

Une œuvre d'une artiste d'ici remise à Céline Dion



Sonia Beauchesne

Lors de la récente remise d'un doctorat honorifique de l'Université Laval à Céline Dion, le maire Régis Labaume lui a offert la nouvelle médaille de la Ville de Québec. Cette œuvre d'art a été créée par Sonia Beauchesne, une joaillière originaire de Victoriaville.

Cette dernière a apprécié que le maire ait pris la peine de mentionner son nom en présentant la médaille. L'artiste faisait partie des privilégiés invités à la réception.

Mme Beauchesne a également profité de l'occasion pour offrir un pendentif en argent et en or à la chanteuse. Bien qu'elle n'ait pu l'approcher, elle a remis son cadeau à Maman Dion qui lui a promis de le remettre à sa fille plus tard en soirée.

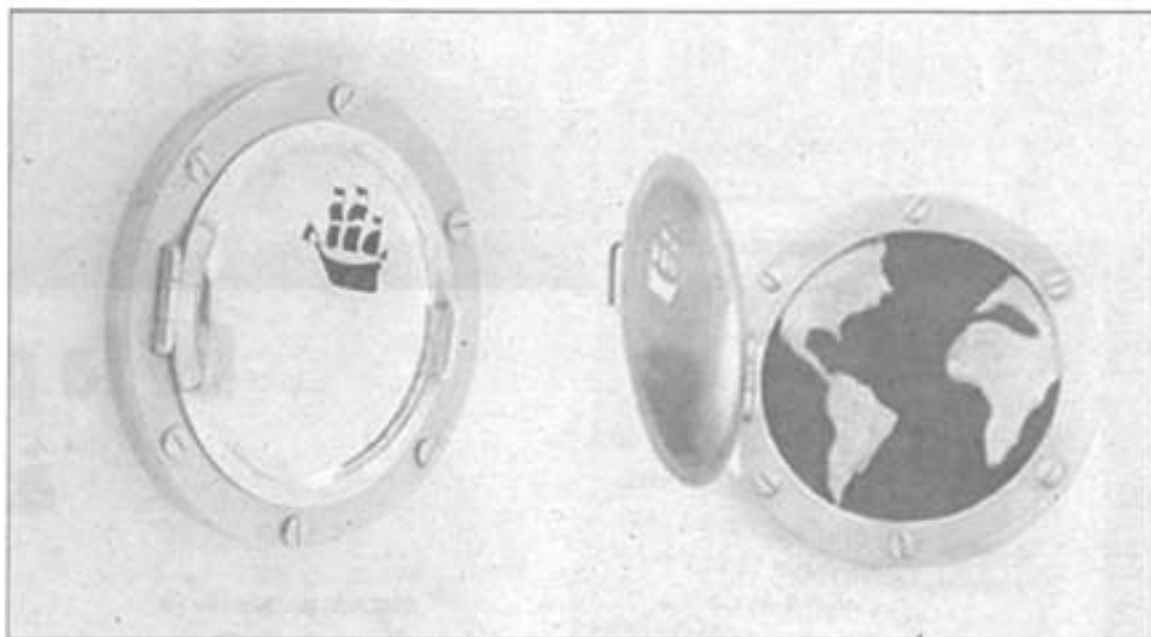
La médaille représente un hublot de

bateau sur lequel se découpe, sur un fond bleu, l'emblème de la Ville de Québec. En s'ouvrant, le hublot révèle une carte du monde symbolisant l'ouverture de la capitale sur le monde. Cette médaille en argent sterling et émail a été réalisée avec la technique de coulée à la cire perdue.

D'autres exemplaires ont été remis lors des cérémonies d'ouverture des fêtes du 400e, aux quatre derniers maires de la Ville de Québec. Cette médaille sera également offerte à d'autres personnalités prestigieuses, dont les noms n'ont pas encore été dévoilés.

Depuis 2002, Sonia Beauchesne crée des œuvres imprégnées de mouvement, parfois teintées d'humour et de poésie. Le travail récent de l'artiste s'attarde sur la dimension interactive du bijou.

La joaillière réalise des pièces faites sur mesure et des bijoux pour les salons des métiers d'art professionnels et des boutiques spécialisées. Les techniques et matériaux utilisés proviennent généralement de la



La médaille qui a été remise à Céline Dion.

joaillerie traditionnelle, mais ses œuvres intègrent d'autres éléments tels que la résine ou des mécanismes lumineux par exemple.

L'artiste aime bien jouer avec les contrastes de matières, de textures et de couleurs pour enrichir l'esthétique de ses pièces.