

PROJECTOMSCHRIJVING :

TYPE : AUTOHEFUNIT MET DRAAISCHIJF EN 24 CV'1'S
AANTAL PLAATSEN : 24
GEBRUIKERS/DOELGROEP : ZAKELIJKE GEBRUIKERS / RANDSTAD UITZENDBUREAU

Het parkeersysteem bestaat uit een auto-hefunit, een draaiplateau in de kelder en 24 schuifplateaus. De hefhoogte is 2700mm. De toegang van de auto-hefunit is op de begane grond en is voorzien van een overheaddeur. Deze kan dmv een afstandsbediening of een drukknopbediening aan de buitenzijde worden geopend. In de hefunit zelf bevindt zich een startbevestigingsknop. De parkeervoorziening is gelegen in de kelder van het gebouw. In de kelder moet de bestuurder zelf de auto op een draaiplateau rijden. Auto + bestuurder worden vervolgens 90 graden gedraaid of zoveel meer als nodig is, zodat zij in de juiste richting in de kelder komen te staan. Toegang tot de parkeerplaats wordt verkregen doordat de voorliggende schuifplateaus na aanmelding een vrije baan creëren. De bestuurder dient vervolgens zelf zijn auto op het plateau te parkeren. Nadat geparkeerd is moet de kelder via een normale deur verlaten worden. Op de deur moet de bestuurder zich afmelden in het systeem.

