



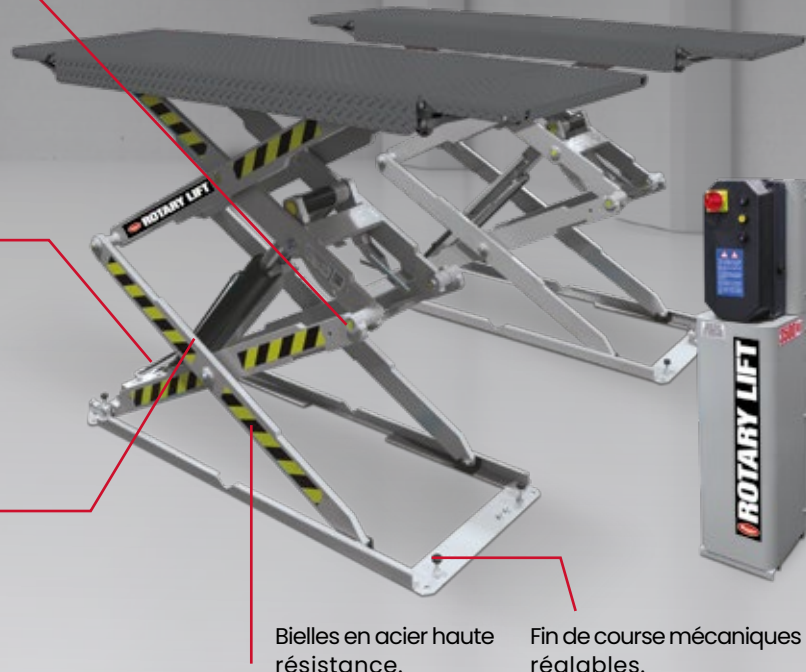
**PIVOTS D'ARTICULATION AVEC DOUILLES AUTOLUBRIFIANTES** ne nécessitant aucun entretien.



La synchronisation hydraulique des mouvements des plateformes est indépendante de la répartition de la charge, grâce à **UN DISPOSITIF DE RÉGULATION BREVETÉ**.



**DISPOSITIF DE SÉCURITÉ MÉCANIQUE À INSERTION AUTOMATIQUE ET DÉINSERTION PNEUMATIQUE**, qui empêche la descente accidentelle de la charge, garantissant une sécurité maximale pendant le stationnement.

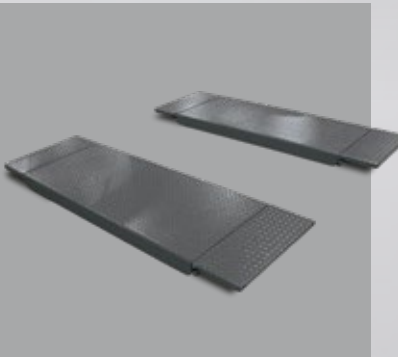


Vitesse de mouvement des plateformes ralentie lors des phases de décollage et de retour au sol.

Absence de liaisons mécaniques entre les plateformes (encombrement optimal dans la zone de travail).

### VERSION ENCASTRÉE.

La faible épaisseur du pont permet des installations encastrées même là où il serait impossible de créer des fosses de profondeur habituelle pour ce type de pont.



**SIGNAL ACOUSTIQUE** à la fin du mouvement de descente.



### PONTS À DOUBLES CISEAUX ÉLECTROHYDRAULIQUES

**DF35**  
**DF30**



ROTARY  
SOLUTIONS

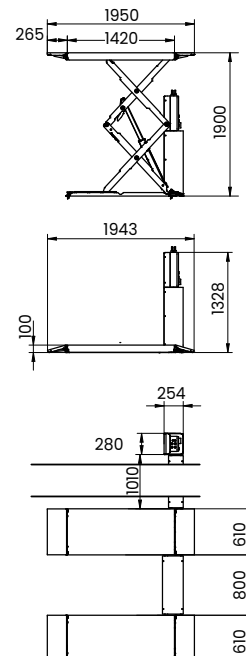
SERVING THE SHOP® SINCE 1925

# PONTS À DOUBLES CISEAUX ÉLECTROHYDRAULIQUES

## DONNÉES TECHNIQUES

### DF35CAT- DF35HG DF30CAT

	DF35CAT	DF35HG
<b>Capacité</b>	3500 kg	3000 kg
<b>Hauteur d'élévation max.</b>	1900 mm	1900 mm
<b>Temps d'élévation</b>	37 s	32 s
<b>Temps de descente</b>	40 s	34 s
<b>Hauteur de passage</b>	100 mm	100 mm
<b>Longueur de la plateforme</b>	1943 mm	1943 mm
<b>Largeur de la plateforme</b>	610 mm	610 mm
<b>Hauteur de la plateforme</b>	100 mm	100 mm
<b>Distance entre plateforme</b>	800 mm	800 mm
<b>Puissance d'entraînement</b>	1x2.6 Kw	1x2.6 Kw
<b>Niveau sonore</b>	≤70 dB(A)	≤70 dB(A)
<b>Longueur</b>	1950 mm	1950 mm
<b>Largeur</b>	2020 mm	2020 mm
<b>Hauteur</b>	1900 mm	1900 mm
<b>Poids</b>	625 kg	600 kg



### CONFIGURATIONS

	DF35CAT	DF35HG	DF30CAT
	<b>ROT.DF35C.196286</b>	<b>ROT.DF35H.196293</b>	<b>ROT.DF30C.196149</b>
Alimentation électrique	230/400 V   3Ph   50 Hz	230/400 V   3Ph   50 Hz	230/400 V   3Ph   50 Hz
Zingage		totale	

## ACCESOIRES



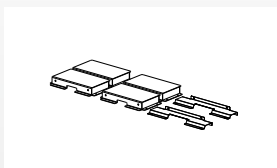
**S505A2**  
Jeu de 2 traverses pour véhicules tout-terrain.



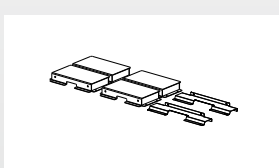
**S518A20**  
Conduit de protection des tuyaux longueur L=1m pour installation au sol.



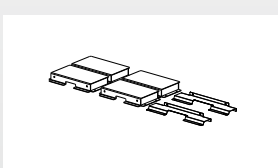
**S540A1**  
Kit de rampes additionnelles pour véhicules surbaissés.



**S518A21**  
Kit de transformation pour encastrement du pont.



**S535A1**  
Kit de transformation pour encastrement du pont.



**S540A2**  
Kit de transformation pour encastrement du pont.

Modifications techniques réservées. L'information est de nature publicitaire.



GERMANY BlitzRotary GmbH Hüfänger Straße 55 | 78199 Bräunlingen | +49 771 9233 0  
 ITALY Vehicle Service Group Italy S.r.l. Via F. Brunelleschi 9 | 44020 Ostellato FE | +39 051 6781511  
 FRANCE RAV France SARL 4, Rue De Longue Raie, ZAC de la Tremblaire | 91220 Le Plessis Pâté | +33 1 60 86 88 16  
 UK Vehicle Service Group UK Ltd 3 Fourth Avenue, Bluebridge Industrial EST | Halstead, Essex, CO9 2SY | +44 1787 477711