

= ISO 9001:2008 =



SINCE 1958

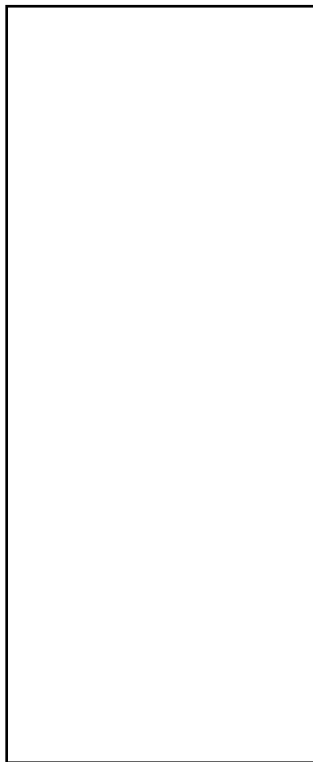
Perfetta sincronizzazione dei carrelli indipendentemente dalla ripartizione del carico. Valvole di sicurezza nei confronti di sovraccarichi e rottura di tubi idraulici. Valvola di controllo della velocità di discesa.

Perfect synchronization between carriages regardless of load distribution. Equipped with safety valve to prevent overloading and in case of hydraulic pipe fracture. Self-controlled lowering speed.

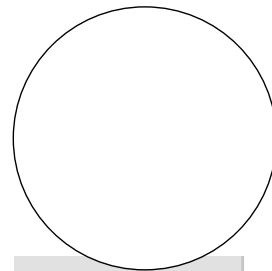
Gleichlaufregelung der Hubwagen unabhängig von der Verteilung des Gewichtes. Sicherheitsventile gegen Überlastung und Bruch von Hydraulikleitungen. Steuerventil für die Geschwindigkeit des Absenkens.

Perfecta sincronización de los carros independientemente de la repartición de la carga. Válvulas de seguridad contra la sobrecarga y la rotura de los tubos hidráulicos. Válvula de control de la velocidad de bajada.

Synchronisation parfaite des chariots, même en présence de différences dans la répartition de la charge. Équipé avec vannes de sécurité contre les surcharges et les ruptures de tuyaux. Contrôle constant de la vitesse de descente.



I cavi non portanti garantiscono la sincronizzazione. Synchronization cables grant the levelling of the two carriages. Gleichlauf mittels Seile (nicht tragend). La synchronisation est garantie grâce à un câble d'acier non-portant. Los cables no portantes garantizan la sincronización.

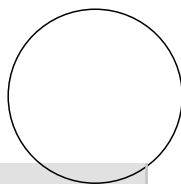


In ciascuna colonna è presente un pistone di sollevamento che non richiede alcuna manutenzione. Each column features a maintenance-free lifting cylinder. Wartungsfreie Zylinder in jeder Säule. Chaque colonne est équipée d'un vérin conçu pour un fonctionnement "sans entretien". En cada columna está presente un pistón de elevación que no requiere mantenimiento alguno.

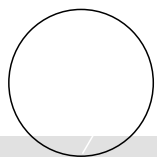
Altezza regolabile. Adjustable height. Justierbare Höhe. Hauteur réglable. Altura reglable.

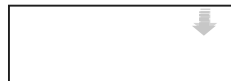
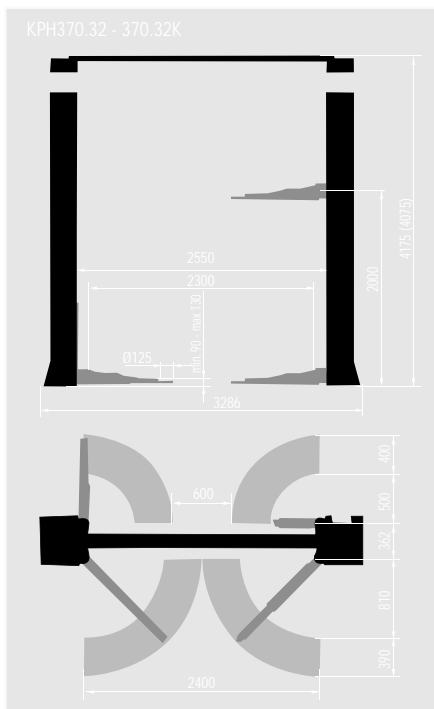
Dispositivo di appoggio meccanico ad inserimento automatico a garanzia della massima sicurezza in fase di stazionamento. Mechanical safety latch with automatic engagement ensuring maximum safety when lift is in standing position. Mechanische Stützvorrichtung mit automatischer Einschaltung um eine maximale Sicherheit im aufgehobenen Zustand zu garantieren. Dispositif de soutien mécanique avec enclenchement automatique pour garantir la sécurité totale pendant le stationnement. Dispositivo de apoyo mecánico de funcionamiento automático como garantía de la máxima seguridad en la fase de estacionamiento.

Arresto bracci a inserimento automatico e sgancio automatico a terra. Geometria conica con effetto autobloccante. Automatic arm locking during lifting and automatic unlocking when the arm reaches the floor. Self-locking conical design. Automatische Armarretierung, erleichtert durch eine konische Geometrie. Blocage de bras automatique, dégagé au sol. Géométrie conique avec effet autobloquante. Bloqueo de brazos automático y desenganche de brazos automáticamente del suelo. Geometría conica con efecto auto-bloqueador.



Tampone extra basso ed estensibile in altezza. Very low pad, adjustable height. Sehr niedrige Gummiteiler in Höhe einstellbar. Tampon extra bas, extensible en hauteur. Taco extra-bajo y extensible en altura.





SPECIAL VERSION (→VARKPH370.32/T-VARKPH370.42/T)

Versione a richiesta con:

- Comando singolo per salita/discesa
- Sgancio arresti pneumatico
- Centralina in alto.

Version on demand featuring:

- Single lifting/lowering control
- Pneumatic release of locking devices
- Control unit on the upper part of the column.

Version auf Anfrage:

- Drehwendeswitcher zum Hoch-und Runterfahren
- Pneumatische Entriegelung
- Hydraulikaggregat oben.

Version sur demande avec:

- Commande unique pour montée-descente.
- Décrochage des arrêts pneumatiques.
- Unité hydraulique en haut.

Versión bajo pedido con:

- Mando individual para bajada/subida
- Desenganche neumático de los trinquetes de seguridad de la cremallera mecánica
- Centralita posicionada en la parte alta de la columna.

KPH370.42K / 4200 kg

Bracci corti
a tre stadi e

Three-stage
short arms and

Kurze Arme zweifach
ausziehbar und

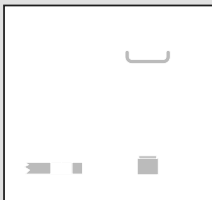
Bras courts à
trois étages et

Brazos cortos de
tres extensiones

OPTIONS → K/LIK version



S 224 A3 (H=80mm)
S 224 A4 (H=140mm)
For Fiat Ducato, Peugeot Boxer,
Citroen Jumper
Distanziali (4 pezzi)
Spacers (4 pcs)
Abstandstücke (4 Stücke)
Rehaussees (4 pièces)
Espesores (4 piezas)



S 305 A9
For Mercedes Sprinter, VW LT
e Ford Transit
Distanziali (2+2 pezzi)
Spacers (2+2 pcs)
Abstandstücke (2+2 Stücke)
Rehaussees (2+2 pièces)
Espesores (2+2 piezas)

SPECIAL VERSIONS KPH 370.42K - LIK

VAR3725	1870	3625 - 3725
VAR3975	2005	3875 - 3975
VAR5000	2005	4900 - 5000

