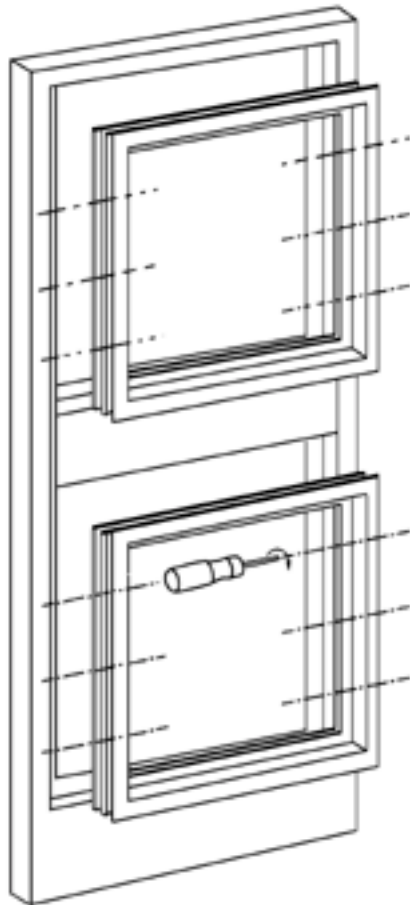


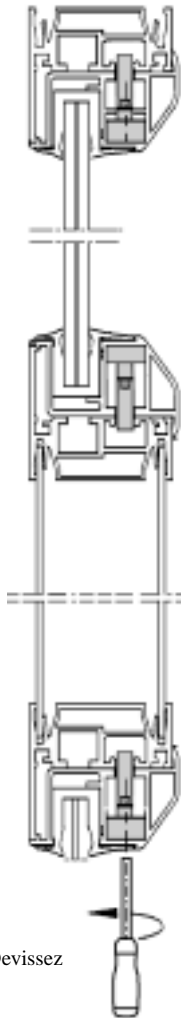
PRINCIPE DE REMPLACEMENT DU CADRE A VITRAGE CHASSIS FIXE

- PAS DE VIS APPARENTES
- PAS DE PARCLOSES

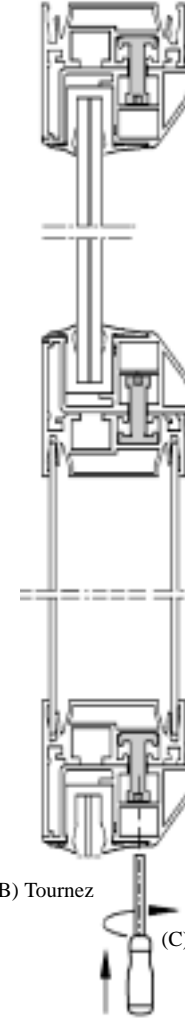
SYSTÈME BREVETÉ



CROQUIS A



CROQUIS B



Devissez

(B) Tournez

(C) Relachez

(A) Poussez

CHASSIS FIXE VU DE L'INTERIEUR

POSE RAPIDE DES PARTIES VITRÉES ASSEMBLÉES EN USINE

REPLACEMENT DU VERRE ET VERROUILLAGE

- 1 - Soulever la lèvre du joint EPDM coté intérieur du fixe afin de localiser les verrous.
- 2 - A l'aide d'une clé 6 pans creux de 3 mm dévisser les verrous haut et bas BLEU (croquis A) et effectuer un quart de tour sur les verrous du milieu BLANC (croquis B).
- 3 - Sortir le cadre aluminium de sa feuillure.
- 4 - Démontez deux équerres d'assemblage du cadre pour dégager seulement une traverse.
- 5 - Remplacer le vitrage avec emboîtement du joint U par glissement dans le cadre
- 6 - Remonter le cadre et revisser les verrous.



DOCUMENTATION TECHNIQUE
ÉQUIPEMENTS DE HALLS
Index 6

PORTE-NOMS INTEGRÉ DANS LE POTEAU TECHNIQUE OU LE DORMANT ÉLARGI

