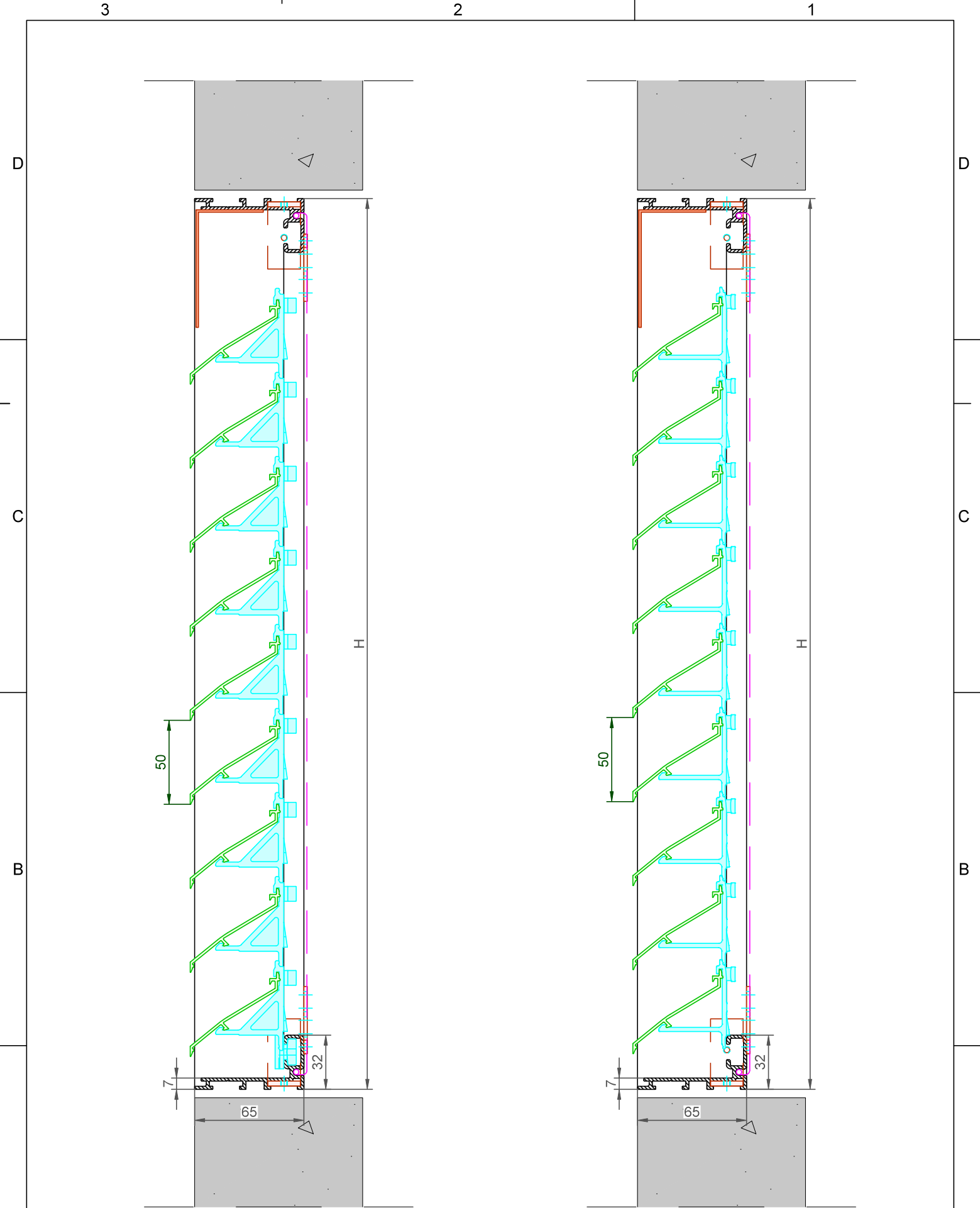




TECHNISCHE FICHE



Type	DucoGrille Classic N 50HP																			
BESCHRIJVING	Inbouw muurrooster zonder flens; Hoge doorlaat																			
VORM LAMEL	50HP																			
LAMELSTAP	50 mm																			
AANSLAG KADER	0 mm																			
INBOUW DIEPTE	68 mm																			
DIEPTE KADER	65 mm																			
MIN AFMETING	Breedte 250 mm, Hoogte 250 mm. Uitzondering op aanvraag.																			
BRANDREACTIE	Indien uitvoering met standaard kunststoffen lamelhouders : D-s2,d0 (EN13501-1) Indien uitvoering met metalen lamelhouders (optioneel) : A2-s1,d0 (EN13501-1)																			
WERING	<ul style="list-style-type: none"> - standaard met insectengaas 2,3 x 2,3 mm - optioneel zonder gaas - optioneel met ongediertewerend gaas 6 x 6 mm - optioneel met ongediertewerend gaas 20 x 20 mm 																			
WATERGOOT	extra watergoot achterop kader als optie mogelijk																			
MATERIAAL	Aluminium : EN AW-6063 T66 (EN 573-3) Profieldikte : min. 1,5mm Kunststof onderdelen : Lamelhouders Polyamide PA 6.6 - glasvezelversterkt Metalen onderdelen : Lamelhouders Zamak Electrophoresis gezwart																			
OPPERVLAKTE BEHANDELING	<ul style="list-style-type: none"> - 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	88%																			
FYSISCHE VRIJE DOORLAAT	68%																			
DOORLAAT GEGEVENS	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%;">(EN13030)</th> <th style="width: 50%;">standaard</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ce</td> <td>0,399</td> </tr> <tr> <td>K-factor aanzuig</td> <td>6,28</td> </tr> <tr> <td>Cd</td> <td>0,392</td> </tr> <tr> <td>K-factor uitblaas</td> <td>6,51</td> </tr> </tbody> </table>		(EN13030)	standaard	Ce	0,399	K-factor aanzuig	6,28	Cd	0,392	K-factor uitblaas	6,51								
(EN13030)	standaard																			
Ce	0,399																			
K-factor aanzuig	6,28																			
Cd	0,392																			
K-factor uitblaas	6,51																			
WATERWERENDHEID	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%;">(EN13030)</th> <th style="width: 50%;">standaard</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>v = 0 m/s</td> <td>C</td> </tr> <tr> <td>v = 0,5 m/s</td> <td>C</td> </tr> <tr> <td>v = 1 m/s</td> <td>C</td> </tr> <tr> <td>v = 1.5 m/s</td> <td>D</td> </tr> <tr> <td>v = 2 m/s</td> <td>D</td> </tr> <tr> <td>v = 2.5 m/s</td> <td>D</td> </tr> <tr> <td>v = 3 m/s</td> <td>D</td> </tr> <tr> <td>v = 3,5 m/s</td> <td>D</td> </tr> </tbody> </table>		(EN13030)	standaard	v = 0 m/s	C	v = 0,5 m/s	C	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
(EN13030)	standaard																			
v = 0 m/s	C																			
v = 0,5 m/s	C																			
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																			



DucoGrille Classic N50HP  Ventilation & Sun Control <small>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</small>			Datum : 01/03/2023	
			Schaal : 1:2	
Tol. : ISO 2768-mK			Getekend : SDN/LNT/JHX	
Mat. :			Ref nr. :	
Formaat : A3				
omtrek	gewicht			
mm	kg/m	dm ² /m	Tekening nr. : DGC-N50HP	

Available with : • Standard plastic clip (left)
 • Metal clip (right)