



Pont à double ciseaux hydraulique

JUMBO LIFT –

Pas de colonnes, grande flexibilité

JUMBO I

JUMBO NT

JUMBO III

JUMBO NT IV

JUMBO NT IV PLUS

JUMBO LIFT – Compact, fonctionnel, économique



JUMBO LIFT NT nouveau design



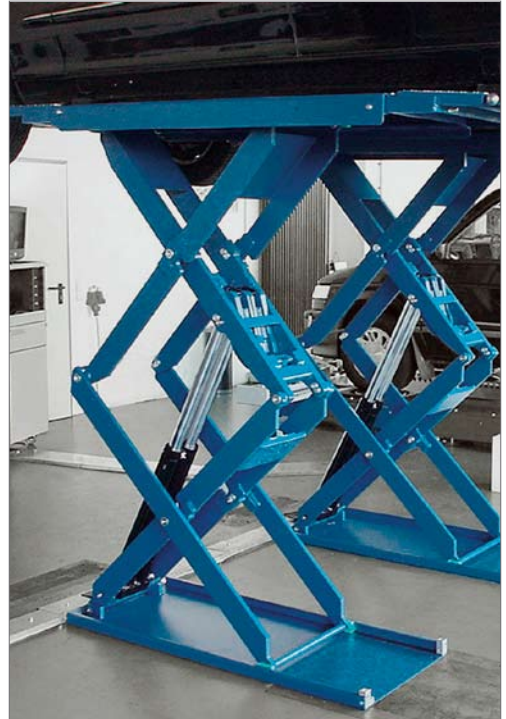
Avec levier de commande



JUMBO LIFT I – Montage encastré



JUMBO LIFT I – rampes extractibles



JUMBO LIFT NT

Pas de colonnes, grande flexibilité, économie de place, rapide et productif

Hors de la fosse – Clair et libre

La grande surface surface d'appui des ponts type JUMBO LIFT ne nécessite pas de grosses fondations. Autour du JUMBO, la zone de travail est vaste, agréable et claire.

Pas de colonnes, grande flexibilité

Aucun problème pour travailler autour du véhicule.

Accès au pont facile

Des levées plus rapides et fiables avec des cales polymères de grande dimension qui protègent les bas de caisse du véhicule.

Utilisation d'espace optimale grâce à JUMBO LIFT

Les postes de travail nécessitent plus d'espace lorsque les ponts élévateurs ont des colonnes. Augmentez la productivité de votre surface d'atelier. Les modèles de la série JUMBO LIFT sont idéals pour votre nouvelle organisation moderne du garage.

JUMBO LIFT I – le classique encastré

- Pas de colonnes, grande flexibilité
- Montage encastré
- Commande entièrement hydraulique
- Vitesse de levée et de descente modulable par un levier manuel
- Les plateaux sont au raz du sol, ce qui dégage une surface totalement plate.
- Traversée latérale

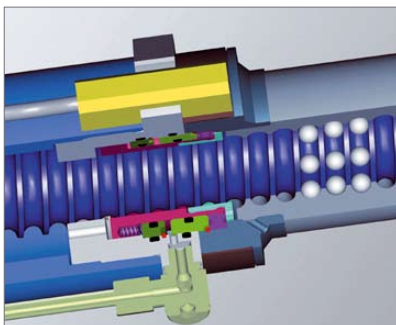
JUMBO LIFT NT – surélevé, extrêmement plane

- Hauteur minimale du pont de 98 mm
- La nouvelle technologie, concepts de sécurité redondants (deux circuits hydrauliques indépendants).
- Rampes d'accès servant de ralonges
- Entièrement hydraulique
- Nouveau design avec levier de commande
- Livré prêt à fonctionner: décaisser, fixer avec des chevilles, brancher, remplir le réservoir d'huile puis soulever

Série JUMBO LIFT



JUMBO LIFT NT IV



SST – Safety Star Technology



JUMBO LIFT III



JUMBO LIFT NT IV PLUS

JUMBO LIFT III – Pour le garage interconnecté

- Un micro interne contrôle toutes les fonctions et en même temps livre une liaison pour le réseau du garage
- Avec système de sécurité breveté SST
- Démarrage et arrêt progressif
- Positionnement précis – au millimètre près
- Points d'arrêt, vitesses de levée et de descente programmables
- Optionnel: Rampes d'accès pour les voitures de sport ou les véhicules surbaissés

SST – Safety Star Technology

- Le système révolutionnaire de sécurité breveté garantit une sécurité absolue lors de la levée, descente et l'arrêt.
- L'hydraulique Nussbaum avec des détecteurs intelligents, surveillance et contrôle grâce au micro et montre le nouveau chemin dans le futur.
- Sécurité absolue, fiabilité extrême.

JUMBO LIFT IV – Nouvelle norme de sécurité

- Sécurité par l'hydraulique redondante (2 circuits hydrauliques indépendants)
- Système entièrement hydraulique sans éléments de construction électriques et pneumatiques sur le pont élévateur
- Groupe immergé compact avec commande à bouton poussoir
- Montage facile sur sol plat sans fondation spéciale.

JUMBO LIFT NT IV PLUS

- Levage auxiliaire intégré pour la réception de voitures smart
- Installation encastrée
- Fonction et sécurité identiques au pont JUMBO LIFT NT IV

Caractéristiques techniques

JUMBO LIFT – En bref

- Un poste de travail productif pour l'utilisateur avec une utilisation d'espace optimale, de sorte que le travail avec le JUMBO LIFT est la solution idéale pour un gestionnaire.
- Changement d'emplacement possible en environ deux heures
- Haute valeur de revente
- Entièrement libre
- Temps de levée et descente rapides
- Passage libre entre les ciseaux
- Aucun lien en travers
- Mise en place des véhicules directe et sûre par des cales polymère
- Installation posé (NT, III, IV) ou encastrée possible

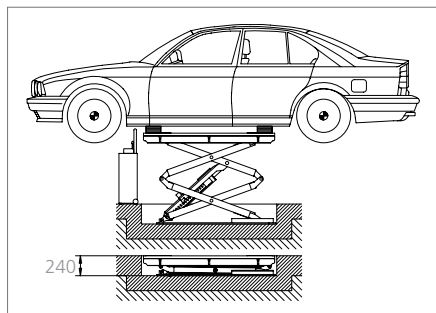
JUMBO LIFT – Accessoires

- Traverses en aluminium pour des voitures tout terrain avec châssis – pour lever les véhicules tout terrain en toute sécurité
- CE-Arrêt pour les versions encastrées
- Galvanisation pour les environnements corrosifs

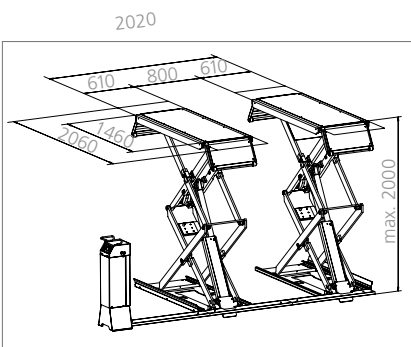


Traverse aluminium pour les voitures tout terrain

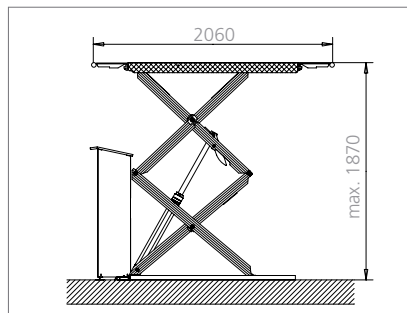
JUMBO LIFT	I	NT	III	NT IV	NT IV PLUS
Capacité (kg)	3000	3000	3200	4000	4000
Temps de levée (sec)	36	30	24	35	35
Hauteur de levée (mm)	1800	2000	1870	2000	1900
Hauteur minimale de levée (mm)	–	98	98	135	–
Hauteur de levée (mm)	–	–	–	–	400
Profondeur de montage (mm)	240	98	98	135	260
Largeur totale (mm)	1828	2020	1980	2020	2020
Réception directe (mm)	1580 (1900)	1460–2060	1460–2060	1460–2060	1460–2160
Puissance moteur (kW)	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0
Alimentation (V/Hz)	400/50	400/50	400/50	400/50	400/50



JUMBO LIFT I installation encastrée



JUMBO LIFT NT installation surélevée



JUMBO LIFT III installation surélevée