

Le projet est constitué de différentes entités modulables, flexibles et amovibles au besoin.

En effet, il est composé de modules types tels que le banc et le bar standards réduits à leur plus simple apparence afin d'offrir une empreinte visuelle plus efficace et directement saisissable par l'oeil du passant.

Le bar sert essentiellement à diversifier le lieu de pause: on ne s'assoie pas, on s'accoude. Il offre également un espace où les chauffeurs peuvent manger hors de leur taxi.

Ces modules sont couplés à un dispositif fixe qui reprend le langage architectural de ces derniers.

Il contient une zone d'affichage d'informations, un panneau publicitaire, une borne de recharge pour les taxis électriques et hybrides et un panneau solaire. Il s'illumine à la tombée de la nuit afin d'être toujours visible par les clients et d'éclairer ces derniers pour que les chauffeurs puissent les voir.

Ce module fixe est englobé par un abri en verre en structure légère d'une transparence maximale. Cet abri sert de support au logo des taxis de Montréal. Ses deux entrées permettent une circulation fluide au sein de l'abris.

Le nombre de modules varie en fonction de l'ampleur de la borne, du nombre de taxis par borne, etc, et permet donc de les diversifier suivant leur situation spatiale ou d'usage. Tous ces modules sont placés de manière à n'obstruer ni la vue ni les déplacements piétons et à renforcer la dynamique de la ville puisqu'ils sont alignés au bâti, aux flux de circulation et accompagnent les passants dans leur trajectoire. Leurs gabarits fins, simples et colorés appuient d'autant plus cette idée de direction et de flux.

Le projet ne met pas seulement en place un dispositif tendant à améliorer les espaces urbains dédiés aux chauffeurs de taxi et à leur clientèle. Il va au delà de la simple borne ou de l'abris basique, il offre un lieu à l'identité nouvelle. Il engendre un véritable espace public appropriable par chacun, un lieu de rencontre et de pause dans la ville, un endroit que chacun reconnaîtra, un signal urbain.