

Rideau  
de séparation  
mobile

T1000



**Notre rideau de gymnase T1000 est la solution idéale pour les espaces qui ont besoin de polyvalence (salles de sport, salles polyvalentes etc.). Ce rideau de séparation relevable est conçu avec une double paroi en PVC renforcé. C'est un rideau diviseur motorisé, à ouverture verticale, simple à manipuler, robuste et sécurisé.**

Quelle est la différence avec notre modèle acoustique T2000 ? Le T1000 est conçu avec une double paroi plus légère et n'est donc pas acoustique. Il offre les mêmes qualités par ailleurs.

Domaines  
d'utilisation

- Salles de sport, complexes sportifs,
- Salles polyvalentes,
- Etablissements scolaires (lycées...),
- Salles de spectacle, salles de concert,
- Halls d'Exposition...

## RIDEAU DIVISEUR T1000 : AVANTAGES

**Gain de place :  
rangement au plafond**



**Rideau double paroi  
PVC renforcé**



**Simple à manipuler**



**Motorisé  
Ouverture verticale**

**Garantie 2 ans  
fourniture et pose**

**Rideau  
Acoustique  
Vertical  
T1000**

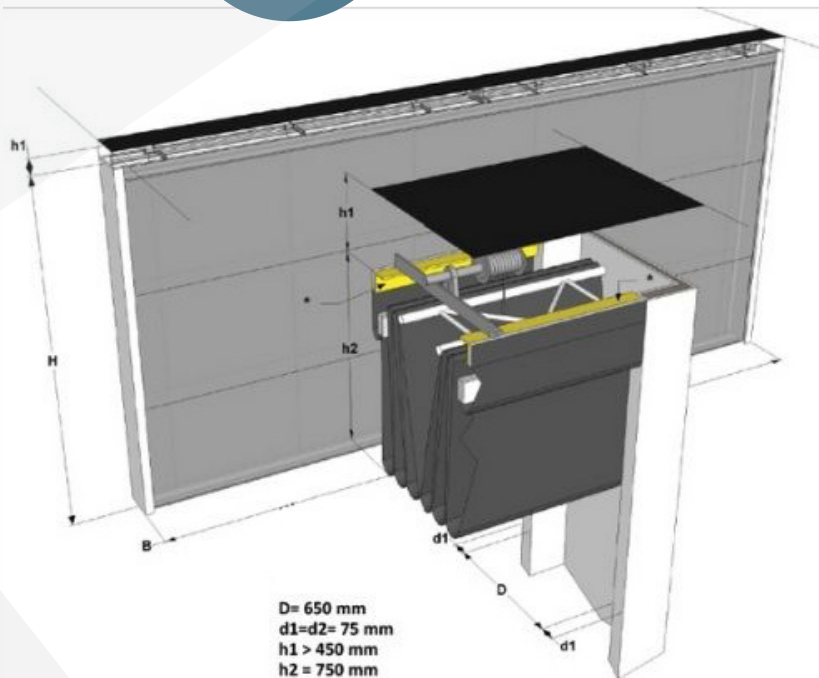
**APPLICATION**

- |                      |                   |
|----------------------|-------------------|
| • Grandes dimensions | possibles         |
| • Piège à sons :     | Conseillé         |
| • Rangement :        | Au plafond        |
| • Section câble :    | 5 mm, double tête |

**RIDEAU**

- |                   |               |
|-------------------|---------------|
| • Matériau :      | 2PVC renforcé |
| • Joints :        | Profil caché  |
| • Réaction au feu | B-S2-d0       |

- |                               |                                |
|-------------------------------|--------------------------------|
| • Résistance à la déchirure : | 70 kg en cas de déchirure      |
| • Résistance à la traction :  | 350 kg/5 cm                    |
| • Poids Rideau :              | 1,2 kg/m <sup>2</sup> par côté |
| • Poids Total :               | 5 kg/m <sup>2</sup>            |
| • Poids du Moteur :           | 450 kg                         |



**DESCRIPTION :**

T1000 est notre rideau de séparation mobile le plus léger de nos rideaux double paroi. Le tissu résistant et lourd produit des côtés plats et lisses. Le T1000 est particulièrement adapté dans les environnements vastes et fréquentés, tels que les lycées et complexes sportifs.

**CONCEPTION :**

Le rideau T1000 est composé de deux feuilles de tissu en PVC renforcé (1,2kg/m<sup>2</sup>) avec une distance interne de 650 mm. Le refoulement et le moteur sont intégrés au plafond. Les supports de montage sont conçus individuellement pour chaque projet en fonction du support.

**EQUIPEMENT ELECTRIQUE :**

Le rideau est équipé d'un moteur électrique triphasé à vis sans fin (400/240 V, 50-60 Hz) avec contrôle et fin de courses principal. Un contacteur à clé est inclus. Son installation doit se faire dans l'environnement visuel du rideau d'où il sera possible de le contrôler entièrement.

La protection du moteur, les disjoncteurs ainsi que l'acheminement et la connexion des câbles sont au lot de l'électricien.

**OPERATION :**

Le mur est actionné par une commande "homme-mort" (le rideau s'arrête lorsqu'on lâche la clé).

**SECURITE :**

Le bloc moteur est équipé d'un frein, d'une vis sans fin ou d'une protection antichute. Le rideau T1000 est équipé de fil acier Ø 5 mm enrouleur sur un tambour. L'unité a été approuvée conformément à la réglementation en vigueur et porte le marquage CE (inspection non inclus).

**PLANIFICATION DU PROJET :**

Nous fournissons des documents avec les caractéristiques d'exécution et de conception à l'approbation du client, avant la production et l'assemblage.

**GARANTIE :** 2 ans pour le matériel et l'installation réalisée par Eole.