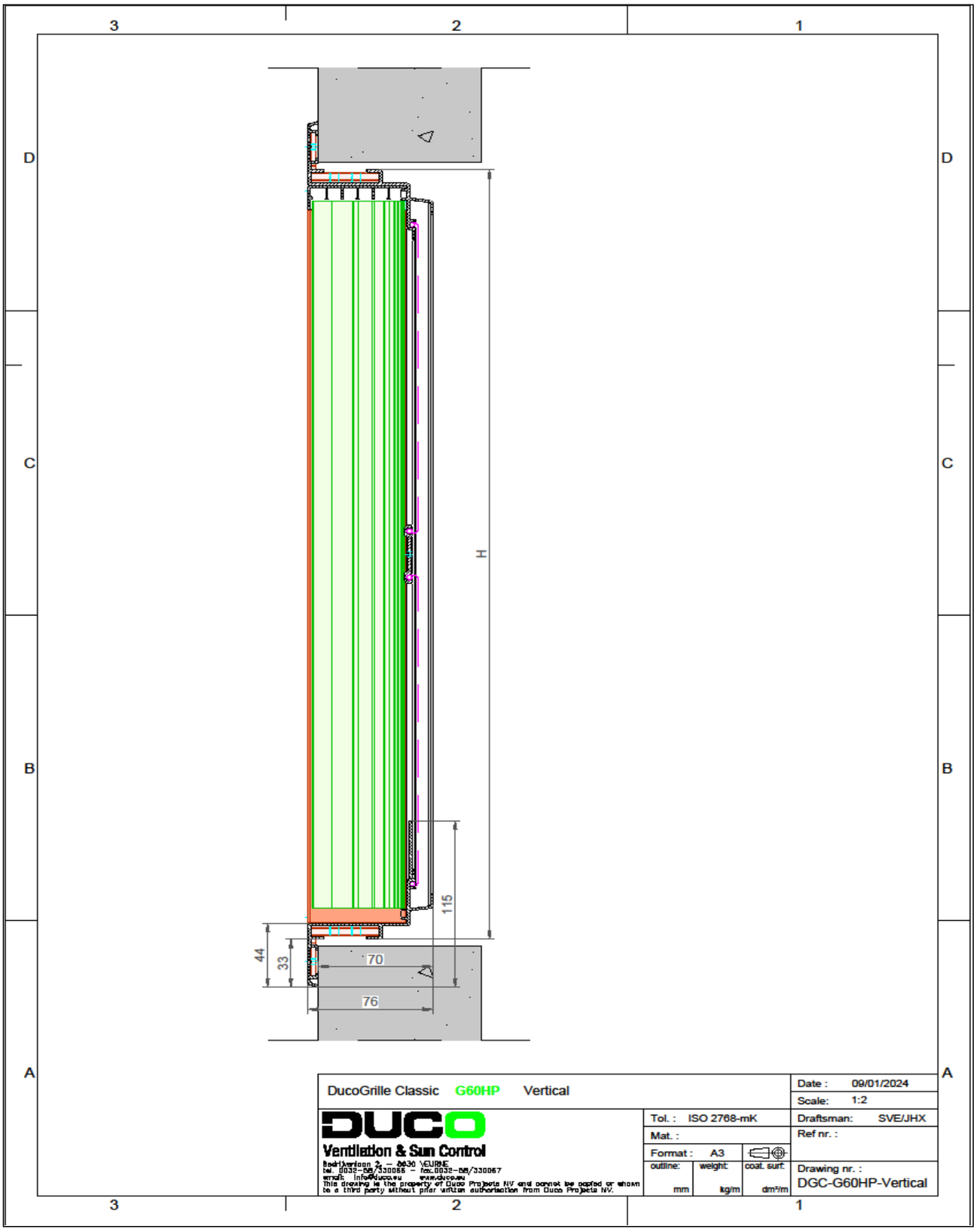


# FICHE TECHNIQUE



| Type                   | DucoGrille Classic G 60HP - Vertical  |          |
|------------------------|---|----------|
| DESCRIPTION            | Aérateur mural à lamelles verticales, encastrable, fabrication medium. Bonne étanchéité à l'eau.  |          |
| FORME DES LAMES        | 60HP  |          |
| PAS DES LAMES          | 25 mm   |          |
| LARGEUR DU CADRE       | 44 mm   |          |
| BUTÉE                  | 33 mm   |          |
| EPAISSEUR DU CADRE     | 76,5 mm   |          |
| DIMENSION MIN.         | Largeur 200 mm, Hauteur 200 mm. Dérogation sur demande.   |          |
| PROTECTION             | <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>                             |          |
| GOUTTIÈRE D'EAU        | gouttière intégrée dans le cadre, évacuation via profilé de cadre   |          |
| MATÉRIEL               | Aluminium : EN AW-6063 T66 (EN 573-3)<br>Épaisseur du profil : min. 1,5 mm<br>Lames : min. 1,1 mm   |          |
| TRAITEMENT DE SURFACE  | <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> |          |
| SURFACE VISUELLE LIBRE | 60%   |          |
| SURFACE PHYSIQUE LIBRE | 50%   |          |
| CLASSE IP (IEC 60529)  | IP4X (installation électrique à min. 100 mm)  |          |
| DONNÉES DE DÉBIT D'AIR | (EN13030)   | standard |
|                        | Ce  | 0,193    |
|                        | Facteur-K aspiration  | 26,85    |
|                        | Cd  | 0,243    |
|                        | Facteur-K extraction  | 16,94    |
| ÉTANCHÉITÉ À L'EAU     | (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   |          |



|  |              |                                 |   |
|--|--------------|---------------------------------|---|
| DucoGrille Classic <b>G60HP</b> Vertical   |              |                                 | Date : 09/01/2024   |
|  <b>Ventilation &amp; Sun Control</b><br><small>Bedrijfsnaam : - 0630 VERBODEN<br/>         Tel. 0035-26/330066 - fax.0035-26/330067<br/>         email: info@duco.nl<br/>         www.duco.nl</small><br><small>This drawing is the property of Duco Projects NV and cannot be copied or shown to a third party without prior written authorization from Duco Projects NV.</small> |              |                                 | Scale: 1:2  |
|  |              |                                 | Draftsman: SVE/JHX  |
| Tol. : ISO 2768-mK   |              |                                 | Ref nr. :   |
| Mat. :   |              |                                 |  Drawing nr. :<br>DGC-G60HP-Vertical |
| Format : A3  |              |                                 |   |
| outline: mm  | weight: kg/m | coat. surf.: dm <sup>2</sup> /m |   |