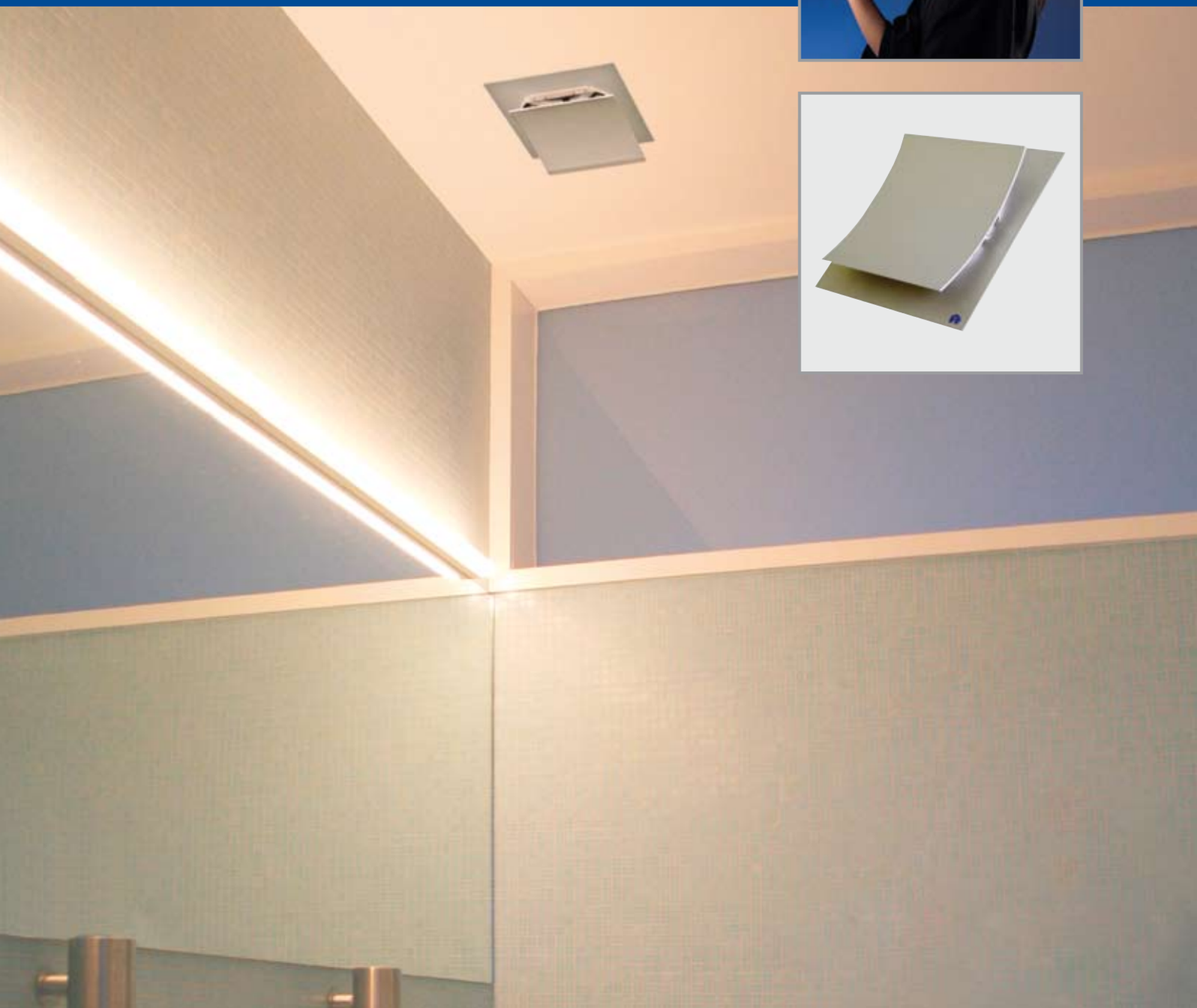
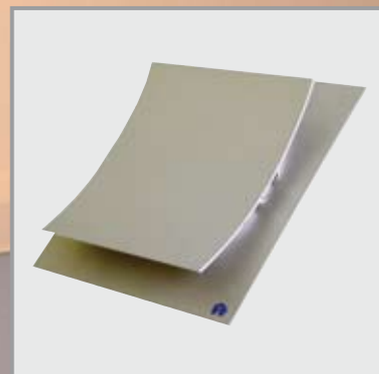


BOUCHE D'EXTRACTION POUR VENTILATION NATURELLE ET MÉCANIQUE

XD bouche d'extraction

- Design architectural
- En aluminium de haute qualité
- Réglable
- A utiliser avec systèmes de ventilation A et C
- Conforme aux normes



INTRODUCTION

La grille XD est caractérisée par un design sobre. La plaque de recouvrement (réglable) courbée empêche la vue directe du conduit de passage d'air et est fixée de manière invisible sur une pièce coulissante.

La grille XD existe en 3 versions:

XD1 pour ventilation mécanique (jusqu'à 75m³/h dans système C)

XD2 pour ventilation naturelle (jusqu'à 50 m³/h dans système A)

XD3 pour ventilation naturelle (jusqu'à 75 m³/h dans système A)

MATERIAUX

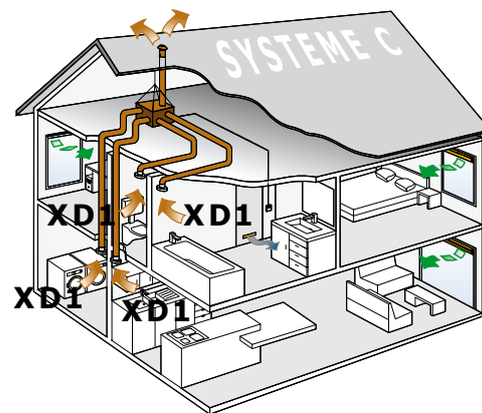
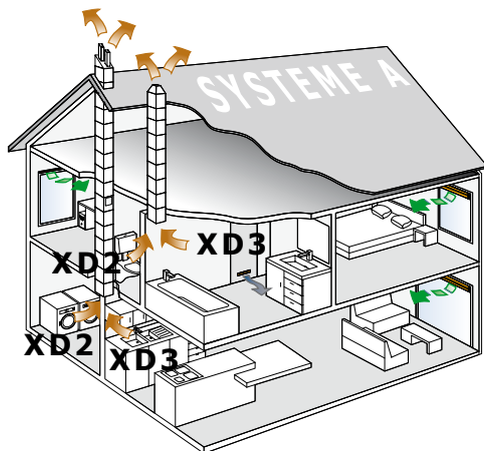
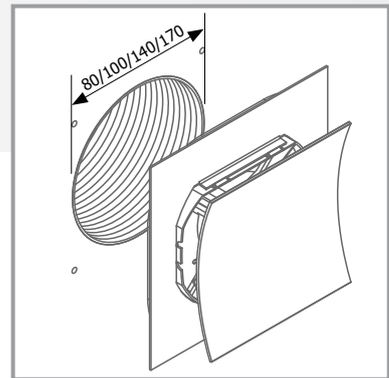
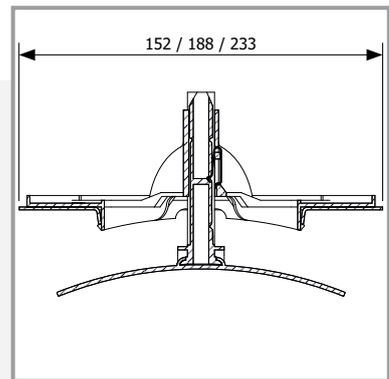
- Plaque de recouvrement: Aluminium Al Mg Si0,5
- Base et pièces coulissante: POM (polyoxyméthylène)

TRAITEMENT DE SURFACE

- Anodisé: ton naturel ou bronze: 20 à 22 microns
- Thermolaquage en teintes RAL
- Pièces en matière synthétique: de teinte grise

MONTAGE

- Adaptée pour montage au mur et plafond
- La fixation des bouches se fait à l'aide des vis et chevilles (fournies) pour plafonnage.



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

	XD1	XD2	XD3
Applications	Système C = extraction mécanique Toute pièce humide	Système A = extraction naturelle • Toilette (position I) • Cuisine fermée, salle de bains ou buanderie ≤14 m ² (position II)	Système A = extraction naturelle • Cuisine fermée, salle de bains ou buanderie >14 m ² (position I) • Cuisine ouverte (position II)
Dimensions extérieures	152x152 mm	188x188 mm	233x233 mm
Débit	0 tot 75 m ³ /h	Position I: 28.3 m ³ /h sous 2 Pa Position II: 50.5 m ³ /h sous 2 Pa	Position I: 63.0 m ³ /h sous 2 Pa Position II: 86.5 m ³ /h sous 2 Pa
Diamètre du tube	80 mm	100 mm pour 25 m ³ /h 140 mm pour 50 m ³ /h	140 mm pour 50 m ³ /h 170 mm pour 75 m ³ /h
Positions	Fermée (profondeur 79mm) Réglable en continu jusqu'à max 45 mm	Fermée (profondeur 79mm) Position I: 25 mm ouverte Position II: 45 mm ouverte + Réglable en continu entre les deux	Fermée (profondeur 79mm) Position I: 25 mm ouverte Position II: 45 mm ouverte + Réglable en continu entre les deux

Sous réserve de modifications techniques. • Vous pouvez télécharger la version la plus récente de cette brochure sur www.renson.eu • Conforme aux normes

RENSON Ventilation • IZ 2 Vijverdam • Maalbeekstraat 10 • B-8790 Waregem
Tel. +32 (0)56 62 71 11 • Fax +32 (0)56 60 28 51 • info@renson.be • www.renson.eu