



COMPANY WITH  
QUALITY SYSTEM  
CERTIFIED BY DNV GL  
= ISO 9001 =

# Ravaglioli

SOLLEVATORI ELETTROMECCANICI A 4 COLONNE



ELECTRO-MECHANICAL 4 POST LIFTS



ELEKTROMECHANISCHE 4-SÄULEN-HEBEBÜHNEN





**PERFETTAMENTE ORIZZONTALE**

**PERFECT LEVEL**

**PERFEKTE HÖHE**



Ponte omologato CE, comandi in bassa tensione

CE approved lift with low voltage controls

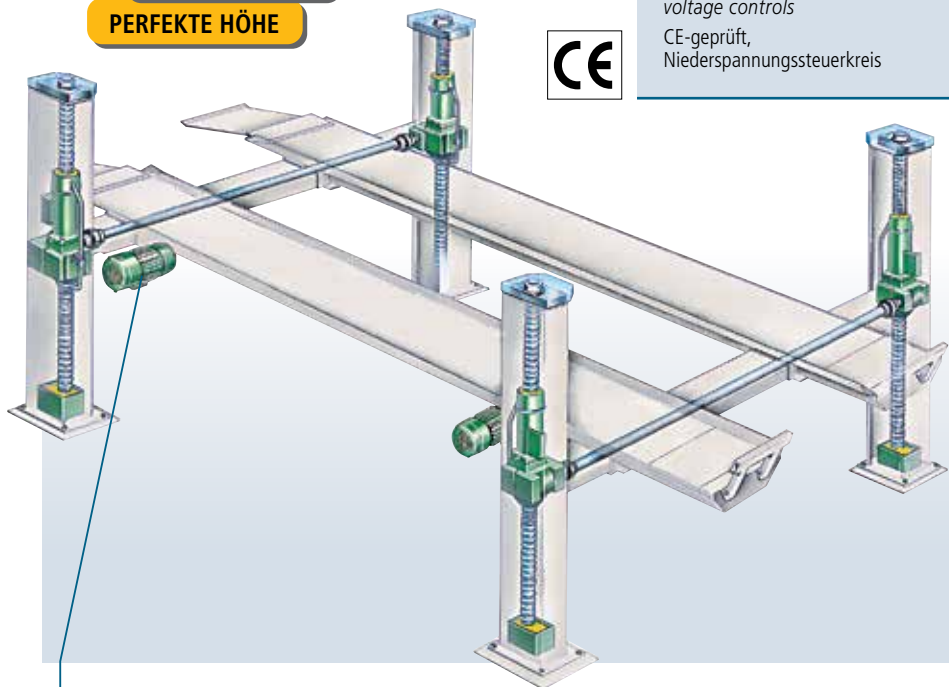
CE-geprüft,  
Niederspannungssteuerkreis

I motori sono collegati tra di loro mediante barra di trasmissione e scatole di rinvio con ingranaggi a bagno d'olio.

È così garantita una uguale ripartizione del carico sui motori e quindi un sollevamento perfettamente orizzontale delle pedane indipendentemente dalla posizione del carico sulle stesse. Una sola registrazione si effettua al momento dell'installazione e mai durante l'uso grazie all'assenza di organi cedevoli od allungabili come funi e catene portanti.

**The motors are inter-connected mechanically by line shafting and bevel gear boxes in oil bath to ensure the perfect level of the platforms and balanced load on motors regardless of vehicle position. Only one adjustment is made during the installation, never during operation as there are no parts subject to yielding or lengthening such as cables and load bearing chains.**

**Die Motoren sind untereinander durch Wellentrieb und Kegelradgetriebe im Ölbad verbunden**, um eine perfekte Höhe der Fahrschienen und eine ausgewogene Stromaufnahme bei jeder Lastbedingung zu erhalten. Nur eine einzige Regulierung ist bei der Einstellung nötig und nicht mehr während des Gebrauches, weil keine verlängerbaren und nachgebenden Teile, wie Kabel und Tragketten, vorhanden sind.



Motori protetti da sonda termica per evitare danni in caso di sovraccarico o mancanza di fase.

*Motor protection by thermal relay is provided to prevent burning out in case of overloading or lack of one phase.*

Die Motoren sind mit Überlastungsschutz ausgerüstet, die die elektrische Anlage bei Ausfall einer Phase oder Überlastungen abschaltet.



#### KP440NE - KP440E

Due viti di sollevamento in ogni colonna

*Two lifting screws in each column*

Zwei Spindeln in jeder Säule

**SICUREZZA TOTALE**

**TOTAL SAFETY**

**ABSOLUTE SICHERHEIT**

Gruppo chiocciola portante e controchiocciola di sicurezza.  
*Main and safety nut assembly.*  
Trag- und Sicherheitsmutter-Einheit.

Fine corsa meccanico di sicurezza.

*Mechanical safety stop.*

*Mechanischer Sicherheitsanschlag.*

La lubrificazione delle viti di sollevamento è automatica mediante una pompa, presente in ogni colonna, che manda olio sopra la chiocciola portante e ne garantisce così una efficace lubrificazione durante il movimento.

*Automatic lubrication of main and safety nuts and spindles is achieved by a plunger pump, one in each column, which ensures positive lubrication every time the lift is raised thus ensuring long life and smooth running.*

Die Schmierung der Spindeln erfolgt automatisch durch vier Pumpen, eine in jeder Säule, die bei jedem Hub, Öl auf die Mutter spritzt.

Fine corsa elettrico superiore ed inferiore

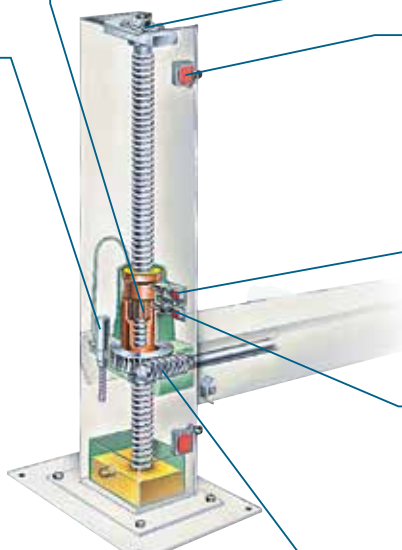
*Upper and lower limit switches.*

Oberer und unterer Endschalter.

Micro controllo usura chiocciola.

*Safety micro-switch in case of main-nut failure.*

*Sicherheitsschalter bei Abnutzung der Tragmutter.*



Un dispositivo elettrico di sicurezza arresta il ponte qualora durante la discesa si trovassero oggetti estranei sotto le parti mobili.

*A safety switch automatically stops motion should the lift encounter a solid obstacle during lowering.*

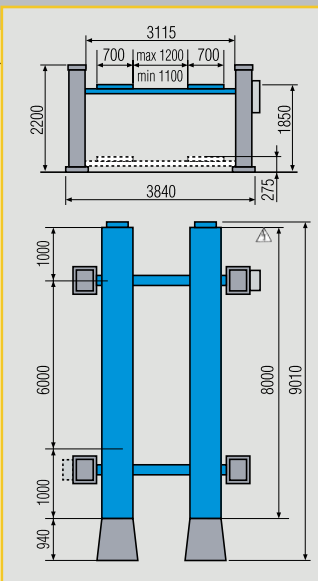
Eine elektrische Sicherheitsvorrichtung unterbricht das Senken, falls ein Hindernis unter den beweglichen Teilen vorhanden ist.

Scatola di rinvio con ingranaggi a bagno d'olio.

*Bevel gears in oil bath.*

*Kegelradgetriebe im Ölbad.*





**KP440NE / 24T  
KP440E / 20T  
KP442NE / 14T  
KP442E / 12T**

Sollevatori con lunghezza delle pedane e portate ideali per il sollevamento di autobus e autocarri.

*The platform length and the capacity of these lifts make them ideal for busses and trucks.*

Hebeböhen mit idealer Länge der Fahrschienen und Tragkraft für das Hochheben von Autobussen und LKW's.

DATI TECNICI	TECHNICAL DATA	TECHNISCHE DATEN	KP440NE	KP440E	KP442NE	KP442E
Portata	Capacity	Tragfähigkeit	kg	24000	20000	14000
Motori trifase	Three-phase motors	Drehstrommotor	kW	4 x 4	4 x 4	4 x 2
Peso	Weight	Gewicht	kg	4200	4170	3110
Pedane lunghezza	Platforms length	Fahrschienen-Länge	mm	8000	8000	8000

**PEDANE A SBALZO**

**EXTENDED PLATFORMS**

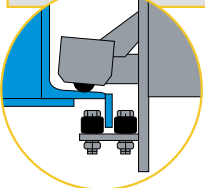
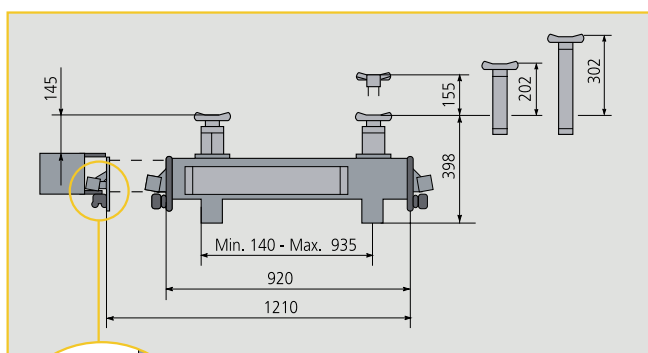
**ÜBERSTEHENDEN FAHRSCHIENEN**



Massima praticità di lavoro grazie al particolare concetto delle pedane a sbalzo, uniche nel loro genere, che lasciano spazio libero facilitando il montaggio di qualsiasi particolare compreso il motore.

*Maximum access to the vehicle thanks to the special concept of extended platforms, unique feature of the Ravaglioli range of commercial lifts. Space is freely available to fit any part, including the engine.*

Sehr praktische Arbeitsweise dank der überstehenden Fahrschienen.  
Ideal zum Aus- und Einbau von LKW-Motoren, Getrieben und Einzelteilen geeignet.



**KP118N - KP118NP / 13,5T**

Traversa idraulica/ pneumoidraulica a doppio pistone

Azionamento tramite pompa a mano o pompa pneumoidraulica (vers. NP)

Pressione alimentazione aria  $6 \div 10$  bar

Traslazione su sfere



**Twin-piston hydraulic/air-hydraulic wheel-free jack**

*Operated by means of hand-pump or air-hydraulic pump (vers. NP)*

*Pneumatic feed pressure  $6 \div 10$  bar*

*Translation on ball-bearing*

**Hydraulischer / lufthydraulischer Achsheber mit Doppelkolben**

Antrieb über Handpumpe oder lufthydraulische Pumpe (Ausf. NP)

Luftzuführungsdruck  $6 \div 10$  bar

Translation auf Kugeln



## DUO-Ponti gemellati / DUO-Twin lifts

### DUO-Gekoppelte Hebebühnen

Per i modelli KP440NE-440E-442NE-442E esiste la possibilità di abbinare due ponti per farli funzionare:

- in modo sincronizzato, quindi con pedane sempre alla stessa altezza
- in modo singolo, quindi separatamente l'uno dall'altro con pedane ad altezze diverse.

Questa soluzione permette di sollevare veicoli particolarmente lunghi con il funzionamento gemellato, ma anche di mantenere la funzionalità separata per il servizio sui veicoli più comuni, garantendo quindi doppia redditività.

*KP440NE-440E-442NE-442E can be twinned as follows:*

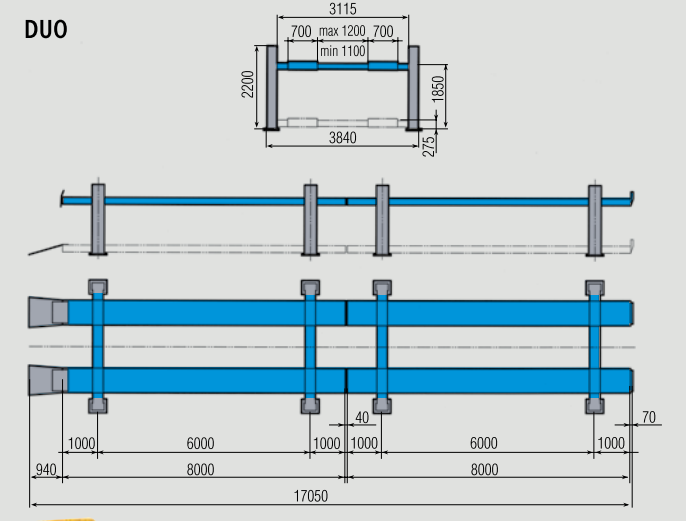
- synchronised, therefore with the two lift platforms working at the same height;
- in single mode, therefore with the two lifts working independently with platforms at different height.

*This solution enables the lifting of particularly long vehicles but also allows, in single mode, to make the lifts work separately to service the more common vehicles, therefore granting double return on the investment.*

Für die Modelle KP440NE-440E-442NE-442E besteht die Möglichkeit diese miteinander zu koppeln, um diese:

- synchro zu schalten; d.h. die Fahrschienen immer auf der selben Höhe
- einzel zu schalten; d.h. von einander getrennt mit Fahrschienen auf verschiedenen Höhen.

Diese Lösung ermöglicht besonders lange Fahrzeuge hochzuheben, wenn die Bühnen miteinander gekoppelt sind. Wenn einzeln betätigt können die Bühnen getrennt arbeiten und garantieren somit eine doppelte Ertragsfähigkeit.



## KP175E / 10T - 3740 mm

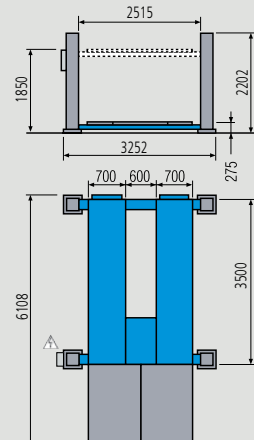
Sollevatori per carrelli elevatori

Lifts for fork lifts

Stapler-Hebebühnen



## KP175E



DATI TECNICI	TECHNICAL DATA	TECHNISCHE DATEN	KP175E
Portata	Capacity	Tragfähigkeit	kg 10000
Motori trifase	Three-phase motors	Drehstrommotor	kW 4 x 2
Peso	Weight	Gewicht	kg 2310

Ravaglioli S.p.A.



via 1° maggio 3  
Fraz. Pontecchio M.  
40037 Sasso Marconi (Bo) - Italia  
tel. +39 - 051 - 6781511  
Fax +39 - 051 - 846349  
rav@ravaglioli.com  
www.ravaglioli.com

RAV France

4, Rue Longue Raie  
ZAC de la Tremblaie  
91220 Le Plessis Pâté  
Tel. 01.60.86.88.16  
Fax 01.60.86.82.04  
rav@ravfrance.fr

Ravaglioli Deutschland

Kirchenpoint 22  
85354 Freising  
91220 Le Plessis Pâté  
Tel. 08165-646956  
Fax 08165-646958  
info@ravaglioli.de

RAV Equipment UK LTD

Prince Albert House  
20 King Street  
Maidenhead, SL6 1DT  
Tel. +39 - 0516781522  
rav@ravaglioli.com

RAV en Belgique

Nederlandstalig  
Tel. 0498-162016  
Fax 016-781025  
Zone Francophone  
Tel. 0498-163016  
Fax 078 055030

RAV Equipos España

Avenida Europa 17  
Pol. Ind. de Constanti  
Tarragona 43120  
Tel. 977 524525  
Fax 977 524532  
ravequips@ravaglioli.e.telefonica.net

DRD20D (1)

Le caratteristiche tecniche e gli allestimenti presentati in questo prospetto possono subire variazioni. Le immagini riprodotte non sono vincolanti.

Technical data and composition presented in this catalogue may vary. Pictures reproduced are only indicative.

Die techn. Daten und die Ausrüstungen, die in diesem Prospekt enthalten sind, können Änderungen ertragen. Deshalb sind die Abbildungen unverbindlich.

