

Spécifications techniques de nos portes de garage & service Alu Evolution

A cadre

Matériau	Aluminium à rupture de pont thermique (RPT)
Offre Commerciale	Porte de garage Alu Evolution à RPT <ul style="list-style-type: none"> • Ouverture extérieure ou intérieure • Configuration de 1 à 4 vantaux • Remplissage panneaux lisses ou rainurés 27mm
Composition	<ul style="list-style-type: none"> • Profilés à double feuillure et RPT • Joints d'étanchéité sur feuillures • Bâti de section largeur 64 mm, épaisseur 50mm • Vantaux à cadre d'épaisseur de 50 mm • 1 traverse intermédiaire par vantail • Seuil bombé anodisé de 24 mm
Ferrage	Aluminium noir ou blanc <ul style="list-style-type: none"> • Paumelles réglables en 3 dimensions • 3 points haut et bas en standard ou serrure 5 points latéraux • Verrou à onglet
Finition	<ul style="list-style-type: none"> • 103 RAL thermolaqués givrés • 3 ton bois Chêne Doré, Noyer Foncé, Chêne Irlandais
Assemblage	Bâti par équerres et goupilles, ouvrant par équerres et sertissages
Taille de baie (mini/maxi)	<ul style="list-style-type: none"> • Largeur 601 à 3200 mm • Hauteur 1900 à 2500 mm
Options	<ul style="list-style-type: none"> • Hublot alu brossé • Partie haute avec vitrage • Traverse intermédiaire supplémentaire • Crémone encastrée à levier (pour vantail semi fixe, hors 1 vantail) • Imposte et/ou partie fixe • Grille de défense • Profils de finition • Equerres de fixation • Quincaillerie laquée
Spécification technique harmonisée	NF EN 13241-1 : 2003 + A1 : 2011
Caractéristiques essentielles Perméabilité à l'air Etanchéité à l'eau Résistance au vent Résistance thermique	Performances Classe 4 Classe 3 Classe 3 soit 700 Pa NPD

BOIS – ALU – PVC

Thiebaut Industrie SAS

801, rue Boudière - 88170 Dommartin-sur-Vraine

tél. 03 29 94 44 40 – fax. 03 29 94 44 20

info@tisas.fr

www.volets-thiebaut.com

SAS au capital de 3 000 000€ Siret 53871717400014 TVA INTRACOM FR02538717174 – APE 1623Z