

LA

CATHEDRALE DE MONTREAL

CONSTRUITE d'après le plan de l'Eglise St-Pierre à Rome,
la plus grande et la plus riche basilique du monde.

Les dimensions de cette cathédrale sont à peu près la
moitié de celles de la basilique de Rome.

Dimensions extérieures

Longueur	333 pieds.
Largeur	150 "
Longueur du transept	222 "
Hauteur de la coupole	268 "
Diamètre "	100 "
Largeur du portique	170 "
Profondeur "	30 "
Hauteur des petites coupoles	125 "
Diamètre " "	25 "

Les coupoles et le portique sont en pierre de taille de Montréal ;
les autres parties de l'église sont en pierre à bosse.

Dimensions intérieures

Longueur de l'édifice	320 pieds.
Hauteur de la coupole	200 "
Diamètre "	80 "