

Nomenclature des portes - 17ième étage									
Porte n°	Type	PORTE			BÂTI			Quincaillerie	Notes
		Largeur/Hauteur/Épais.	Matériau	Finis	Matériau	Finis			
1703a	D	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H3	Fabricant des murs	
1703b	D	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H3	Fabricant des murs	
1705	A	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
1706	A	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
1708	A	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
1710	A	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
1711	A	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
1712	A	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
1715	A	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
1716	D	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H3	Fabricant des murs	
1717	A	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
1718	A	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
1719	A	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
1720	A	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
1721	B	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
1722	A	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
1723	B	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
1724	A	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
1725	A	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
1727	A	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
1728	A	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
1729	A	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
1730	A	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
1731	A	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
1732	F	965 x 2438 x 44.45	Noyau plein - Cat peinture	P4	Bâti en acier embouti	P4	H1	Fabricant des murs	
1734	A	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
1735	E	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
1736	C	1067 x 2438 x 44.45	Noyau plein - Stratifié	L4	Aluminium	Tr1	H3	Fabricant des murs	
1737	E	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
1738a	G	PR 457.5 x 2438 x 44.45	Noyau plein - Cat peinture	P4	Bois plein - Cat. peinture	P4	H4	--	
1738b	G	PR 457.5 x 2438 x 44.45	Noyau plein - Cat peinture	P4	Bois plein - Cat. peinture	P4	H4	--	
1738c	G	PR 457.5 x 2438 x 44.45	Noyau plein - Cat peinture	P4	Bois plein - Cat. peinture	P4	H4	--	
1738d	G	PR 457.5 x 2438 x 44.45	Noyau plein - Cat peinture	P4	Bois plein - Cat. peinture	P4	H4	--	
1740	E	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
1741	E	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
1745	E	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
1749	E	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
1750	E	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
1751	D	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H3	Fabricant des murs	
1751b	D	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H3	Fabricant des murs	

Nomenclature des portes - 19ième étage									
Porte n°	Type	PORTE			BÂTI			Quincaillerie	Notes
		Largeur/Hauteur/Épais.	Matériau	Finis	Matériau	Finis			
1903a	D	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H3	Fabricant des murs	
1903b	D	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H3	Fabricant des murs	
1905	A	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
1906	A	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
1908	A	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
1910	A	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
1911	A	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
1912	A	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
1915	A	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
1916	D	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H3	Fabricant des murs	
1917	A	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
1918	A	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
1919	A	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
1920	A	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
1921	B	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H3	Fabricant des murs	
1922	A	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
1923	B	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H3	Fabricant des murs	
1924	A	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
1925	A	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
1927	A	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
1928	A	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
1929	A	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
1930	A	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
1931	A	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
1932	F	965 x 2438 x 44.45	Noyau plein - Cat peinture	P4	Bâti en acier embouti	P4	H1	Fabricant des murs	
1934	A	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
1935	E	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
1936	C	1067 x 2438 x 44.45	Noyau plein - Stratifié	L4	Aluminium	Tr1	H3	Fabricant des murs	
1937	E	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
1938a	G	PR 457.5 x 2438 x 44.45	Noyau plein - Cat peinture	P4	Bois plein - Cat. peinture	P4	H4	--	
1938b	G	PR 457.5 x 2438 x 44.45	Noyau plein - Cat peinture	P4	Bois plein - Cat. peinture	P4	H4	--	
1938c	G	PR 457.5 x 2438 x 44.45	Noyau plein - Cat peinture	P4	Bois plein - Cat. peinture	P4	H4	--	
1938d	G	PR 457.5 x 2438 x 44.45	Noyau plein - Cat peinture	P4	Bois plein - Cat. peinture	P4	H4	--	
1940	E	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
1941	E	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
1948	E	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
1949	E	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
1950	E	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
1951	D	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H3	Fabricant des murs	
1951b	D	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H3	Fabricant des murs	

Nomenclature des portes - 20ième étage									
Porte n°	Type	PORTE			BÂTI			Quincaillerie	Notes
		Largeur/Hauteur/Épais.	Matériau	Finis	Matériau	Finis			
2003a	D	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H3	Fabricant des murs	
2003b	D	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H3	Fabricant des murs	
2005	A	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
2006	A	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
2008	A	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
2010	A	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
2011	A	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
2012	A	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
2015	A	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
2016	D	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H3	Fabricant des murs	
2017	A	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
2019	A	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
2020	A	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
2021	B	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H3	Fabricant des murs	
2022	A	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
2023	B	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H3	Fabricant des murs	
2024	A	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
2027	A	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
2028	A	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
2029	A	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
2030	A	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
2031	A	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
2032	F	965 x 2438 x 44.45	Noyau plein - Cat peinture	P4	Bâti en acier embouti	P4	H1	Fabricant des murs	
2034	A	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
2035	E	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
2036	C	1067 x 2438 x 44.45	Noyau plein - Stratifié	L4	Aluminium	Tr1	H3	Fabricant des murs	
2037	E	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
2038a	G	PR 457.5 x 2438 x 44.45	Noyau plein - Cat peinture	P4	Bois plein - Cat. peinture	P4	H4	--	
2038b	G	PR 457.5 x 2438 x 44.45	Noyau plein - Cat peinture	P4	Bois plein - Cat. peinture	P4	H4	--	
2038c	G	PR 457.5 x 2438 x 44.45	Noyau plein - Cat peinture	P4	Bois plein - Cat. peinture	P4	H4	--	
2038d	G	PR 457.5 x 2438 x 44.45	Noyau plein - Cat peinture	P4	Bois plein - Cat. peinture	P4	H4	--	
2040	E	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
2041	E	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
2049	E	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
2050	E	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H2	Fabricant des murs	
2051	D	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H3	Fabricant des murs	
2051b	D	1067 x 2438 x 44.45	Vitrage	Recuit et transp.	Aluminium	Tr1	H3	Fabricant des murs	

### Légende - Quincaillerie de porte

- Jeu de pièces de quincaillerie L11 (à fonction de passage).
- Ensemble de verrouillage à levier et à fonction de passage.
- Ferme-porte ultra-robuste.
- Charnière à paliers à billes et de type ultra-robuste, 1-1/2 paire par porte.
- Silencieux de porte en caoutchouc clair ou transparent.
- Butoir de porte de montage au plancher et devant convenir au fini du plancher.
- Jeu de pièces de quincaillerie L2 (à fonction de passage - Porte de grange coulissante, par le fabricant du système de cloisons amovibles).
- Poignée en échelle et à fonction de passage.
- Rail de porte coulissante et quincaillerie connexe.
- Garniture d'étanchéité de porte.
- Butoir de porte réglable, devant convenir au fini du plancher.
- Jeu de pièces de quincaillerie L3 (à fonction de passage - Ensemble de rotation, par le fabricant du système de cloisons amovibles).
- Poignée en échelle et à fonction de passage.
- Charnière à paliers à billes et de type ultra-robuste, 1-1/2 paire par porte.
- Garniture d'étanchéité de porte.
- Butoir de porte de montage au plancher et devant convenir au fini du plancher.
- Jeu de pièces de quincaillerie H4 (à fonction de passage - Pivot).
- Poignée en échelle et de 162 mm et à fonction de passage.
- Charnière à roulement ou à galet.
- Charnière à paliers à billes et de type ultra-robuste, 1-1/2 paire par porte.
- Silencieux de porte en caoutchouc clair ou transparent.
- Butoir de porte de montage au plancher et devant convenir au fini du plancher et au bâti.

### Légende - Finition de portes

- (P4) Peinture - Décolorante
- (H1) Contre - Gris moyen
- (H2) Fini - Brillance, de niveau 5
- (H3) Système de cloisons amovibles
- (H4) Couleur - À l'argent et au fini métallique, selon les instructions du fabricant.
- (L4) Fini de porte du système de cloisons amovibles
- Couleur - Blanc

### Légende - Pellicule de fenêtre :

- (WF) Pellicule de fenêtre

### Notes générales - Quincaillerie de porte :

- Il relève de l'entrepreneur de se reporter à tous les renseignements compris dans le Devis.
- L'entrepreneur se doit de lire le présent dessin concurrentiellement avec tous les autres dessins qui sont compris dans le présent jeu de dessins. En outre, il se doit de signaler toute contradiction ou toute divergence entre les dessins et ce, avant la mise en route des travaux.
- L'entrepreneur sera tenu responsable de tout endommagement aux cloisons, plafonds et frins existants ainsi qu'àux autres pièces composantes et existantes qui se doivent d'être conservés, en outre, il devra en être de même lorsqu'il s'agit de l'endommagement de locaux adjacents.
- Four tous les jeux de pièces de quincaillerie ainsi que pour les portes et les bâtis, l'on se devra de produire une nomenclature des pièces de quincaillerie des portes et des dessins d'atelier.
- L'entrepreneur devra préparer toutes les portes et les bâtis et les rendre à l'état prêt pour la réception de la quincaillerie et ce, selon les indications comprises dans la nomenclature des types. Se reporter au Plan de cloisonnement des dessins ID15, 16, 17 et 18 afin de retrouver les types de cloisons, en outre, pour évaluer que les bâtis de portes conviennent à l'épaisseur de cloisons.
- Enlever les enseignes et la quincaillerie de porte existantes et qui se doivent d'être conservées et ce, avant la mise en route des travaux de peinture des portes et bâtis existants. À traverser une fois la couche définitive de peinture rendue à l'état complètement sec.
- L'entrepreneur devra fournir et poser du produit de caoutchouc convenant à des travaux de peinture et ce, autour de tous les bâtis de portes (ou) de fenêtres latérales et ce, depuis l'intérieur et l'extérieur du local.
- La tolérance d'espacement acceptable entre le plancher fini et la partie inférieure de la dalle de porte devra comme suit : 13 mm.
- À moins d'indications contraires, tout le vitrage devra être de type recuit et de 6 mm.
- En