

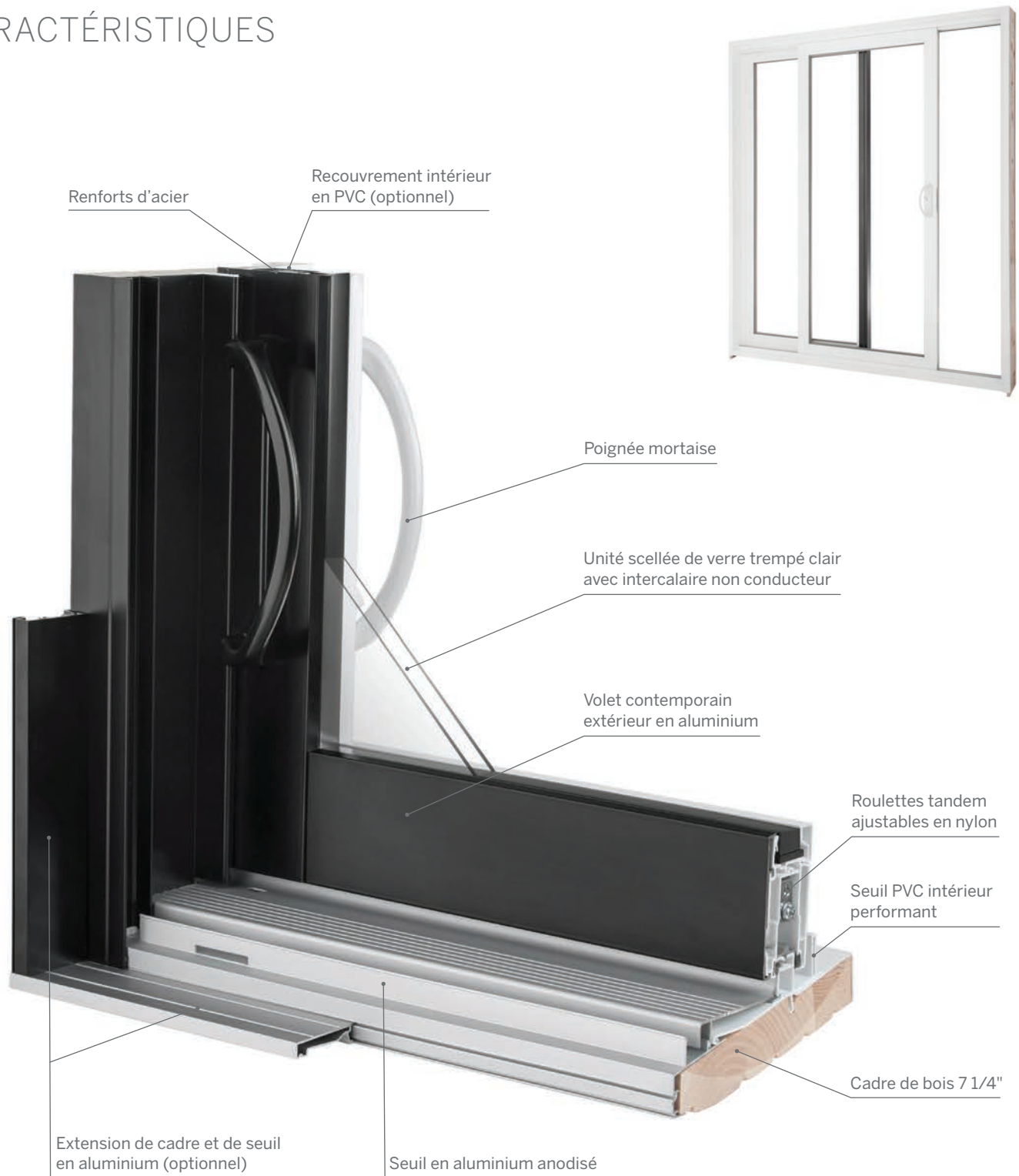
P O R T E S

D E C K O



Hybride

CARACTÉRISTIQUES



Dimensions sur mesure possibles

PERFORMANCES



NORMES	INFILTRATION/ EXFILTRATION D'AIR	RÉSISTANCE À L'EAU	PRESSON DE CALCUL	DÉSIGNATION PRINCIPALE
AAMA/WDMA/CSA 101/I.S.2/A440-11	A3	400 Pa (8,35 psf)	2640 Pa (55 psf)	R-CP55-SD 1790 X 2057 mm (~ 71 X 81")

OPTIONS

VERRE DOUBLE ÉNERGÉTIQUE



Unité scellée de 7/8"

VERRE TRIPLE CLAIR OU ÉNERGÉTIQUE



Unité scellée de 1 1/4"

PEINTURE



Les portes peuvent être peintes à l'intérieur et/ou à l'extérieur selon vos spécifications de couleurs.

Aussi, afin d'agencer le cadre de votre porte, un éventail de couleur imitant le bois est offert.

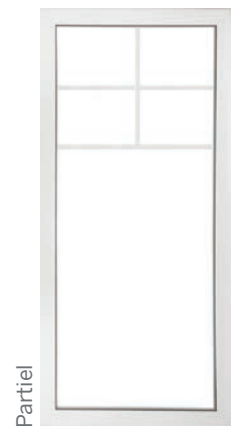
MOULURES À BRIQUE



Moulure à brique en aluminium d'une projection de 1 1/8" et d'une largeur de 1 1/2".

Moulures à brique en PVC d'une projection de 1 1/8" disponibles en largeur de 1 1/2" et 4".

CARRELAGES



POIGNÉES
EURO CONTEMPORAINES



Blanc

Nickel
satiné

Noir

POIGNÉE 9100
CONTEMPORAINE



Extérieur Intérieur

POIGNÉES
EURO



Laiton

Chrome

Chrome
brossé

Nickel
noir

Bronze
huilé

Laiton
antique

Nickel
satiné

SERRURE À CLÉ



BARRE DE SÉCURITÉ



MULTIPOINTS



BARRURE COUP DE PIED



PANNEAUX TERRASSE
EMBOSSÉS



FAUX
BARROTINS



LATÉRAUX
ET IMPOSTES



Les panneaux ne sont pas disponibles si la porte est peinte de couleur imitant le bois.

DIMENSIONS

Hybride

LARGEUR	2 LUMIÈRES				3 LUMIÈRES			4 LUMIÈRES	
	5'	6'	7'	8'	9'	10'	12'	9'	12'
HAUTEUR 79 1/2''* 2019 mm 81'' 2057 mm 95 1/2''* 2426 mm	XO/OX	XO/OX	XO/OX	XO/OX	OXO	OXO	OXO	OXXO	OXXO
					106 3/4'' 2710 mm	124 3/4'' 3167 mm	142 3/4'' 3625 mm		
					XOO/OOX	XOO/OOX	XOO/OOX	XOO/OOX	XOO/OOX
106 7/16'' 2703 mm	124 7/16'' 3160 mm	142 7/16'' 3618 mm	115'' 2920 mm	139'' 3530 mm					
					XOX	XOX	XOX		
					103 3/16'' 2621 mm	121 3/16'' 3078 mm	139 3/16'' 3535 mm		

* Verre énergétique seulement.

O : côté fixe X : côté ouvrant

P O R T E S

D E C K O

PORTESDECKO.COM

Le fabricant se réserve le droit d'apporter des modifications sans préavis.

PRODUITS COMPATIBLES

SONIPLASTICS
CONCEVOIR TRANSFORMER INNOVER DEPUIS 1970

SONIPLASTICS.COM

© 2017 — Tous droits réservés. Rév. 10/2017