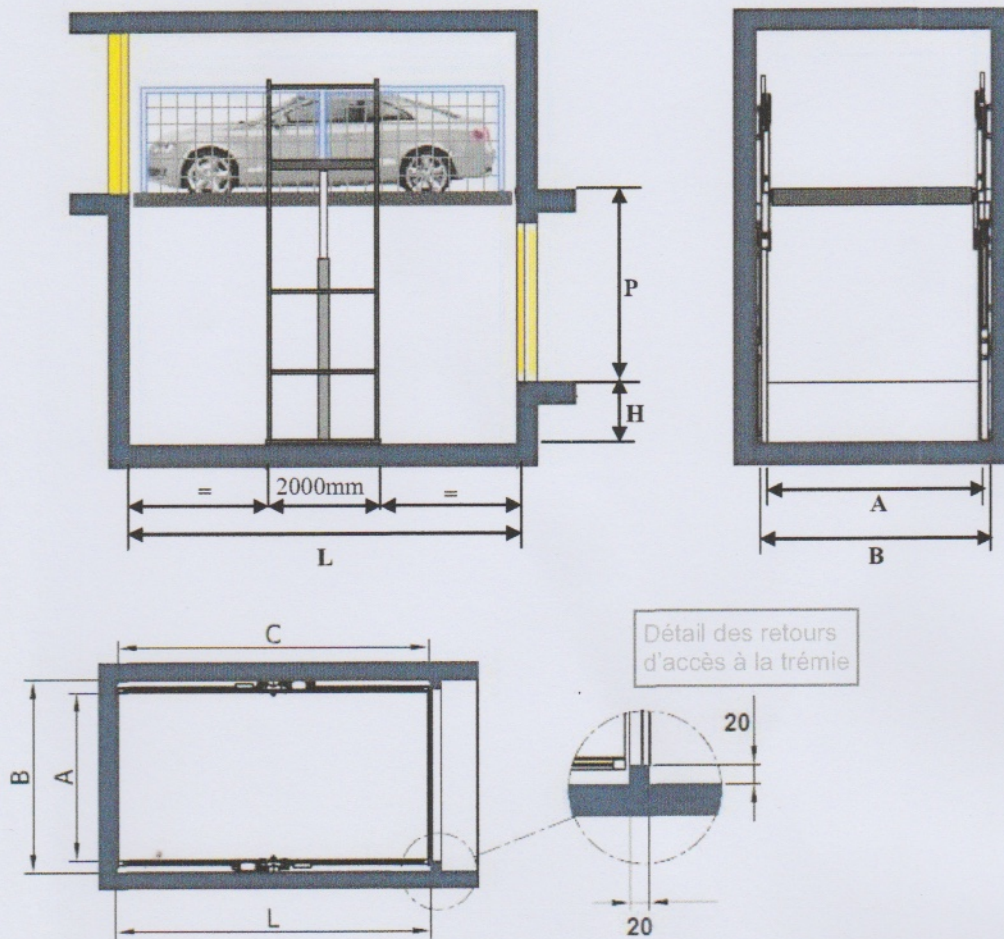


Caractéristiques techniques et dimensions



- A 260 (largeur utile maximale de la plateforme)
- B 320 (largeur maximale de la trémie)
- C 592 (longueur maximale de la plateforme entre les cellules)
- L 600 (longueur maximale de la trémie)
- H De 20 à 50 (profondeur de la fosse)
- P 9000 (course maximale)
- F H + P

PORTEE MAXIMALE : 3000 kg

Dimensions en cm

La largeur de la plateforme doit permettre de garantir l'ouverture des portes du véhicule d'une façon aisée

Si le système est installé à ciel ouvert pour accéder à un parking souterrain, un muret d'une hauteur de 120cm devra être réalisé autour de la trémie et des portes asservies installés à l'entrée.