

VelyenPremium 4ED0400

velyen licensed by **ISTOBAL**
Automotive Lifting Quality

Vier-Säulen-Hebebühne 4'000 kg
Pont élévateur à quatre colonnes 4'000 kg



ISO 9001
BUREAU VERITAS
Certification



WERKSTATTEINRICHTUNGEN,
WASCHANLAGEN,
WERKZEUGE.

Besuchen Sie uns auf der Homepage:
Visitez-nous sur la page d'accueil:

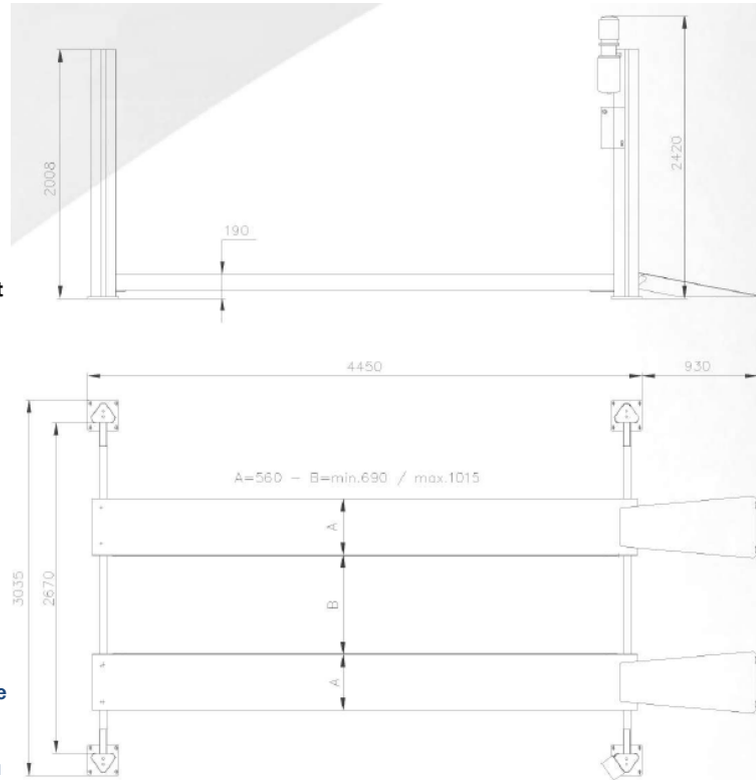
www.ksu.ch
www.ksu.ch

Beschreibung:

- Vier-Säulen-Hebebühne bis 4'000 kg Traglast, elektrohydraulischer Antrieb
- Hochwertige Pulverbeschichtung in Graublau, RAL 5008 (Hebebühne)
- Hohe Seitenstabilität und Biegefestigkeit
- Rampen mit Struktur für guten Grip und Sicherheit gegen Abrutschen des Fahrzeugs
- Die linke Fahrfläche ist verschiebbar für diverse Fahrzeugsurweiten
- Spezielles Fahrflächenprofil für eine Langzeitstabilität
- Grosse Fahrflächenbreite für alle Fahrzeugsurweiten
- Fahrflächen serienmässig mit integrierter Laufschiene für Achslift vorbereitet
- Geringe Auffahrtshöhe für einfaches Befahren
- Not-AB Funktion bei Stromausfall
- Abrollsicherungen

Description:

- Pont élévateur à quatre colonnes jusqu'à 4'000 kg de capacité de charge, entraînement électrohydraulique
- Revêtement par poudre de haute qualité en bleu gris, RAL 5008
- Grande stabilité latérale et résistance à la flexion
- Rampes structurées pour une bonne adhérence et une sécurité contre les glissement du véhicule
- La surface de roulement gauche est déplaçable pour diverses largeurs de voie du véhicule
- Profil spécial de la surface de roulement pour une stabilité à long terme
- Grande largeur de la surface de roulement pour toutes les largeurs de voie du véhicule
- Surfaces de roulement préparées de série avec rail de roulement intégré pour le relevage d'essieu
- Faible hauteur d'accès pour faciliter la circulation
- Fonction de secours en cas de panne de courant
- Sécurité de roulement



TECHNISCHE DATEN / SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:

	4ED0400
Tragfähigkeit / Capacité de charge	4'000 kg
Plattformlänge / Longueur de la plateforme	4'450 mm
Plattformbreite / Largeur de plateforme	560 mm
Auffahrtshöhe / Hauteur d'accès	220 mm
Maximale Hubhöhe / Hauteur de levage maximale	1'700 mm
Plattformenabstand / Distance entre plates-formes	690 - 1015 mm
Gesamtbreite / Largeur totale	3'035 mm
Hub- und Senkzeit / Temps de levage et d'abaissement	35 sek.
Motorleistung / Pissance moteur	3 Phasen 230/400 V 50/60 Hz. 2.2 kW

► *VelyenSerie 1*

4ED0400

Vier-Säulen-Hebebühne 4'000 kg

Pont éleveur à quatre colonnes 4'000 kg

velyen licensed by **ISTOBAL**

Automotive Lifting Quality

VERTRIEB DURCH KSU A-TECHNIK AG DISTIBUÉ PAR KSU A-TECHNIK AG



► **SAFETY**
Maximales Sicherheitssystem
Système de sécurité maximale



► **SAFETY**
Stahldrähte mit hoher Festigkeit
Fils d'acier à haute résistance



► **LOW WEAR**
Ruheposition mit Seilentlastung
Position de repos avec soulagement de la corde



► **HYDRAULIC**
300 bar Arbeitsdruck
300 bar Pression de travail



► **ELECTRIC/SAFETY**
Sicherheitsrichtlinien
Directives de sécurité



► **SAFETY**
Schneller Service durch KSU
Un service rapide grâce à KSU



► **SAFETY**
Erfüllt europäische Normen
Conforme aux normes européennes



► **SAFETY**
Fuss- Einklemmschutz
Protection des pieds

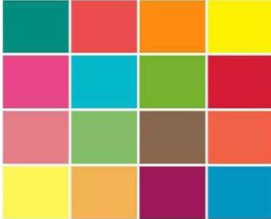
► Velyen Serie 1

4ED0400

Vier-Säulen-Hebebühne 4'000 kg
Pont élévateur à quatre colonnes 4'000 kg

velyen licensed by **ISTOBAL**
Automotive Lifting Quality

OPTIONALES ZUBEHÖR: ACCESSOIRES OPTIONNELS:



► **OPTIONALS**
Farbe wählbar
Choix de couleur



► **OPTIONALS**
Achsheber
Vérin de l'essieu



► **OPTIONALS**
Auf- und Abfahrampen
Rampes de montée et de descente



► **OPTIONALS**
Deckenanstossicherung
Protection contre les
chocs au plafond



► **OPTIONALS**
LED Beleuchtung
Éclairage LED



► **OPTIONALS**
**Energieset an Bedienpult (Luft
und Strom 230 V)**
Set énergie sur Panneau de
commande (air et électricité
230 V)



ISO 9001
BUREAU VERITAS
Certificadas



velyen licensed by **ISTOBAL**
Automotive Lifting Quality

Parque Industrial Ciudad de Carlet
C/ Camino del Carrasqueral, Nº 6
46240 Carlet - Valencia (SPAIN)
T (+34) 96 254 3073 · Fx (+34) 96 254 3074