




Persiennes

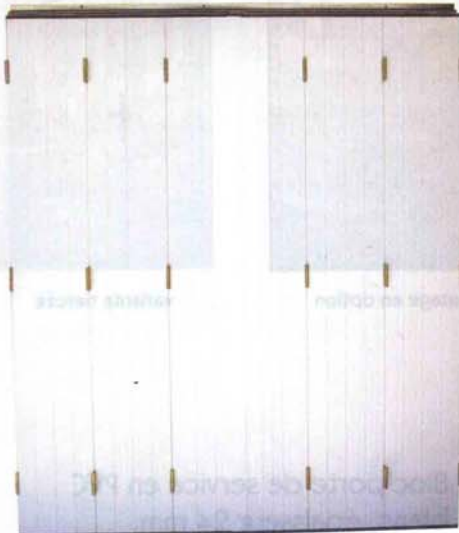
Persiennes bois

Vantaux constitués de lames de 14mm d'épaisseur
assemblées par doubles tiges acier décolletées et rivetées.
Espagnolette, tapées métalliques et couvre-joint en acier galvanisé.
Bras de projection, arrêts de vent et autres accessoires tropicalisés.
Option traitement IFH.
Possibilité d'ajourage 1/3.

Essences utilisées		
	Pin des Landes (qualité à peindre ou à vernir)	
	Pin de Caroline	
	Pin d'Oregon	



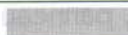

Pin d'Oregon - 6 vantaux



PVC blanc - 6 vantaux

Persiennes P.V.C.

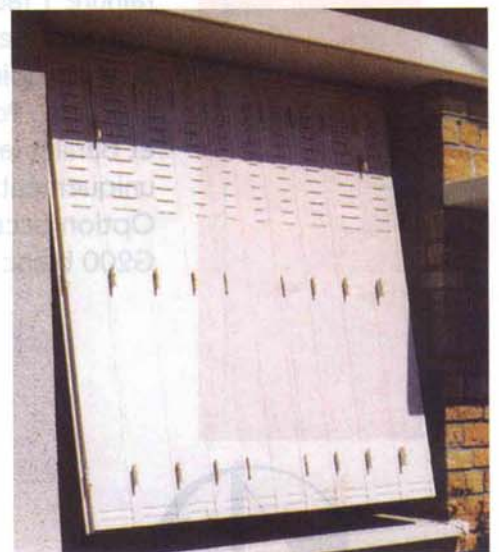
Vantaux constitués de lames P.V.C. blanc (norme NF 132) de 14 mm
d'épaisseur assemblées par doubles tiges décolletées et rivetées.
Couvre-joint P.V.C.
Standard : Espagnolette, tiges et tapées métalliques en acier
galvanisé. Bras de projection, arrêts de vents et autres accessoires
tropicalisés.
Bord de mer : Espagnolette et tiges en aluminium.
Autres accessoires inox.

Coloris	
	Blanc
	Gris 
	Beige 

Persiennes fer

Vantaux de tôle XC laminée à froid épaisseur 95/100 raidie
par plis verticaux. Profil T et couvre-joint renforcés.
Espagnolette en fer plat. Protection par 1 couche d'apprêt.
Possibilité de peinture de finition séchée au four.
Possibilité d'ajourage

► Possibilité de projection - Plusieurs ferrages
possibles - Faible encombrement



Finition blanc - 10 vantaux



miquel.périé

La Qualité est notre Métier