



 **NON MOTORISABLE**

PORTAILS BARREAUDÉES

DIAGO Evo ALEACLO S ALU

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

DESCRIPTION

Cadre en alliage d'aluminium soudé avec double traverse basse 40x40.
Poteaux en acier galvanisé 60x60 pour portillon ou 80x80 pour portail.
Serrure encastrée (béquille et gache noires)
Pivots galvanisés diamètre 16
Verrou de pied inox



Serrure encastrée



Pivots



Verrous de pied



LES + PRODUIT ...

ALLIAGE D'ALUMINIUM
DOUBLE TRAVERSE BASSE

TRAITEMENT ANTI-CORROSION ET THERMOLAQUAGE

VANTAIL

ALU : Thermolaqué par poudre polyester à haute adhérence (épaisseur 80 microns).

POTEAUX

GT : Thermolaqué par poudre polyester à haute adhérence (épaisseur 80 microns) sur acier galvanisé.

DIMENSIONS

	Largeur Entre Poteaux	Passage libre	Hauteur Hors Sol (m)	Section Poteaux (en mm)
Portails (2 vantaux)	3,000	2,850	1,52	80x80
	4,000	3,850	1,77	

Vide sous vantail de 7 cm