

## Déclaration de performance

pour stores bannes

Réf. LE-001

Store banne à coffre **art\_01** 08-2913; **art\_02** 48-1160, 48-1161; **VEGAS** 08-1401, 08-1403;

Store banne avec coffre tubulaire **nova\_02** 48-1150, 48-1151

Store banne avec tube porteur **CLASSIC** 08-1851, 08-1891 ; **CLASSIC Maxima** 08-1866;

Utilisation selon DIN EN 13561 - Exigences de performance y compris la sécurité; Version allemande: 2009-01

**MHZ Hachtel GmbH & Co.KG**

Sindelfinger Str. 21 • D-70771 Leinfelden-Echterdingen • Germany • www.mhz.de

Certificat établi par le fabricant selon le système d'évaluation 4 du Règlement des Produits de Construction 305/2011/UE.

Dans des conditions normales d'utilisation, le produit répond aux caractéristiques essentielles définies dans les normes suivante.

Performances déclarées:

| Caractéristiques principales/<br>Performance | Norme   | Performances déclarées               |
|--|---|--------------------------------------|
| Classe de résistance au vent<br>(0-3)        | DIN EN 13561 -<br>Exigences de performance y<br>compris la sécurité;<br>Version allemande : 2009-01 | Voir la confirmation de<br>commande* |

| Classe de résistance au vent | Force du vent     | Vitesse du vent |
|------------------------------|-------------------|-----------------|
| Classe 0                     | Produit non testé |                 |
| Classe 1                     | Force du vent 4   | 5,5- 7,9 m/s    |
| Classe 2                     | Force du vent 5   | 8,0-10,7 m/s    |
| Classe 3                     | Force du vent 6   | 10,8-13,8 m/s   |

\* La confirmation de commande, sur laquelle figure la classe de résistance au vent spécifique au produit concerné constitue un complément d'information à la déclaration des performances. Il convient de communiquer au client final/à l'utilisateur le niveau de résistance au vent que nous indiquons.



Jochen Hachtel  
Directeur général.

Leinfelden, 16.Janvier 2020