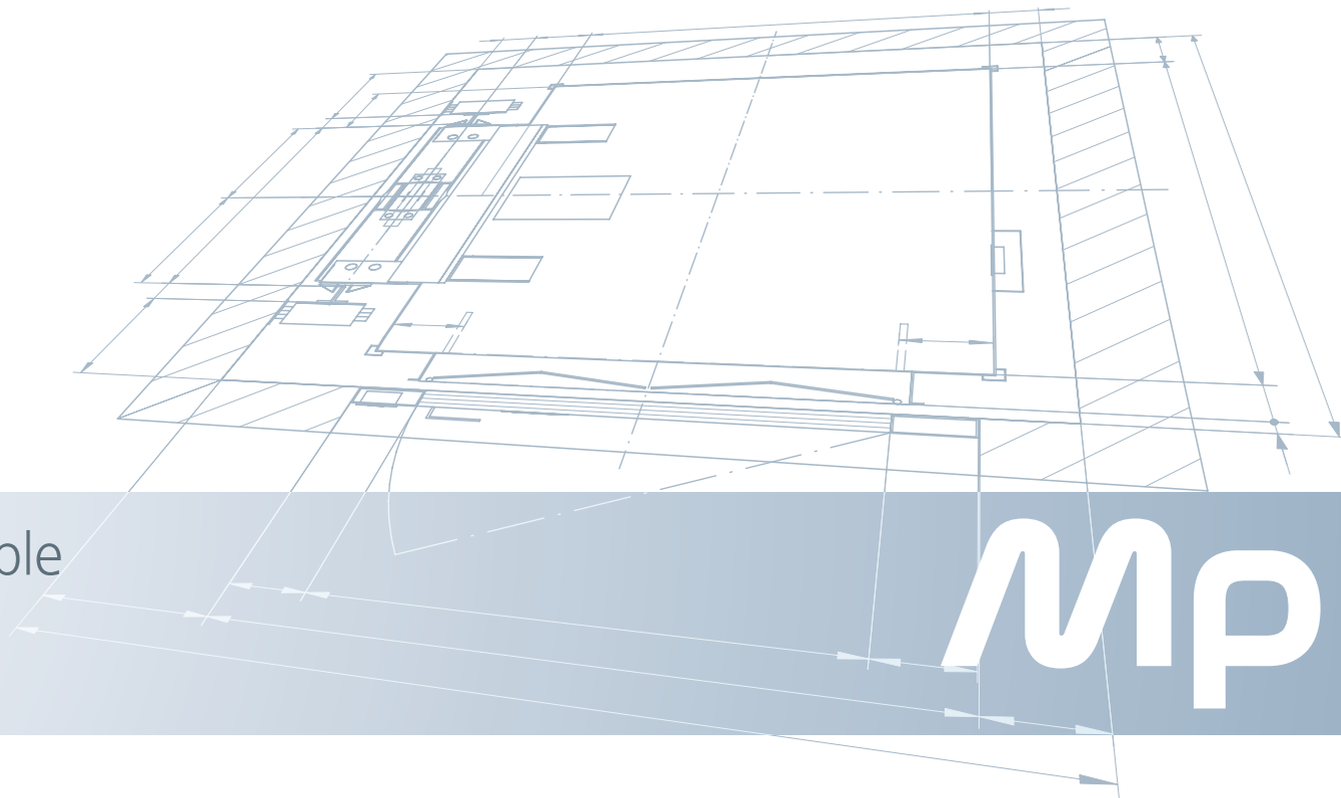




Mp Mobi

Ascenseur domestique conçu pour
les logements individuels et rendre
les bâtiments accessibles





domestique
accessible
sûr
robuste
éco-efficient
connecté
polyvalent

mp moving people

mp Mobi



Mp Mobi

Ascenseur domestique conçu pour les logements individuels et rendre les bâtiments accessibles

Confort et sécurité

Cet ascenseur aux fonctionnalités haut de gamme et facile à utiliser valorise votre logement ou immeuble tout en le rendant plus accessible. Il est doté d'un système de secours automatique de série pour une sécurité accrue.



Champ d'application

Ascenseur domestique



CAPACITÉ
2-13 PERSONNES (180-1000 kg)



NOMBRE D'ARRÊTS
6 ARRÊTS MAXIMUM



VITESSE
0,15 m/s

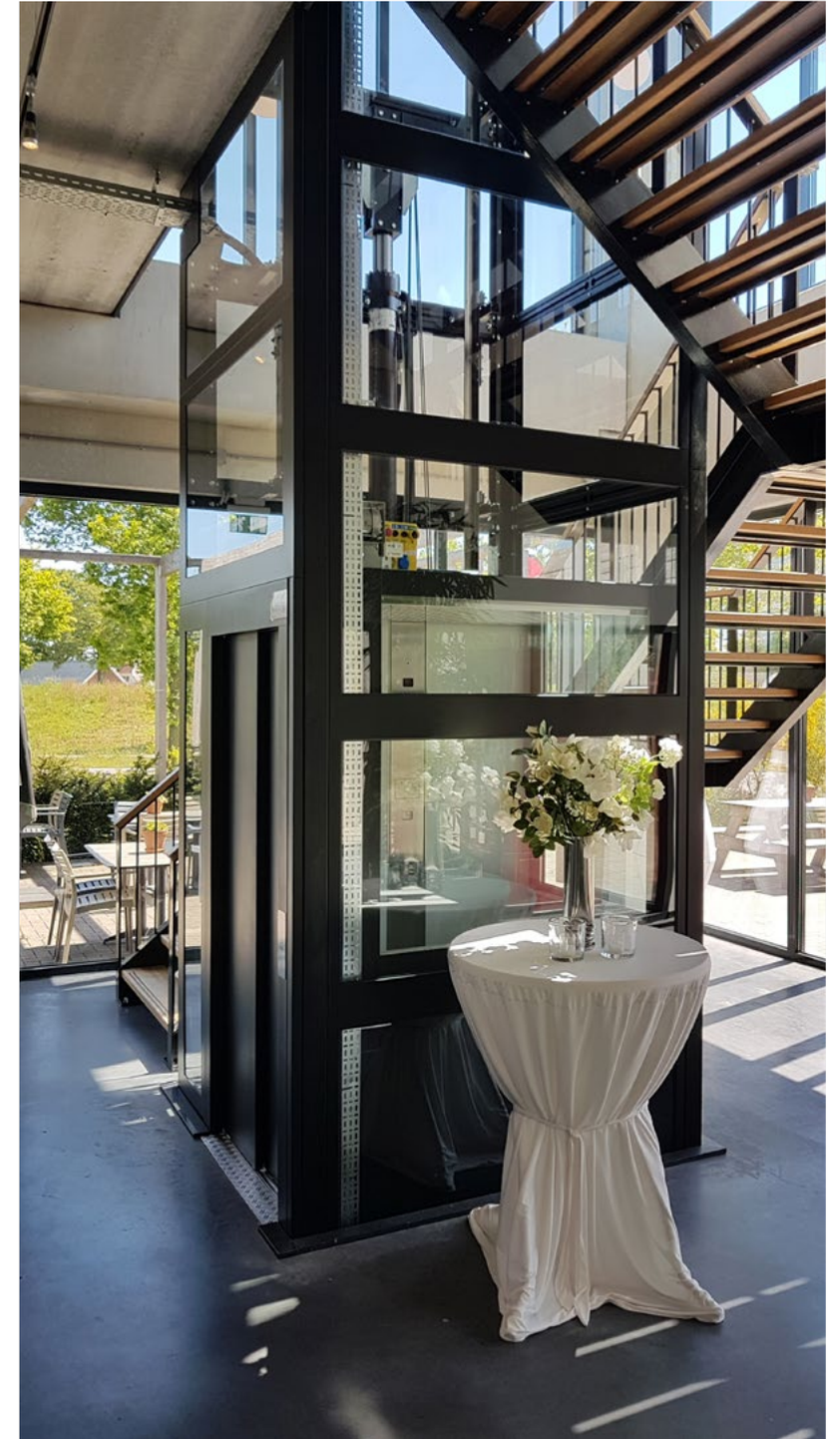


L'ACCESIBILITÉ dans les logements individuels

Le MB Mobi élimine les barrières architecturales en facilitant le déplacement de personnes ayant des difficultés à se déplacer. Il s'agit également d'un modèle de choix pour les bâtiments rénovés à usage commercial ou médical.

POLYVALENCE ARCHITECTURALE

Avec la possibilité de l'installer à l'intérieur comme à l'extérieur du bâtiment, le modèle MP Mobi offre de nombreuses options en termes d'esthétique et de configuration, qui facilitent l'intégration architecturale.



Votre sécurité et votre bien-être sont notre priorité

Système de secours automatique de série

Le modèle MP Mobi est équipé d'un système de batteries qui, en cas de coupure de courant, déplace la cabine jusqu'à l'étage le plus proche et ouvre les portes.

SÉCURITÉ MP MOBI

Porte automatique dans la cabine

Bouton-poussoir d'alarme et bouton-poussoir de réouverture des portes

Lumière d'urgence dans la cabine en cas de coupure de courant

Contrôle de surcharge optique-acoustique

Téléphone de secours

Sol en caoutchouc antidérapant

Secours automatique en cas de coupure de courant

Secours manuel en actionnant le bouton-poussoir d'arrêt d'urgence dans la centrale hydraulique

Vanne parachute en cas de rupture des tuyaux hydrauliques

Dispositif de blocage mécanique dans la cuvette et hauteur à l'arrivée contre des mouvements incontrôlés de cabine (pour les travaux de maintenance dans la gaine)

Deux clés de reset (cuvette et hauteur à l'arrivée) dans le tableau de manœuvre

Clé de mise hors service sur la boîte à bouton palière

Ascenseur connecté (en option)



Facile à utiliser

Il est doté d'une porte en cabine qui permet une utilisation libre et un fonctionnement similaire à celui d'un ascenseur traditionnel. Cela garantit un maximum de sécurité et évite le désagrément de devoir maintenir le bouton marche enfoncé lors de l'utilisation, comme c'est le cas pour les ascenseurs domestiques.

Robustesse et qualité

Notre modèle MP Mobi est conçu avec la même technologie qu'un ascenseur à usage public à forte fréquentation, ce qui garantit une fiabilité et une durabilité optimales.

Éco-efficient

La technologie hydraulique garantit un faible impact environnemental. De plus, le système de minuterie de l'éclairage de la cabine permet d'optimiser la consommation.



Des détails importants

MP CARevolution

MP Ascensores veut vous rendre la vie plus facile. C'est pourquoi, nous mettons à votre portée les outils nécessaires pour que la conception de votre cabine s'adapte totalement à la conception de votre bâtiment. Il n'y a plus de restrictions ni de recherche parmi une multitude d'options et de modèles qui n'allaient pas avec vos conceptions.

Maintenant, vous devez seulement choisir la gamme de la cabine et à partir de là, la concevoir vous-même. Vous pouvez choisir parmi de nombreuses finitions et les combiner comme vous le souhaitez.

De plus, vous pouvez obtenir une plus grande intégration à la décoration de votre logement en personnalisant la cabine avec notre gamme MP AMBIENTUM :

- AMBIENTUM COLOR aux couleurs vives
- AMBIENTUM JL avec d'impressionnantes photographies de notre collection
- AMBIENTUM UNIKE avec une image de votre choix

Vous disposez également de notre gamme de cabines PANORAMIQUES.

POUR EN SAVOIR PLUS :
mpcardesigner.com



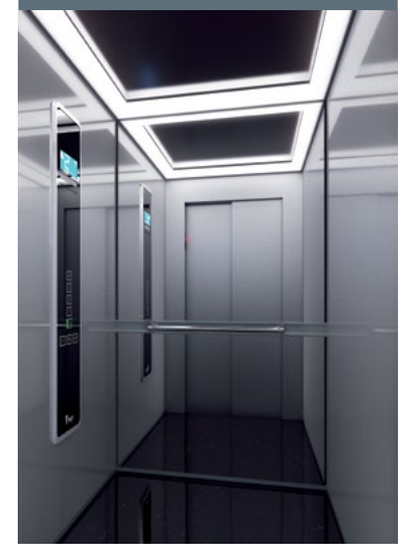
➤ VILITER
Acier plastifié



➤ STYLE
Mélamine | Contreplaqué stratifié



➤ SUPRA
Acier inoxydable



➤ SUPRAMAX
Aggloméré avec phénolique
fraisé stratifié



➤ AMBIENTUM
Parois personnalisées en verre
coloré ou avec des photos imprimées



➤ AMBIENTUM
Parois personnalisées en verre
coloré ou avec des photos imprimées



FUSION SUPRA

FULL HEIGHT COLUMN



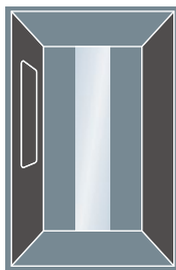
TFT028 (2,8")



TFT043 (4,3")



TFT-070 (7")



Miroir
Panneau

▲ X02 SB Stainless Steel ▲ X02 SB Stainless Steel



R31 Steel



R32 Greige



R33 White



L40 (éclairage H80)



K01 White



K04 Night Black



K10 Atlantic Blue



K11 Techno Grey



K17 Nature Beige



Main courante P13x12

Options standard : pour accéder à l'ensemble de la gamme de finitions, consultez notre catalogue de cabines MP CAREvolution.





ASCENSEUR DOMESTIQUE

Mp Mobi

CARACTÉRISTIQUES

| | |
|-------------------|--|
| TYPE : | Plateforme élévatrice hydraulique |
| CHARGE : | De 180 kg à 1000 kg (poids cabine + charge nominale 2000 kg maximum) |
| CAPACITÉ : | De 2 à 13 personnes |
| VITESSE : | 0,15 m/s |
| COURSE : | Jusqu'à 18 m |
| ACCÈS : | Un accès, double accès à 180 °, double accès à 90 ° et triple accès |
| SÉRIE : | « C » avec local de machines « S » sans local de machines |

CABINE

| | |
|---------------------------------|---|
| MODÈLE : | VILITER KOLORO (En option : rideau de cellules photoélectriques) |
| | Flèches de direction sur l'entrée de la cabine (En option : autres modèles de cabine, voir catalogues) |
| DIMENSIONS EXTÉRIEURES : | Voir tableau |
| HAUTEUR : | 2100 mm (En option : autres hauteurs) |

PORTES DE CABINE

| | |
|---------------------|---|
| TYPE : | Automatique. Télescopique à 2 vantaux. VWF. (En option : autres modèles) |
| FINITION : | Finition inoxydable (X02) |
| DIMENSIONS : | Voir tableau x 2000 mm (En option : autres hauteurs) |

PORTES PALIÈRES

| | |
|-------------------|--|
| TYPE : | Automatique. Télescopique à 2 vantaux. (En option : autres modèles) |
| FINITION : | Époxy RAL 7044 |

| | |
|--|---|
| DIMENSIONS : | Voir tableau x 2000 mm (En option : autres hauteurs) |
| CLASSEMENT DE RÉSISTANCE AU FEU : | E120, EW60 selon EN 81-58 (En option : autres homologations) |

GAINE

| | |
|------------------------------|--------------|
| DIMENSIONS : | Voir tableau |
| CUVETTE : | Voir tableau |
| HAUTEUR À L'ARRIVÉE : | Voir tableau |

BOÎTE À BOUTONS DE CABINE

| | |
|-------------------|---|
| MODÈLE : | FUSION SUPRA |
| FINITION : | Acier inoxydable X02 En option : d'autres modèles de boîtes à boutons, voir catalogues |

| | |
|------------------------------|--|
| BOUTON-POUSSOIR : | Bouton-poussoir plastique en polycarbonate ignifuge à éclairage Led (En option : bouton-poussoir mécanique avec éclairage de l'élément de couronne) |
| AFFICHEUR DE CABINE : | Écran à 2 chiffres de Led de 7 segments Écrans TFT couleur |
| SÉCURITÉ : | Plafonnier et téléphone d'urgence |

BOÎTE À BOUTONS PALIÈRE

| | |
|--------------------------|--|
| MODÈLE : | P001, sur cadre de la porte |
| FINITION : | Plaque en acier inoxydable (X02) |
| BOUTON-POUSSOIR : | Bouton-poussoir plastique en polycarbonate ignifuge à éclairage Led (En option : bouton-poussoir mécanique avec éclairage de l'élément de couronne) |
| ENREGISTREMENT : | Logo de couleur noire (par laser) |

MANOEUVRE

| | |
|----------------------|---|
| TYPE : | Manœuvre Microbasic. Sélective en descente ou universelle. |
| EMPLACEMENT : | Dans le local de machines dans la série « C », placement libre du local de machines Dans une armoire dans la série « S », finition époxy |

Distance recommandée < 10 m

INSTALLATION ÉLECTRIQUE

Pré-câblée avec des connecteurs « plug & play »

CENTRALE HYDRAULIQUE

Manomètre - Thermistance de moteur.
Thermosonde de contact d'huile.

Bloc de vannes mécanique MP sava3

Pompe manuelle. Huile.

Secours automatique

PISTON

Sur un tronçon jusqu'à 9800 mm de course, 2 tronçons à partir de 9800 mm

GUIDES

Étirés conformément à ISO 7465

FIXATIONS

Supports de fixation et chevilles pour cloison en béton

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

TENSION : Triphasée de 380 V
En option : monophasée de 220 V

ÉCLAIRAGE : 220 V

FRÉQUENCE : 50 Hz

REMARQUE : spécifications correspondantes au modèle de base du tarif.

CONNECTIVITÉ

Option de télémaintenance et possibilité d'installation d'un téléphone de secours avec une surveillance périodique de la ligne pour que cette dernière soit opérationnelle 24 heures/24 toute l'année.

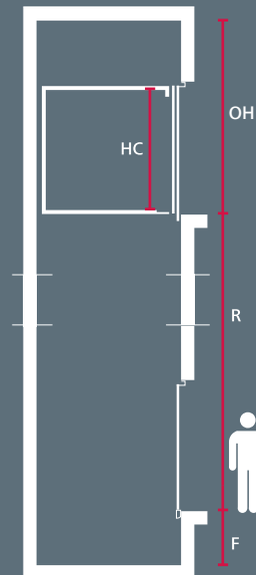
FORFAIT AMÉLIORATIONS ACCESSIBILITÉ (en option)

- Siège rabattable
- Boutons-poussoirs avec gravure Braille
- Rideau de cellules photoélectriques
- Synthétiseur
- Signaux acoustiques

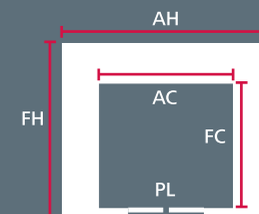
AUTRES ACCESSOIRES

- Veille
- Ventilateur
- Extracteur
- Isolant acoustique dans l'armoire
- Usage restreint par clé
- Finitions panoramiques (non disponibles sur le modèle 6XL)

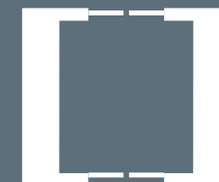
SCHÉMA



ACCÈS STANDARD



DOUBLE ACCÈS 180 °



TRIPLE ACCÈS





Hydraulique



De 2 à 13 personnes



De 180 à 1000 kg



Avec et sans local de machines

**Mp** MobiSÉRIE S et C⁽¹⁾

| | MP MOBI S | MP MOBI M | MP MOBI L | MP MOBI XL | MP MOBI 2XL | MP MOBI 4XL | MP MOBI 5XL | MP MOBI 6XL |
|---|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|-------------------------|-------------------------|---------------|---------------|
| Capacité (personnes) | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 8 | 10 | 13 |
| Vitesse (m/s) | 0,15 | 0,15 | 0,15 | 0,15 | 0,15 | 0,15 | 0,15 | 0,15 |
| Démarrages/heure | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 |
| Puissance (ch/kW) | 2,7 / 2 | 2,7 / 2 | 2,7 / 2 | 4 / 3 | 4 / 3 | 4 / 3 | 6 / 4,5 | 6 / 4,5 |
| Intensité (A) ⁽²⁾ | 5,6 | 5,6 | 5,6 | 10 | 10 | 10 | 10,4 | 10,4 |
| Q charge utile (kg) | 180 | 225 | 320 | 375 | 480 | 630 | 800 | 1000 |
| PL passage libre (mm) | 600 | 700 | 700 | 800 | 800 | 800 | 900 | 900 |
| AC largeur de cabine (mm) | 700 | 800 | 1000 | 1000 | 1000 | 1100 | 1100 | 1100 |
| FC profondeur de cabine (mm) | 800 | 900 | 900 | 1100 | 1250 | 1400 | 1700 | 2100 |
| HC hauteur utile de cabine (mm) | 2100 | 2100 | 2100 | 2100 | 2100 | 2100 | 2100 | 2100 |
| AH largeur de gaine (mm) | 1060 | 1160 | 1400 | 1360 | 1400 | 1500 | 1600 | 1750 |
| FH profondeur de gaine (mm) | 1075 | 1100 | 1200 | 1360 | 1550 | 1700 | 2100 | 2500 |
| F cuvette minimum (mm) ⁽³⁾ | 150 / 645 / 875 / 1004 | 150 / 645 / 875 / 1004 | 150 / 645 / 875 / 1004 | 150 / 645 / 875 / 1004 | 150 / 645 / NA / 1004 | 150 / 645 / NA / 1004 | 200 / 645 | 200 / 645 |
| OH hauteur à l'arrivée minimale (mm) ⁽³⁾ | 2390 / 2814 / 2860 / 3330 | 2390 / 2814 / 2860 / 3330 | 2390 / 2814 / 2860 / 3330 | 2390 / 2814 / 2860 / 3330 | 2390 / 2814 / NA / 3330 | 2390 / 2814 / NA / 3330 | 2850 | 2850 |
| Nombre de câbles et diamètre (mm) | 4 x 8 | 4 x 8 | 4 x 8 | 4 x 8 | 4 x 8 | 4 x 8 | 4 x 10 | 4 x 10 |
| Piston : Quantité – Position | 1 – latéral | 1 – latéral | 1 – latéral | 1 – latéral | 1 – latéral | 1 – latéral | 1 – latéral | 1 – latéral |
| Distance max. entre supports | 1500 | 1500 | 1500 | 1500 | 1500 | 1500 | 1500 | 1500 |
| Guides de cabine | T70 / 70 / 9 | T70 / 70 / 9 | T70 / 70 / 9 | T90 / 75 / 16 | T90 / 75 / 16 |
| Cloison de gaine | Béton | Béton | Béton | Béton | Béton | Béton | Béton | Béton |

REMARQUES :

(1) Les valeurs figurant dans le tableau correspondent à des conditions prédéfinies et peuvent varier en fonction des caractéristiques spécifiques de chaque installation.

(2) Données d'intensité pour tension de réseau de 400 V. En option : tension d'alimentation monophasée à 230 V.

(3) Avec des mesures de sécurité compensatoires / sans mesures de sécurité compensatoires / option économique / option ascenseur. Mesures de cuvette et de hauteur à l'arrivée avec portes palières automatiques modèle Massen.

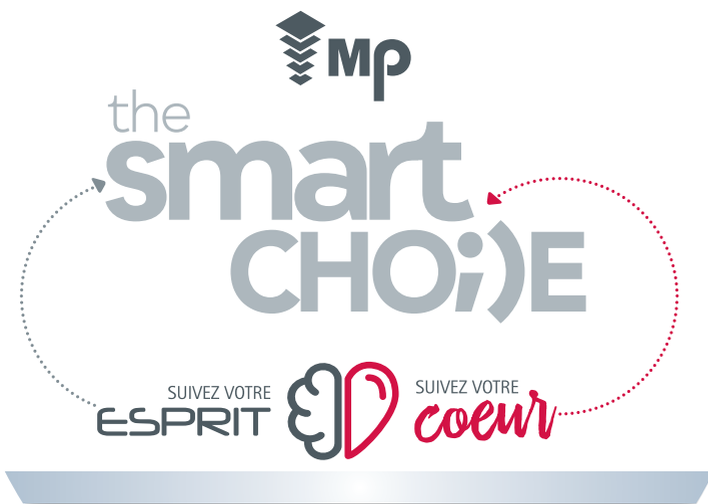
Ce produit est polyvalent et peut être adapté à des dimensions de gaine particulières qui ne figurent pas dans le tableau. Consultez-nous.

Option de cuvette minimale de 100 mm. Consultez-nous.

LÉGENDE AH Largeur de gaine FH Profondeur de gaine AC Largeur de cabine HC Hauteur de cabine FC Profondeur de cabine OH Hauteur à l'arrivée F Cuvette PL Passage libre standard R Course

mp moving people





Confort et accessibilité à
un niveau supérieur



MP moving people

