

CAR **DOK** 

MODÈLES ET CARACTÉRISTIQUES

CARLIFT

ELECTRIC



ELEVATE YOUR PARKING **EXPERIENCE**

Système de parcage unique adapté pour des besoins spécifiques, le Carlift à chaînes rigides permet de déplacer des charges importantes jusqu'à 15m de profondeur pour accéder au parking de votre sous-sol. Développée selon vos besoins et les caractéristiques de votre propriété, cette solution évite la construction d'une rampe d'accès et permet le transport de personnes.

CAR DOK.COM

SWISS ENGINEERING

 CARDOK SA Chemin du Carroz 3, 1185, Mont-sur-Rolle, Suisse

 +41 22 776 60 51

 info@cardok.com

Toute reproduction ou copie est interdite sans notre autorisation écrite. Sous réserve de modifications. Ver. 03-2025

Ce document ne doit pas être utilisé comme modèle de conception.

MODÈLES ET CARACTÉRISTIQUES



CARLIFT STANDARD

Soulève 3000kg sur la plateforme inférieure et supporte 3000kg en statique sur la plateforme supérieure



CARLIFT EXCLUSIVE

Construit sur mesure, selon votre demande

	 STANDARD	 EXCLUSIVE
Charge sur la plateforme inférieure:	3000kg	sur demande
Charge sur la plateforme supérieure:	3000kg static	sur demande.
Dimensions disponibles de la plateforme inférieure:	2800 x 5800mm	sur demande
Dimensions disponibles de la plateforme supérieure:	3040 x 6000mm	sur demande
Hauteur de levage:	4000mm	4000-15000mm
Dimensions de la fosse:	2900 x 5860mm	sur demande

 Electricité:	400VAC / >18kW / 3Ph / (sans autre options)	 Vitesse:	0.15 m/s (sans autre options)
 Puissance du moteur électrique:	18kW (sans autre options)	 Drainage:	gouttières galvanisées autour de la plateforme supérieure avec des tuyaux de drainage de 50mm
 Utilisation:	télécommande et panneaux de commande	 Local technique:	2,0m2 min construit à proximité de la fosse, dans une pièce séparée
 Finitions de la structure:	peinture thermolaquée ou galvanisation des parties visibles (selon les couleurs RAL choisies); les parties cachées sont galvanisée	 Bruit:	le bruit du système Cardok est faible: il est dû au mouvement des chaînes rigides et au moteur électrique placé au fond de la fosse
 Plateforme supérieure:	40 mm de profondeur sont prévus pour la couche d'étanchéité et le revêtement de votre choix: asphalte, graviers, carreaux, etc. Revêtement standard: 75kg/ m2	 Sécurité:	le système est sous contrôle de l'utilisateur grâce à une télécommande type «gardez appuyé»; bouton d'urgence sur le panneau de commande; doubles freins de sécurité;
 Plateforme inférieure:	plaques en aluminium strié	 Température:	-25°C and +50°C; humidité: 50% à +40°C
 Eclairage:	4 lampes LED sur la plateforme inférieure	 Ecologie:	100% électrique avec les matériaux des composants presque entièrement recyclables



CARSAFE
3000



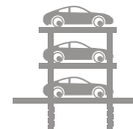
CARSAFE
6000



CARLIFT
HYDRAULIC



CARLIFT
ELECTRIC



CARSAFE
9000



TURNTABLE