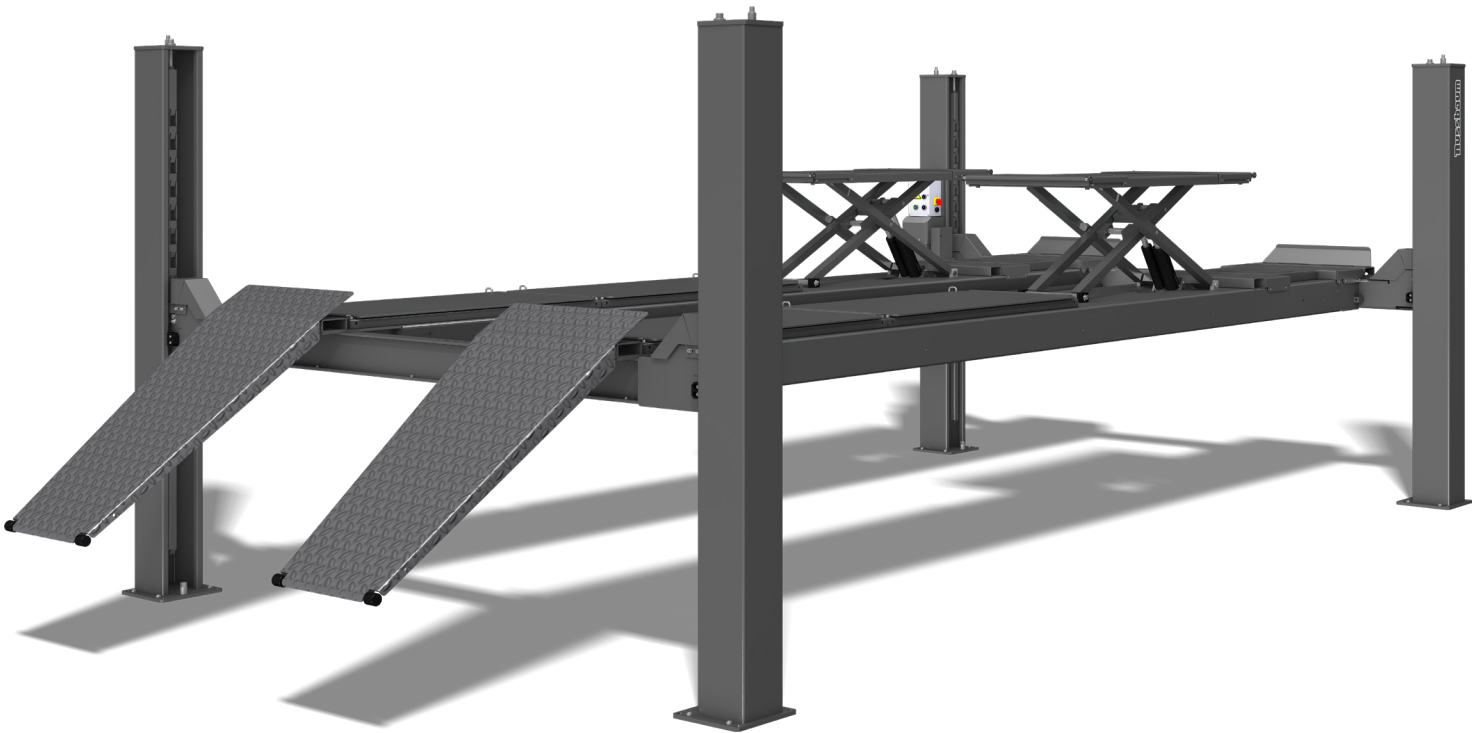




PONT QUATRE COLONNES HYDRAULIQUE

COMBI LIFT

UN POUR TOUT, TOUT EN UN



ROBUSTE ET PRÉCIS

- ✓ Pour réparations, service pneu et un contrôle de géométrie précis
- ✓ Beaucoup d'accessoires disponibles
- ✓ Chemins de roulement plats avec rampes d'accès courtes
- ✓ Groupe hydraulique immergé silencieux

4000 KG | 5500 KG | 6500 KG | 8000 KG

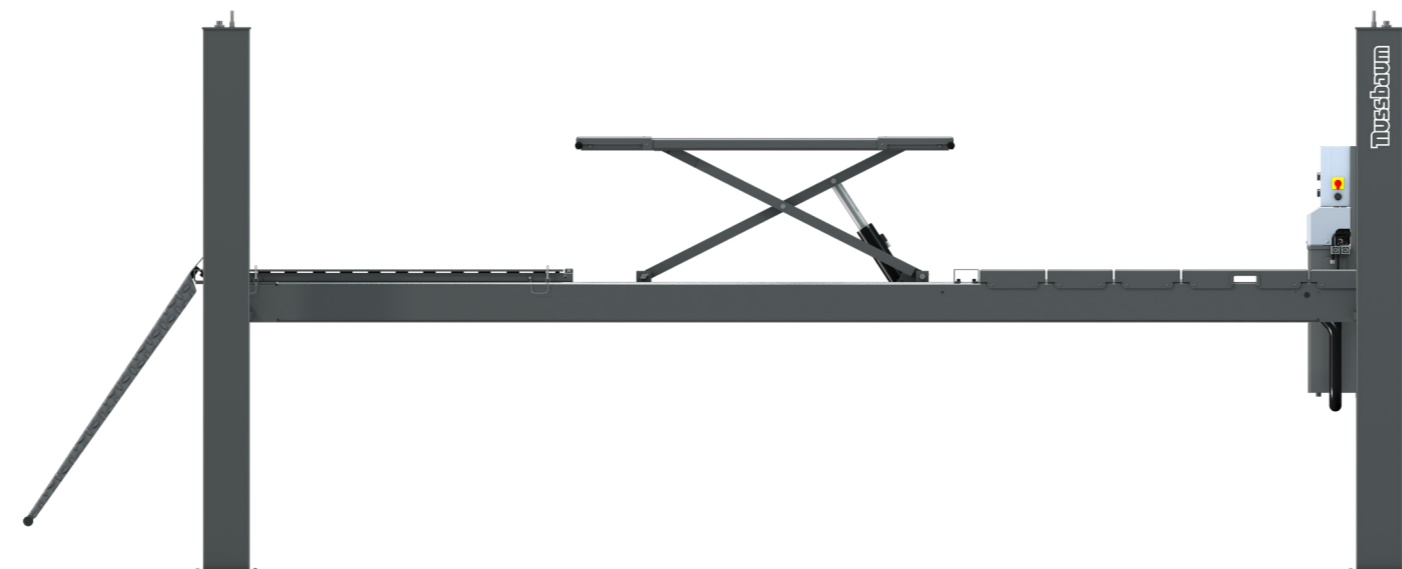


PONT QUATRE COLONNES HYDRAULIQUE

COMBI LIFT

Un pont élévateur qui correspond à tous vos besoins

Vous souhaitez faire des réparations, du service pneu ou du contrôle de géométrie?
 Vous souhaitez avoir un pont élévateur qui est capable de tout faire?
 Le COMBI LIFT existe en différentes versions et l'une d'entre elles est faite pour vous.
 Notre qualité de production allemande pour un travail fiable sur du VL et du VUL.



3 accessoires qui vous aideront à tout couvrir avec votre COMBI LIFT

Les **traverses de levage** Jax 2600, Jax 3200 et Jax 4000 vous permettent de soulever uniquement un essieu.
 Votre confort de travail est garanti par le **kit éclairage** fixé sur toute la longueur des chemins de roulement.
 Nous proposons également des **plaques à jeu avec télécommande** pour le COMBI LIFT 4.65 S.
 Plus d'accessoires pour un contrôle de géométrie parfait sont disponibles.

Fiable

- ✓ Entraîné par un vérin hydraulique
- ✓ Groupe hydraulique immergé très performant, installé sur la colonne commande
- ✓ Commande ergonomique avec boutons poussoirs
- ✓ Très haute précision à chaque hauteur de travail, position de crémaillère tous les 100 mm
- ✓ Chemins de roulement plats (Versions: STANDARD, AMS, PLUS AMS)
- ✓ Plaques de débattement sur rouleaux pour le contrôle de géométrie

SOL DÉGAGÉ

L'absence de pièces connectives sous le pont vous permet un passage libre et un accès facile à votre équipement

PLUS

Chemin de roulement avec un levage auxiliaire extensible équipé de notre technologie brevetée HyperFlow®

AMS

Chemins de roulement plats avec kit de géométrie comprenant des plaques de débattement arrières et logements de plateaux pivotants à l'avant

PLUS AMS

Chemins de roulement avec levage auxiliaire et kit géométrie

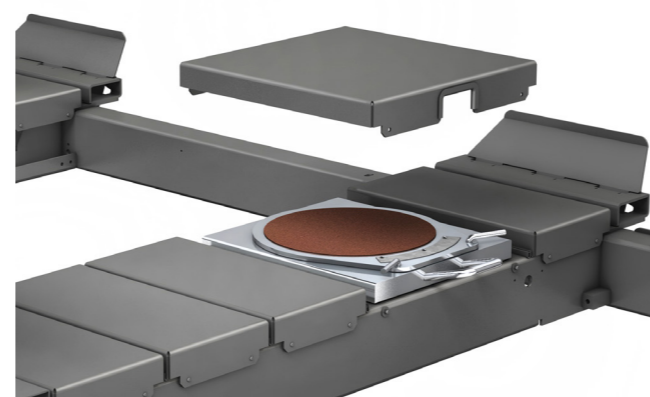
COMBI LIFT 4000, 6500 ET 8000: NOUS OFFRONS LA BONNE CAPACITÉ POUR TOUT TYPE D'ATELIER



COMBI LIFT STANDARD avec chemins de roulement plats



COMBI LIFT PLUS incluant un levage auxiliaire avec technologie hydraulique HyperFlow®



COMBI LIFT AMS, chemins de roulement avec logement pour plateaux pivotants à l'avant et plaques de débattement à l'arrière

VOTRE MEILLEUR PARTENAIRE POUR LE CONTRÔLE DE GÉOMÉTRIE (ET TOUT AUTRE TRAVAIL)

- Toujours précis
- Beaucoup d'options et accessoires disponibles
- 4 tonnages, de 4 à 8 tonnes



CHOISISSEZ VOTRE COMBI LIFT

COMBI LIFT	4.40 S	4.55 S	4.65 S	4.80 H
Capacité (kg)	4500*	5500	6500	8000
Temps de levée/descente (sec)	40/36	60/60	60/60	45/35
Hauteur de levée (mm)	1996	2000	2000	2015
Hauteur de levée (mm) Version AMS	2046	2050	2050	-
Longueur des chemins de roulement (mm)	4800	5756	5756	6000
Largeur des chemins de roulement (mm)	500	696	696	670
Largeur des chemins de roulement (mm)	834-984	478-928	478-928	800-1000
Distance entre chemins de roulement (mm)	180	184	184	217
Hauteur d'accès (mm) Version AMS	230	234	234	-
Hauteur d'accès (mm) Version PLUS AMS	230	234	234	-
Hauteur totale (mm)	2162	2428	2428	2392
Longueur totale (mm)	6100	6915	6915	7800
Alimentation électrique (V/Hz)	400/50	400/50	400/50	400/50
Puissance moteur (kW)	3	3	3	3

***Veillez noter** que la capacité totale du pont COMBI LIFT 4.40 S se réduit à 4000 kg avec un levage auxiliaire

LEVAGE AUXILIAIRE (Version PLUS & PLUS AMS)

	4.40 S	4.55 S	4.65 S
Capacité LA (kg)	3000	3500	3500
Temps de levée/descente (sec)	15/5	12/8	12/8
Hauteur de levée LA (mm)	525	525	525
Longueur LA (mm)	1500-1900	1471-1951	1471-1951

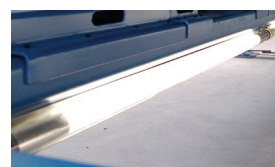
ACCESSOIRES



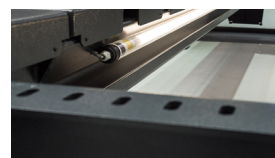
Jax 2600 / 3200 / 4000



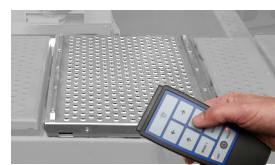
Double plaque de débatement



Éclairage 4 ou 6 lampes LED



Distance réglable entre rampes



Plaques à jeu avec télécommande pour le 4.65 S

Plus d'accessoires disponibles