

Génération	Dessins (logiciel) / L /C /S/P*(mm)	Cabinets			Sous-base**	Remarques
		Portes (P-1207)	Poutre S.(P-1122)	Poutre P.(P-1126)	Pare-chocs	
<b>0</b>	2003 (ProEng) 1010/272/62ou75/100x12	n/d Acier peint	n/d Acier peint	n/d Acier peint	SB-0 P-C : G1	Sect. trans.> NON / Cache-pentures Serr. énergie @ étriers / Seuil un morceau
<b>1</b>	Tôt 2004 (ProEng) 880/272/75/100x12	n/d Acier peint	n/d Acier peint	n/d Acier peint	SB-0 P-C : G1	Sect. trans.> Oui (1 morceau)/ Cache-pentures Serr. énergie @ étriers / Seuil un morceau
<b>2</b>	<b>2005-0</b> : Fin 2004 (SLWK) 935/304/60/75x19	rév. 0 Acier peint	rév. 0 Acier peint	rév. 0 Acier peint	SB-1 P-C : G2	Sect. trans.> Oui (2 portes) / Pentures cachées Serr. énergie @ étriers / Seuil un morceau
<b>3</b>	<b>2005-1</b> : Tôt 2005 (SLWK) 935/305/62/75x25	rév. 1 Acier peint	rév. 1 Acier peint	rév. 1 Acier peint	SB-1 P-C : G3	Sect. trans.> Oui (2 portes) / Pentures cachées Serr. énergie @ clé codée / Seuil un morceau
<b>4</b>	<b>2005-2</b> : Tôt 2006 (SLWK) 935/307/64/75x25	rév. 2 Acier peint	rév. 2 Acier peint	rév. 2 et 3 Acier peint	SB-2 P-C : G3	Sect. trans.> Oui (2 portes) / Pentures cachées Serr. énergie @ clé codée / Seuils @ pentures
<b>5</b> Ser.#>9006	<b>2005-3</b> : Tôt 2013 (SLWK) 935-1165/303/64/75x25	rév. 3 Inox. Peint	rév. 3 Inox. Peint	rév. 4 Inox. Peint	SB-2 P-C : Moderne	Comme avant sauf Sect. Trans. est optionnelle (voir note ***)
<b>6</b> Ser.#>9650	<b>2005-3</b> : Tôt 2017 (Moule) 935-1165/304/59/75x25	rév. 4 Alum. Peint	rév. 3 Alum. Peint	rév. 4 Alum. Peint	SB-2 P-C : Moderne	L'enveloppe standard est en aluminium moulé 3/16". (L'acier inoxydable peint devient une <u>option</u> .)
<b>7</b> Ser.#>10100	<b>2005-3</b> : Tôt 2023 935-1165/304/64/75x25	P-BRC-21-001-D-V4 ( Aluminium peint)			SB-2S P-C : Moderne	L'enveloppe standard est en aluminium 3/16". (Cette enveloppe fait aussi sur génération 4 )

\* L: Longueur des grandes portes / C: Corde des portes / S: Serrure centre @ / P: Dimensions du pilier principal de la structure.

\*\* La Sous-base SB-0 a un cercle de boulonnage de 482 mm, tandis que les Sous-bases SB-1, SB-2 et SB-2S ont le même cercle de boulonnage de 496 mm.

\*\*\* Les versions 2005-3 n'ont pas de section de transition Côté Rue, de sorte que les grandes portes sont plus hautes.

Note: Garnitures portes G4= Trim-Gard - Edge-Guard 5/16 (Black)