

# FICHE TECHNIQUE



Type	DucoGrille Classic G 60HP - Vertical	
<b>DESCRIPTION</b>	Aérateur mural à lamelles verticales, encastrable, fabrication medium. Bonne étanchéité à l'eau.	
<b>FORME DES LAMES</b>	60HP	
<b>PAS DES LAMES</b>	25 mm	
<b>LARGEUR DU CADRE</b>	44 mm	
<b>BUTÉE</b>	33 mm	
<b>EPAISSEUR DU CADRE</b>	76,5 mm	
<b>DIMENSION MIN.</b>	Largeur 200 mm, Hauteur 200 mm. Dérogation sur demande.	
<b>PROTECTION</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- standard avec moustiquaire 2,3 x 2,3 mm</li> <li>- en option sans moustiquaire</li> <li>- en option avec moustiquaire 6 x 6 mm</li> <li>- en option avec moustiquaire 20 x 20mm</li> </ul>	
<b>GOUTTIÈRE D'EAU</b>	gouttière intégrée dans le cadre, évacuation via profilé de cadre	
<b>MATÉRIEL</b>	Aluminium : EN AW-6063 T66 (EN 573-3) Épaisseur du profil : min. 1,5 mm Lames : min. 1,1 mm	
<b>TRAITEMENT DE SURFACE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- standard naturel anodisée (15-20 µm) selon Qualanod</li> <li>- thermolaquée poudre polyester (60-80 µm) selon Qualicoat Seaside type A</li> <li>- codes RAL spécifiques et/ou peinture texturée sur demande</li> </ul>	
<b>SURFACE VISUELLE LIBRE</b>	60%	
<b>SURFACE PHYSIQUE LIBRE</b>	50%	
<b>CLASSE IP (IEC 60529)</b>	IP4X (installation électrique à min. 100 mm)	
<b>DONNÉES DE DÉBIT D'AIR</b>	(EN13030)	standard
	Ce	0,193
	Facteur-K aspiration	26,85
	Cd	0,243
	Facteur-K extraction	16,94
<b>ÉTANCHÉITÉ À L'EAU</b>	(EN13030)	standard
	v = 0 m/s	A
	v = 0,5 m/s	A
	v = 1 m/s	A
	v = 1.5 m/s	A
	v = 2 m/s	A
	v = 2.5 m/s	A
	v = 3 m/s	A
	v = 3,5 m/s	A

3

2

1

D

D

C

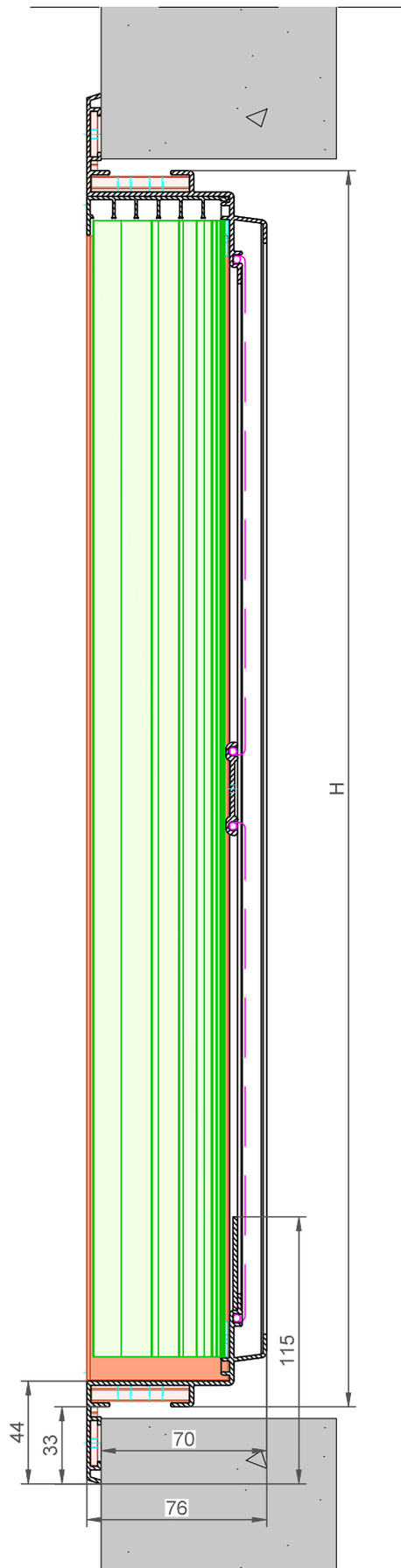
C

B

B

A

A



DucoGrille Classic **G60HP\_Verical**

Datum : 09/01/2024

Schaal : 1:2

**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 : SVE/JHX

Mat. :

Ref nr. :

Formaat : A3



omtrek

gewicht

lakoppervl.

Tekening nr. :

mm

kg/m

dm<sup>2</sup>/m

DGC-G60HP\_Verical

3

2

1