Questionnaire pour projet de systèmes de parking mécaniques



Expéditeur		
Nom		
Rue/N°		
CP/lieu CP/lieu		
Téléphone	Portable	
Télécopie	E-mail	
Adresse client/maître d'ouvrage		
Nom		
Rue/N°		
CP/lieu CP/lieu		
Adresse et nom du projet		
Nom du projet		
Rue/N°		
CP/lieu CP/lieu		
Stade de planification du projet		
Phase de conception	Demande de permis de construire en cours	
Phase d'autorisation	Permis de construire délivré	
	euillez indiquer les cotes exactes et la posit	
Plan d'ensemble	Plans de coupe	Plan d'implantation
Dimensions maximales disponib	les pour le système de parking	
Longueur	cm Hauteur (cm Largeur cm
Hauteur au-dessus du niveau d'accès	cm Profondeur de fosse	cm .
Type de bâtiment/Destination. F	our les usages mixtes, veuillez indiquer le p	ourcentage respectif.
Hôtel	% Parking public 9	%
Immeuble de commerce/bureaux	% Immeuble résidentiel	%
Substance immobilière		
Construction neuve	Construction ancienne	
Terrain vague		
Piliers porteurs/Statique		

Questionnaire pour projet de systèmes de parking mécaniques

Version								
avec fosse pour stationnement indépendant sans fosse pour stationnement indépendant								
sans fosse pour stationnement dépendant installations en plein air								
Dimensions standard des véhicules Demande pour d'autres dimensions								
Longueur	500 cm		Longueur		cm			
Largeur	190 cm (sans rétroviseurs)		Largeur		cm			
Hauteur	150 cm		Hauteur		cm			
Poids	2000 kg		Poids		kg			
Nombre	nécessaire de véhicules							
Indicatio Oui	n des prix/offre souhaitée							
Croquis	du projet en cas d'absence	de plans						
Autres commentaires								

Vous trouverez les informations et les fiches techniques concernant nos produits sous www.woehr.de