

**Volet anti-retour****11002488**  
**AG 662**

L'AG 662 est un volets anti-retour en position murale à l'extérieur pour mettre en dépression un local.



AG 662

**PLUS PRODUIT**

• grille adaptée pour une dépression optimale.

**Principes de fonctionnement**

L'AG 662 est un volet anti-retour en position murale à l'extérieur pour mettre en dépression un local.

**Description produit**

L'AG 662 volets anti-retour en position murale à l'extérieur pour mettre en dépression un local. Son cadre et ses lamelles sont en aluminium avec une finition en aluminium brut. Dimensions disponibles de 200 x 200 mm à 1 600 x 2 000 mm au pas de 25 mm en L et de 150 mm en H.

**Domaines d'application**

Neuf, Rénovation, Locaux tertiaires

**Mise en oeuvre**

- positionnement mural en dehors du local.

**Argumentaire référence**

• Volet mural AG 662 pour créer une dépression dans un local. • Cadre en acier galvanisé profilé en U. • Positionnement mural à l'extérieur du local. • Lames mobiles en tôle d'aluminium profilées, pourvues d'une bande d'étanchéité sur le bord inférieur. • Lames montées sur buselures en nylon et reliées ensemble par biellettes. • Fixation par vis apparentes dans le cadre. • Dimensions : de 200 x 200 à 1 600 x 2 000 mm au pas de 25 mm en L et de 150 mm en H. • Options : K1 - contrepoids pour faibles pressions facilitant l'ouverture (non disponible pour H < 400 mm), K2 - contrepoids pour fortes pressions facilitant la fermeture des volets, K1 + K2 - double contrepoids à utiliser en cas de montage horizontal.

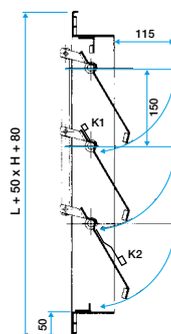
Volet anti-retour

11002488  
AG 662**Caractéristiques principales**

- volet anti-retour mural extérieur au local pour créer une dépression,
- lames mobiles en tôle d'aluminium profilées, pourvues d'une bande d'étanchéité sur le bord intérieur,
- lames montées sur buselures en nylon et reliées ensemble par bielettes,
- cadre en aluminium extrudé,
- finition standard aluminium brut.

**Options**

Désignations	
9010 std (30%±5%)	9010
FINITION	FINIT2
Contre poids K1	K1
Contres poids K1 et K2	K1+K2
Contre poids K2	K2
Autre RAL groupe 1	RAL1
Autre RAL groupe 2	RAL2
Autre RAL groupe 3	RAL4



Volet AG 662