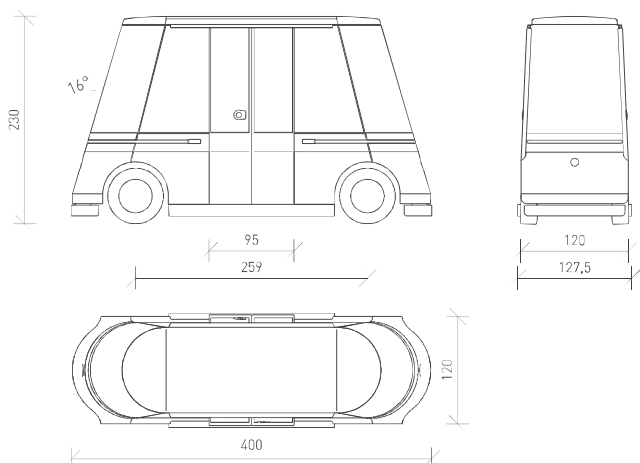


### Dimensions

Capsule 8 places

Longueur	400 cm
Largeur	120 cm
Hauteur	230 cm



### Application(s)

**Petites villes, périurbain, parking relais, zones industrielles, zones touristiques**

### Homologations / Labélisations



Décret STPG, arrêté accessibilité,  
EN 45 545, EN 15085, EN 12663



## Efficace en pointe, économique en creux.

**4 assises + jusqu'à 4 debout en pointe. 1,20 m de largeur de voie, 2,30 m de haut. Polyvalence maximale, des ZI aux parkings-relais. Débits jusqu'à ~1 920 passagers/h/sens.**

La "8" est la capsule la plus polyvalente de la gamme. Elle combine 4 places assises et, en heure de pointe, 4 debout pour atteindre 8 passagers. Son gabarit compact simplifie l'insertion urbaine tout en offrant une capacité en ligne jusqu'à ~1 920 passagers/h/sens (selon exploitation). Parfaite pour la desserte de zones industrielles, quartiers urbains, petites villes et parkings-relais (touristiques ou aéroportuaires), elle reste efficace à faible charge grâce à sa sobriété énergétique — jusqu'à l'usage individuel.

Masse à vide indicative	1450 kg
Hauteur plancher	20 cm
Hauteur intérieur	197 cm
Largeur d'ouverture de porte	85 cm
Rayon minimal en courbe horizontale	5 m
Rayon minimal de courbure verticale	55 m
Pente maximale	10 % (jusqu'à 13 % en 4 roues motrices, option)
Plage de température de fonctionnement	-20 °C à +60 °C
Vitesse de pointe	50 km/h
Vitesse commerciale	30 km/h
Consommation énergétique à capacité max.	0,08 kWh/km/passager
Freinage d'urgence (mécanique à disque)	2,8 m/s <sup>2</sup>
Freinage de service (électrique)	0-1,4 m/s <sup>2</sup>
Alimentation bord	72 V DC
Niveau sonore ext.	< 65 dB à 50 km/h (5 m)
Guidage	4 sabots
Barres de maintien verticales intérieures	4
Boutons d'arrêt d'urgence	2