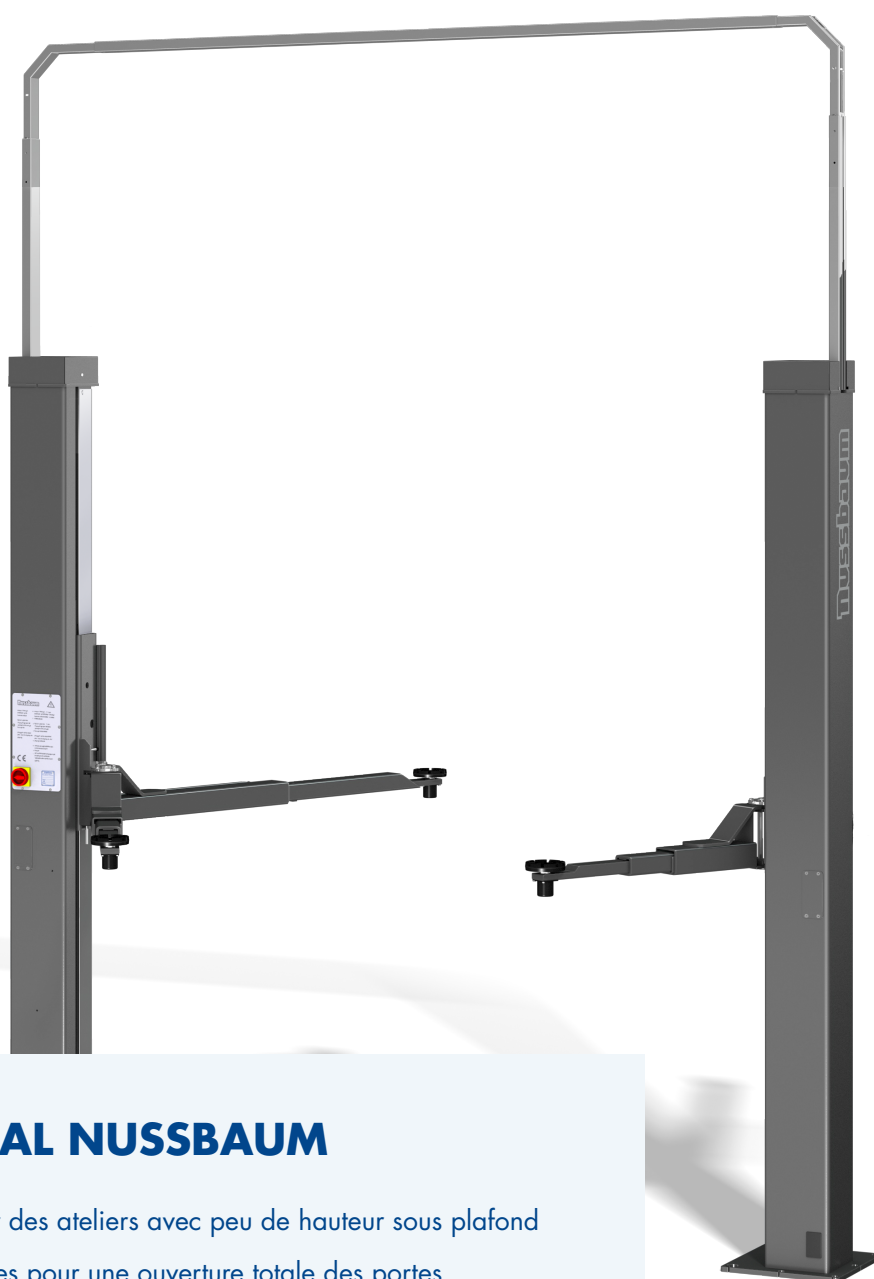


# PONT DEUX COLONNES ÉLECTROMÉCANIQUE

# **SMART LIFT**

## *L'ORIGINAL, TRÈS SMART*



### **LE PONT ORIGINAL NUSSBAUM**

- ✓ Hauteur flexible: idéal pour des ateliers avec peu de hauteur sous plafond
- ✓ Bras et chariots asymétriques pour une ouverture totale des portes
- ✓ Nécessite peu d'espace

**3000 KG | 3500 KG | 4000 KG**

## PONT DEUX COLONNES ÉLECTROMÉCANIQUE

# SMART LIFT

## Robuste, fiable et toujours prêt

Le SMART LIFT est LE pont classique NUSSBAUM: le résultat de plus que 40 ans d'expérience en production et développement de ponts élévateurs, en design connu et apprécié. Plus de 100 000 unités du SMART LIFT sont en opération tous les jours dans le monde entier.

### SÛR

- ✓ Verrouillage automatique des bras
- ✓ Écrou de sécurité sous l'écrou porteur
- ✓ Indicateur d'usure de l'écrou porteur visible facilement

### DURABLE

- ✓ Écrou porteur en Nylatron avec très peu d'usure garantit un bon fonctionnement
- ✓ Courroie Poly-V très résistante nécessitant peu d'entretien

**Hauteur minimale de seulement 2890 mm**  
Connexion des câbles des colonnes par l'arcade ou par une gaine dans le sol



### Versions de bras

- Pour SMART LIFT 3 et 3,5 tonnes

#### DT (BRAS DOUBLE-TÉLESCOPIQUES)

Les bras courts double-télescopiques fournissent une grande capacité de levée pour des véhicules larges et petits.

- Uniquement pour SMART LIFT 3,5 tonnes

#### MM ( BRAS MINI-MAX)

Pour des bas de caisse très bas et des véhicules SUV. Ajustage vertical rapide. Manipulation à la main et avec les pieds.

#### BRAS SC ("SPORTS-CAR")

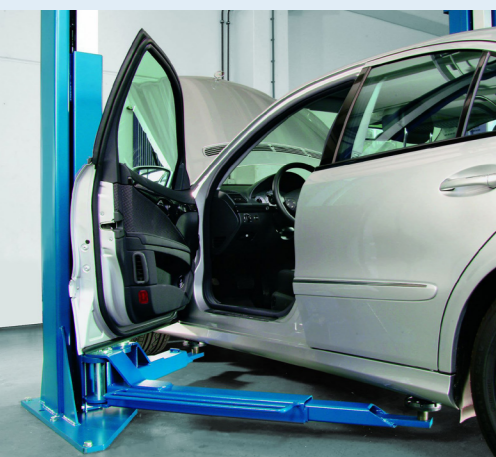
Bras extra-plats et robustes de très haute qualité. Ils permettent de soulever des véhicules de sport très larges et bas.

- Pour SMART LIFT 4 tonnes

#### BRAS UNIVERSAL

Bras double-télescopiques rallongés pour soulever des véhicules légers et des VUL aux points alternatifs.

### SMART LIFT: LE PONT DONT VOUS AVEZ BESOIN



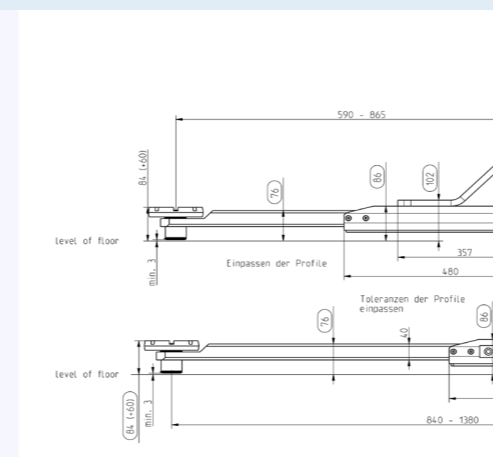
Ouverture totale des portes



Bras double-télescopique



Bras Mini-Max: parfait pour soulever des SUV et véhicules bas



Bras SC ("Sports Car"): Bras extra plats. Très robustes et fabriqués en matériel de haute qualité. Spécial pour véhicules de sport très bas et larges.

## LE CHOIX TRÈS SMART

- Flexible: sans embase, arcade de passage de câbles réglable en hauteur
- Apte à recevoir une large gamme de véhicules
- Distance entre colonnes min. 2560mm
- Hauteur des patins à partir de 75 mm\*
- Bras courts pivotent de 180°



## LE CHOIX SMART

SMART LIFT		2.30 SL	2.35 SL	2.40 SL
<b>Capacité (Kg)</b>		<b>3000</b>	<b>3500</b>	<b>4000</b>
<b>Temps de levée/descente env. (sec)</b>		<b>40/40</b>	<b>46/40</b>	<b>46/40</b>
<b>Hauteur de levée (mm)</b>		<b>2010</b>	<b>2060</b>	<b>2060</b>
<b>Hauteur des patins (mm)</b>	Version DT	<b>95-140</b>	<b>102-166</b>	-
	Version MINI-MAX	-	75-185	-
	Version SC	-	84-144	-
	Version UNIVERSAL	-	-	102-166
<b>Hauteur de colonnes (mm)</b>		<b>2890</b>	<b>2890</b>	<b>2890</b>
<b>Hauteur de traverse à câbles (mm)</b>		<b>3720-4120</b>	<b>3685-4170</b>	<b>3685-4170</b>
<b>Largeur totale (mm)</b>	Version DT	<b>3100</b>	<b>3230</b>	-
	Version MINI-MAX	-	3350	3350
	Version SC	-	3350	-
	Version UNIVERSAL	-	-	3350
<b>Largeur de passage (mm)</b>	Version DT	<b>2314</b>	<b>2400</b>	-
	Version MINI-MAX	-	2520	2514
	Version SC	-	2520	-
	Version UNIVERSAL	-	-	2514
<b>Distance entre colonnes (mm)</b>	Version DT	<b>2560</b>	<b>2650</b>	-
	Version MINI-MAX	-	2770	2770
	Version SC	-	2770	-
	Version UNIVERSAL	-	-	2770
<b>Bras long (mm)</b>	Version DT	<b>945-1495</b>	<b>940-1495</b>	-
	Version MINI-MAX	-	1000-1480	1130-1840
	Version SC	-	840-1380	-
	Version UNIVERSAL	-	-	1130-1840
<b>Bras court (mm)</b>	Version DT	<b>480-870</b>	<b>570-1160</b>	-
	Version MINI-MAX	-	600-1000	635-1065
	Version SC	-	590-865	-
	Version UNIVERSAL	-	-	570-1160
<b>Moteur (kW)</b>		<b>2 x 1,5</b>	<b>2 x 1,5</b>	<b>2 x 1,5</b>

### ACCESSOIRES



Rehausses de patins 44 mm



Rehausses de patins réglables 155-245 mm



Rehausses de patins profil en U 150-233 mm

### Plus d'accessoires disponibles