

Volet Mini-Caisson



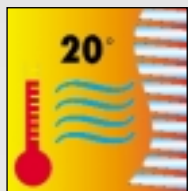
Le concept innovant
en matière
de sécurité et d'isolation



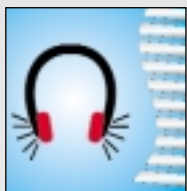
Confectionnés sur mesure à l'aide de composants de toute première qualité, les volets roulants de la gamme **HL Protection** se présentent comme la réponse adéquate aux plus hautes exigences en matière de **sécurité** et **d'isolation**.

De plus, leur conception est basée sur la volonté de proposer une large gamme de modèles et de coloris afin de s'intégrer de façon harmonieuse au style de votre habitation.

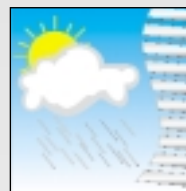
Le **confort** que vous apportent les volets roulants **HL Protection** est indéniable :



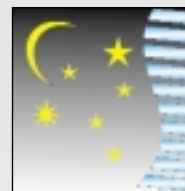
Excellente isolation thermique



Excellente isolation phonique



Résistance aux intempéries



Protection contre le vol

Lamelles :

4 modèles sont disponibles (3 aluminium + 1 PVC) dans plus d'une dizaine de coloris.

Les lamelles aluminium

se caractérisent par une épaisseur importante du feuillard et une mousse de polyuréthane isolante (sans CFC) de haute densité (90 kgs/m³).

Elles rencontrent donc les plus hautes exigences en matière de **sécurité et d'isolation**.

La lamelle PVC

apparaît comme la solution idéale lorsque le prix est un des premiers critères de choix.

En effet, la structure de la lamelle associée aux caractéristiques propre du PVC lui confère le meilleur rapport **isolation / prix**.



Manoeuvres :



Sangle ou cordon



Axe automatique + serrure :

permet d'actionner le volet de l'intérieur comme de l'extérieur:

Avec serrure YALE.
40 combinaisons



Electrique : moteurs de haute fiabilité (5 ans de garantie) avec arrêt en cas d'obstacle lors de la descente.

Grand nombre d'options disponibles : horloge, télécommande, centralisation de commande... C'est assurément la solution de l'avenir.

Caissons :

Les caissons d'enroulements,

en aluminium laqué, sont disponibles en finition ronde, tronquée ou carrée dans un grand nombre de dimensions et de coloris.



*Le concept innovant
en matière de sécurité
et d'isolation*

Votre installateur-conseil :