

Barrière sélective

Interdit l'accès des véhicules motorisés aux parcs publics pour la sécurité des promeneurs. Accepte le passage des fauteuils roulants électriques, en conformité avec les réglementations et recommandations en vigueur.

Ensemble en tube acier comprenant un élément rotatif et un élément fixe.

Pivot assuré par un tube intérieur Ø 89 mm avec butée de limitation de rotation et tube supérieur 100 x 100 mm muni d'un orifice de graissage.


Finition galva ou peint sur galva selon nos RAL.


Fixation sur platines avec crosses de scellement fournies.


Montage facile : "bras" de l'élément rotatif à visser sur le pivot.


Galvanisé	Réf. 203210
Peint	Réf. 203260


MODÈLE OPTIMISÉ










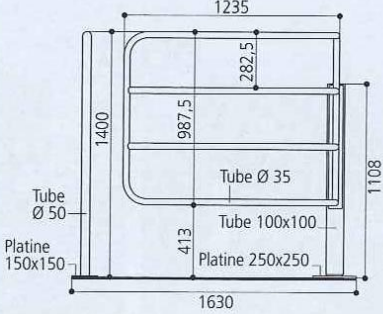
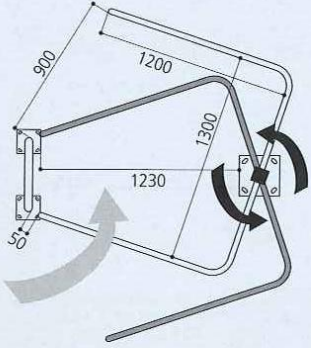













Arrêté du 15 janvier 2007 : permet le passage d'un fauteuil roulant d'un gabarit de 0,80 mètre par 1,30 mètre.

loi handicap
mettons-la en place pour que chacun trouve sa place