m

dm<sup>2</sup>/m

DGT



Duco Grille Transfer met klein tegenkader

Datum : 10/06/2022

Schaal : 1:1

**DUCO**  
Ventilation & Sun Control

Bedrijvenlaan 2 - 8630 VEURNE  
tel. 0032-58/330066 - fax.0032-58/330067  
email: info@duco.eu www.duco.eu

Deze tekening is eigendom van Duco Projects en mag niet gekopieerd noch getoond worden aan derden zonder schriftelijke toestemming

Tol. : ISO 2768-mK

Getekend : SDN/JHX

Mat. :

Ref nr. :

Formaat : A3



omtrek

gewicht

lakoppervl.

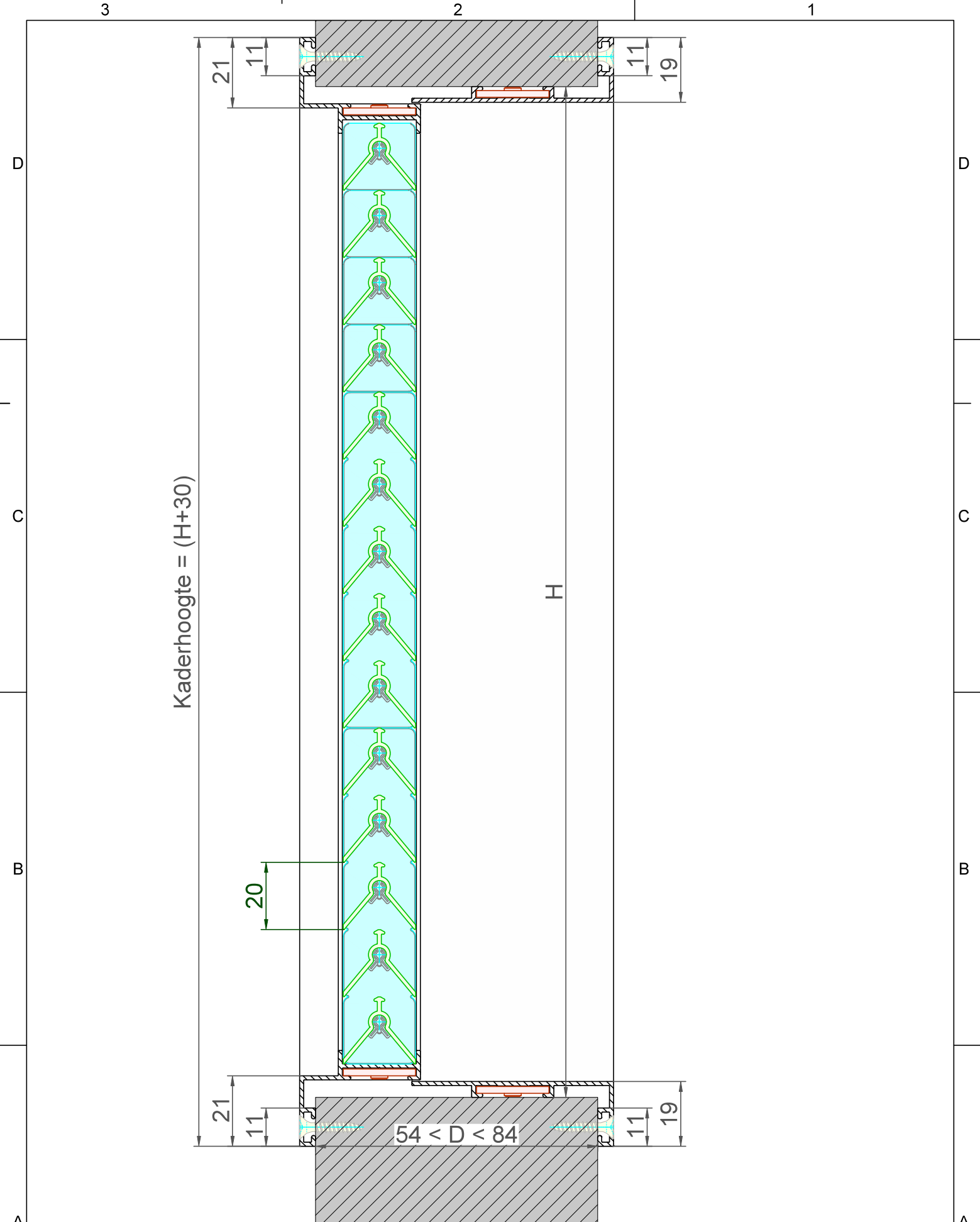
Tekening nr. :

mm

kg/m

dm<sup>2</sup>/m

DGT-klein tegenkader



Duco Grille Transfer met groot tegenkader

Datum : 10/06/2022

Schaal : 1:1

**DUCO**  
Ventilation & Sun Control

Bedrijvenlaan 2 - 8630 VEURNE  
tel. 0032-58/330066 - fax.0032-58/330067  
email: info@duco.eu www.duco.eu  
Deze tekening is eigendom van Duco Projects en mag niet gekopieerd  
noch getoond worden aan derden zonder schriftelijke toestemming

Tol. : ISO 2768-mK

Getekend : SDN/JHX

Mat. :

Ref nr. :

Formaat : A3



omtrek

gewicht

lakoppervl.

Tekening nr. :

mm

kg/m

dm<sup>2</sup>/m

DGT-groot tegenkader