



LE DÉCORATEUR DE VOS EXTÉRIEURS

## DECLARATION DE PERFORMANCE N° AC01\_Breteuil

### AU REGLEMENT EUROPEEN DES PRODUITS DE CONSTRUCTION

Identification du produit : 004\_Breteuil

Notre produit répond aux caractéristiques essentielles définies par la norme NF EN 13241-1+A1 de juin 2011 selon les configurations ci-dessous.

Type de portail : Battant à un ou deux vantaux

Poids Maxi d'un vantail : 100kg

Dimension Maxi d'un vantail : 2000 x 2025 mm

| Caractéristiques essentielles | Système d'évaluation | Réalisation des essais | Manuel | Motorisation |       |            |          |        |        |        |
|-------------------------------|----------------------|------------------------|--------|--------------|-------|------------|----------|--------|--------|--------|
|                               |                      |                        |        | SGS 601-501  | WG2   | PASSEO 800 | SGA 4100 | WW2    | WT2    | XA 432 |
| Résistance mécanique          | 4                    | Ets ROY                | Conf.  | Conf.        | Conf. | Conf.*     | Conf.*   | Conf.* | Conf.* | Conf.* |
| Effort de Fonctionnement      | 3                    | CSTB                   | NPD    | Conf.        | Conf. | Conf.*     | Conf.*   | Conf.* | Conf.* | Conf.* |
| N° du rapport d'essai         |                      |                        | N/C    | N/C          | N/C   | N/C        | N/C      | N/C    | N/C    | N/C    |

*NPD : Performance non déterminée - Conf. /NConf.: Test Conforme ou Non conforme selon les exigences de la norme en vigueur*

*\*Selon respect des préconisations (dimension – poids) des motoristes*

Sous réserve d'une utilisation conforme à sa destination, aux spécifications et instructions du constructeur et d'une installation conforme aux normes en vigueur et aux recommandations du constructeur.

Saint Piat, le : 30/09/2013

Joffrey ROUSSEL,  
Président Directeur Général