



100%
MADE IN
ITALY

2015

YAK®
Cattini
OLEOPNEUMATICA

CATALOGO GENERALE
GENERAL CATALOGUE



SOLLEVATORI JACKS

ACCESSORI / ACCESSORIES / ESTENSIONI

	SOLLEVATORI PNEUMATICI PNEUMATIC JACKS	SOLLEVATORI A CARRELLO TROLLEY JACKS	MEZZI PESANTI HEAVY VEHICLES	APPLICAZIONI SPECIALE SPECIAL APPLICATIONS	SOLLEVATORI DA FOSSA PIT JACKS
 A02374	YAK 112	YAK 108/C YAK 109/C YAK 13/QL	YAK 214/N YAK 214/P	CANGURO	YAK 301/T YAK 302/T
 A00502	YAK 132	YAK 20	YAK 215/N YAK 217/N YAK 221/N	YAK 135	YAK 303/T YAK 215/T
 A00496	YAK 132/C	YAK 20/Q	YAK 215/L YAK 315/L	YAK 330/N	YAK 217/T YAK 221/T
 A02354 A02410 A02406	YAK 203	YAK 20/QL	YAK 221/P	SR 1500	YAK 1610 YAK 1615
 A02376 A02453	YAK 203/C	YAK 40/Q	YAK 300		YAK 1620C YAK 1810
 A02430		YAK 50/QL	YAK 218/N YAK 222/N		YAK 1815 YAK 2120
 A02429		YAK 60/Q	YAK 318/N		YAK 1820C YAK 2810
 A02428		YAK 100/Q	YAK 415/N YAK 418/N		YAK 2815
 A00873			YAK 510		
 A02361 A02417 A02419					
 A00875					
 A00222					
 A00451					
 A00218					
 A00208					
 A00206					
 A00207					
 A00221					
 A01754 A01756 A01758					
 A01760 A01762 A01764					
 A01777					
A01778					
A02448 A02450					
A00463					

5

Ton.



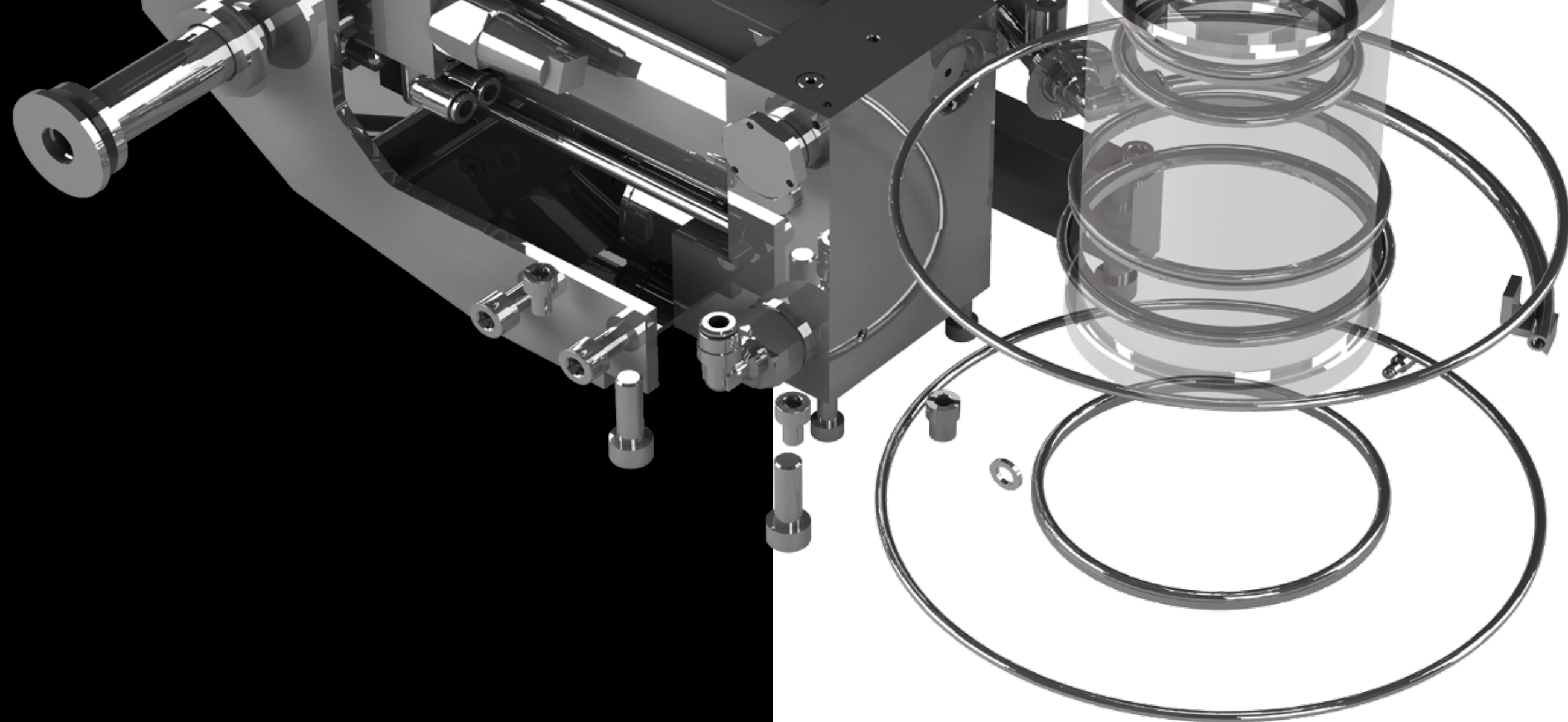
100%
MADE IN
ITALY

YAK
®



Cattini
OLEOPNEUMATICA

CATALOGO GENERALE
GENERAL CATALOGUE



Cattini

OLEOPNEUMATICA



MANUFACTURERS SINCE 1967

Da oltre 45 anni la nostra azienda opera nel settore dell'oleopneumatica con una crescita qualitativa e tecnologica sempre maggiore, fornendo una gamma estremamente vasta di prodotti.

I nostri sollevatori si sono contraddistinti negli anni per la loro elevata affidabilità e durata nel tempo, nonché per la loro praticità e design.

Costruiti con materiali di primissima qualità, ogni sollevatore viene collaudato e testato prima di lasciare la nostra fabbrica. Questo ci ha permesso di guadagnare elevate quote sui principali mercati europei e nel resto del mondo.

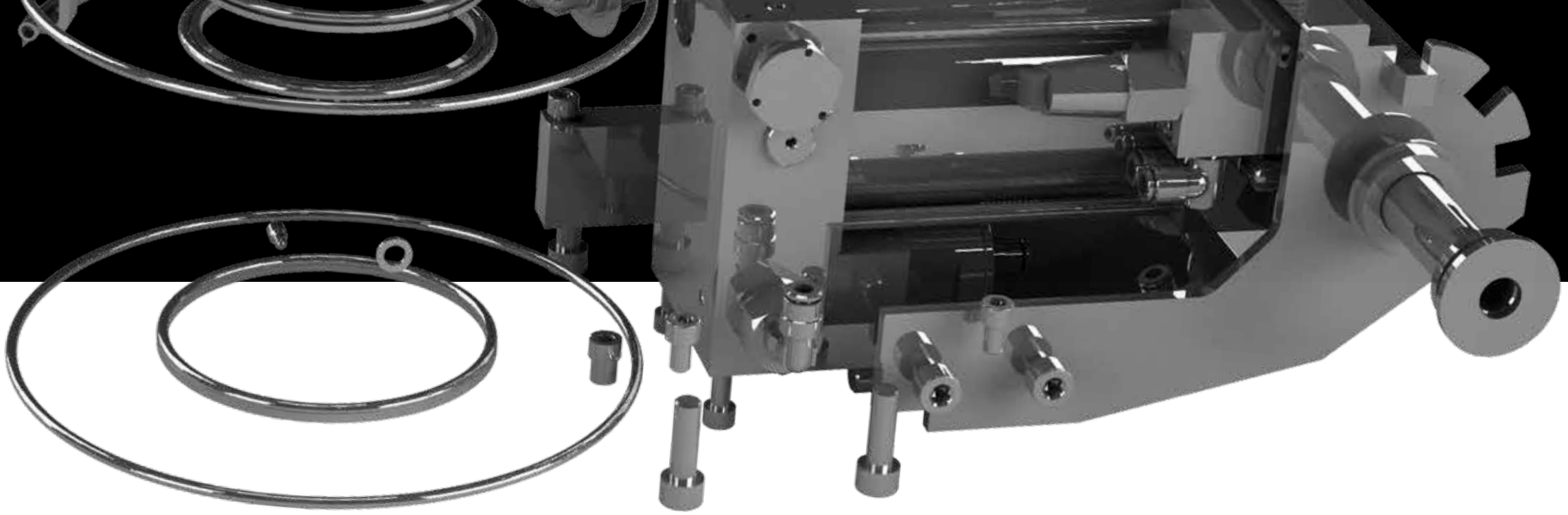
Our company has been working in this particular sector for more than 45 years, enjoying a constant qualitative and technological growth and able to offer an extremely wide range.

Our jacks have marked their presence over the years thanks to their high reliability and long life not to mention their practicality and elegance.

Each jack, made with special prime quality materials, is inspected and tested before leaving our factory.

Thanks to our high quality product we have reached high levels on leading European and non-European markets.





Cattini
OLEOPNEUMATICA
YAK

QUALITY CONSTANT CONTROL

CONTROLLO QUALITÀ

La qualità, secondo ciò in cui noi crediamo, nasce dalla scelta dei materiali, accuratamente selezionati e accompagnati da schede prodotto certificanti specifiche tecniche, meccaniche e relative analisi chimiche.

Ma non si esaurisce in questa fase; accompagna la lavorazione fino alla presentazione del prodotto finito. Questo ci ha permesso di garantire i nostri sollevatori nel tempo, assicurando affidabilità e serietà.

ASSEMBLAGGIO

Personale altamente qualificato esegue l'assemblaggio direttamente all'interno della nostra struttura, garantendo un ulteriore controllo di ogni singolo particolare e quindi di tutto il sollevatore.

COLLAUDO

Ogni singolo sollevatore prodotto viene collaudato per oltre un'ora con dispositivi automatici, oltre alle normali prove imposte dalla Normativa Europea, e successivamente ricontrollato per garantirne il perfetto funzionamento.

QUALITY CONTROL

The quality, in our opinion, starts with the choice of materials that are accurately selected and provided with technical data sheets certifying the technical and mechanical features as well as the chemical analysis.

But the process does not stop here: it follows the machining and assembly phases till the presentation of the final product.

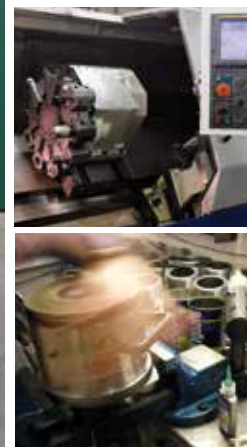
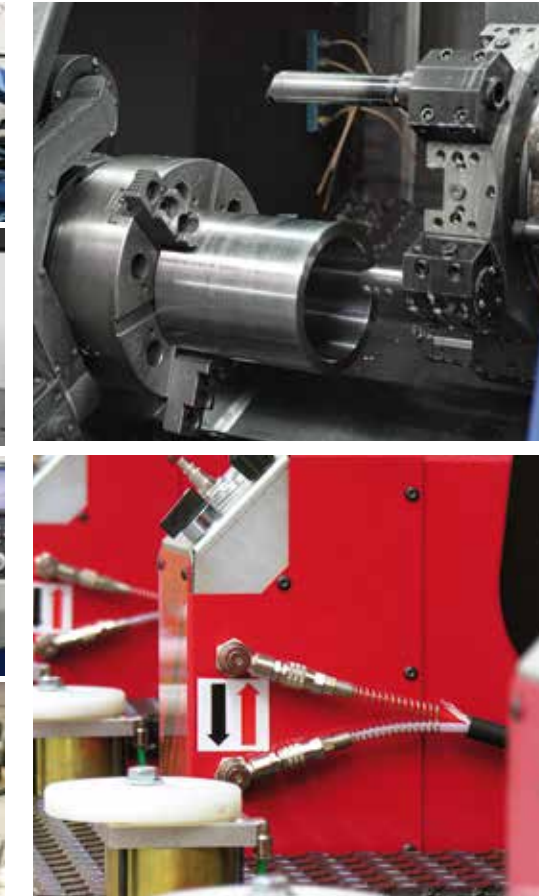
This allowed us to guarantee our jacks during the time, offering reliability and success.

ASSEMBLY

Highly qualified people assemble the jacks inside the company, guaranteeing an additional control of each single part and hence of the jack as a whole.

FINAL TEST AND INSPECTION

Each single jack made undergoes final testing and inspection for more than an hour with automatic devices besides the ordinary tests established by the European Standards. It is then checked once again to guarantee its perfect working order.



WE KNOW HOW

PROGETTAZIONE

La ricerca della massima qualità scaturisce da un elevato grado di professionalità e esperienza sul campo, unita alla grande professionalità del nostro personale. Tutte le fasi della progettazione sono eseguite internamente utilizzando sistemi informatici estremamente avanzati, software di grafica 3D e programmi vettoriali.

LAVORAZIONE MATERIE PRIME

La lavorazione dei singoli particolari è eseguita interamente all'interno dell'azienda utilizzando macchinari a controllo numerico di altissima qualità e precisione. Terminati i primi passaggi, il prodotto è pronto per trattamenti termici superficiali.

MAGAZZINI

Dislocati su un'area complessiva di circa 2500mq. e suddivisi in 3 aree completamente indipendenti ed autonome, rappresentano il giusto compromesso tra modernità ed efficienza. Dalla gestione altamente informatizzata, permettono la consegna rapida di qualsiasi tipo di sollevatore.

ECOSOSTENIBILITÀ

Sostenibilità, un nuovo modo di fare impresa, un impegno etico per un ambiente migliore. Produrre in Italia significa avere processi conformi alle legislazioni più restrittive del mondo. Proprio per questo abbiamo investito molto, migliorando i nostri prodotti con un occhio di riguardo per l'ambiente. I nostri prodotti sono verniciati con materiali ecologici e il nuovo impianto di verniciatura interno è stato progettato e realizzato appositamente per la verniciatura ecologica ad acqua.

DESIGN

The search for maximum product quality is guaranteed by the high level of professionalism and experience, combined to the high level of professionalism of our staff. All the designs stages are performed inside the company, using extremely advanced computerized systems, 3D technical softwares, vector converter softwares.

WORKING THE RAW MATERIAL

The working of each single item is done completely inside the company using numerically controlled machinery boasting extremely high technology, quality and precision. Once the first stages are finished, the product is ready to be treated with thermic treatments.

WAREHOUSE

Displaced on total area of 2500sqm. and divided into 3 different independent areas, our warehouses represent the right compromise between modernity and efficiency. The high computer-controlled management ensures us the prompt delivery of whatever jack.

ECO SUSTAINABILITY

Sustainability, a brand new way of doing business, an ethical commitment for a better environment. Producing in Italy is synonymous with processes conforming to the strictest laws in the world. And it is for this reason that we have invested a lot, improving our products with a keen eye on the environment. We paint our products with eco friendly materials and our new painting unit is designed and made to use water-based eco friendly paint.



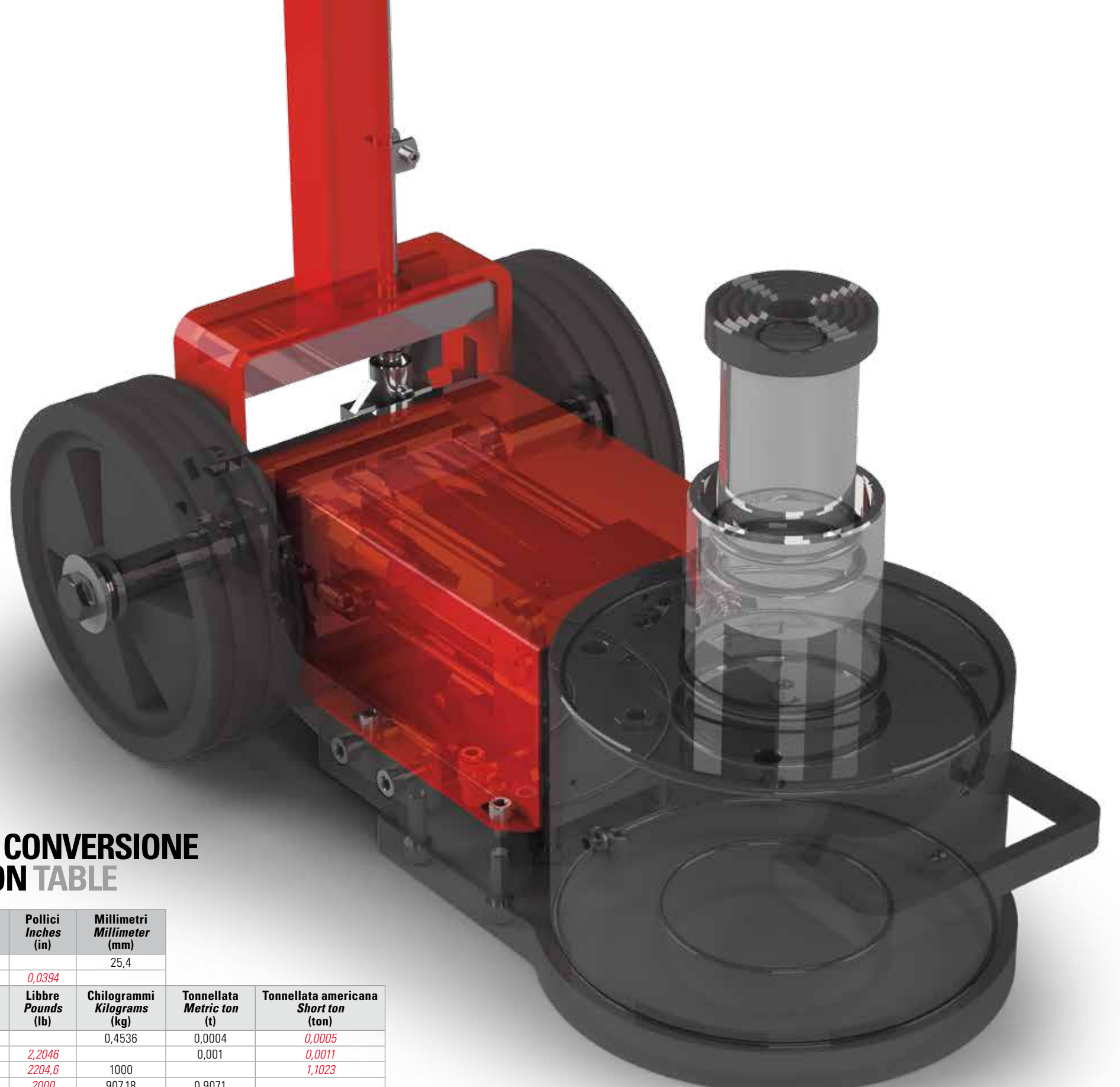


TABELLA DI CONVERSIONE CONVERSION TABLE

Lunghezza Length		Policci Inches (in)	Millimetri Millimeter (mm)	
	1 in		25,4	
	1 mm	0,0394		
Massa Mass		Libbre Pounds (lb)	Chilogrammi Kilograms (kg)	Tonnellata Metric ton (t)
	1 lb		0,4536	0,0004
	1 kg	2,2046		0,001
	1 t	2204,6	1000	1,1023
Pressione Pressure		Bar	Psi	
	1 bar		14,5	
	1 psi	0,069		

CONFORMITÀ INTERNAZIONALE

Tutti i nostri prodotti sono certificati secondo il più rigido rispetto della normativa CE, perché in ogni prodotto CATTINI la tecnologia si fonde con la qualità, la precisione con l'esperienza del nostro staff tecnico altamente specializzato. Questa certificazione nasce dalla progettazione: non è applicata solamente al prodotto finito ma è innata nei singoli particolari che compongono ogni nostro sollevatore.

INTERNATIONAL CONFORMITY

All our products are certified according to the strictest EC standards because the technology in each and every CATTINI product is one of quality and precision combined with the experience of our highly specialized technical staff.

This certification originates from the design: it is not applied only to the finished product but is innate in each single detail that make up our lifts.



CERTIFICAZIONE ED EVOLUZIONE AZIENDALE

La nostra azienda è certificata ISO 9001 SISTEMA GESTIONE QUALITÀ.

Per fornire prestazioni all'altezza delle aspettative la certificazione garantisce che tutti i prodotti, a partire dalla progettazione, passando per la produzione, l'assemblaggio e il collaudo, sono costruiti nel più assoluto rispetto delle normative vigenti. Tutti i nostri sollevatori sono in costante evoluzione.

Proprio per questo adottiamo tempestivamente ogni cambiamento imposto dal progresso tecnologico impegnandoci per mettere perfettamente a punto i nostri punti di forza strategici, perché se un prodotto funziona bene, dobbiamo fare in modo che funzioni ancora meglio.

Siamo sempre molto attenti a quello che accade nel mondo. Se vi sono esigenze particolari, sappiamo rispondere con nuovi modelli o con l'evoluzione di quelli esistenti.

COMPANY CERTIFICATION AND EVOLUTION

Our company is ISO 9001 QUALITY MANAGEMENT SYSTEM certified.

To provide a performance that comes up to expectations, certification guarantees that all the products, starting from their design, going through production, assembly and testing, are made in absolute compliance with current standards. All our jacks are constantly evolving.

In fact each time there is a change decreed by technological progress, we take it upon ourselves to use it to improve our strategic strong points because even though a product works well we have to see to it that it works even better.

We always keep a keen eye on what happens in the world. And in the case of particular demands we know just how to respond with new models or by improving the existing ones.

PRODUCT CERTIFICATION

As testimony to our company's strong commitment towards a quality policy, our products conform to the directives 93/44EEC, EN1494, 98/37/EEC, 2006/42/EEC and GOST.



Certificato No. 112560A

GARANZIA / WARRANTY



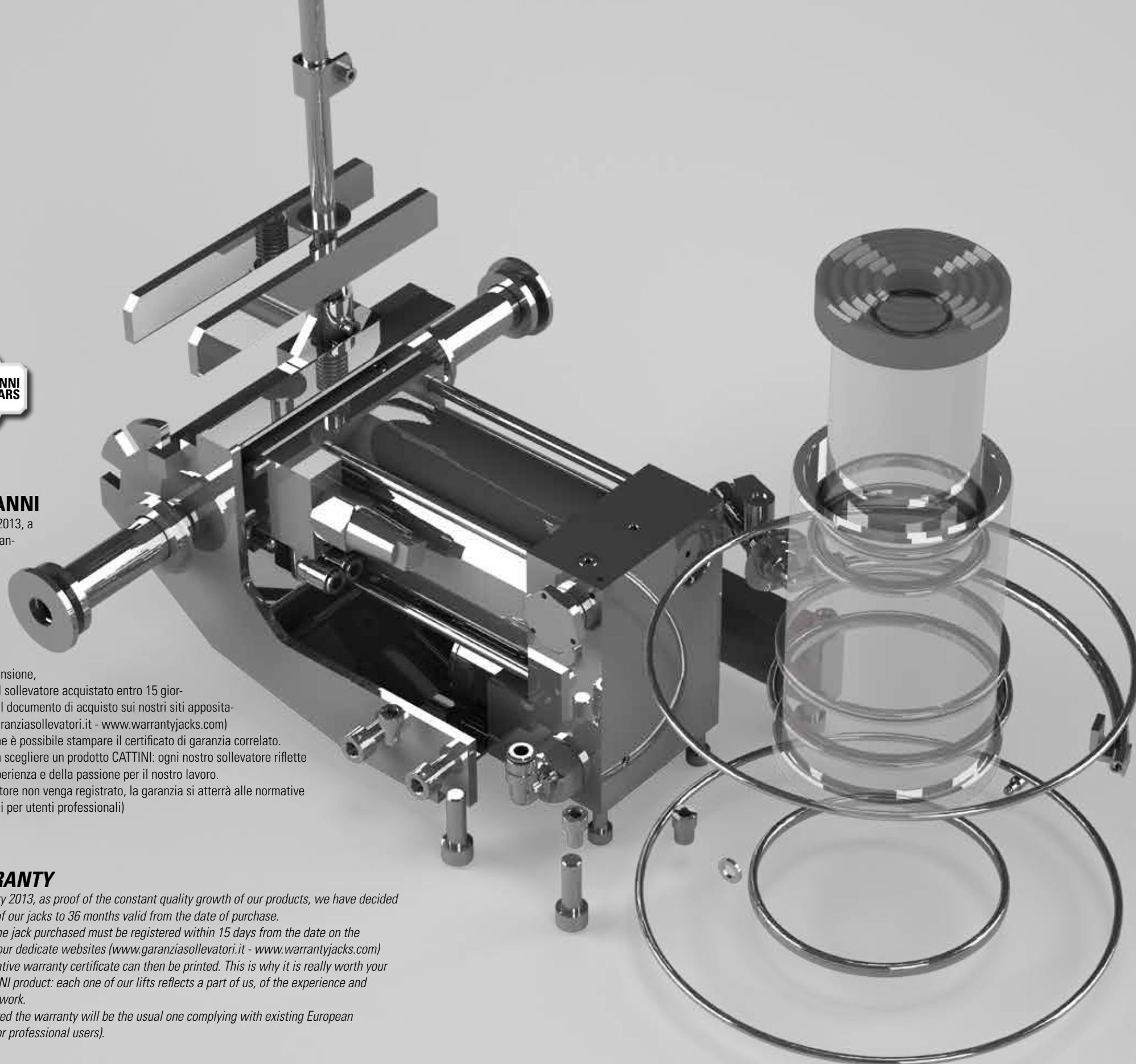
GARANZIA 3 ANNI

A partire dal 1 Gennaio 2013, a dimostrazione della costante crescita qualitativa dei prodotti, abbiamo deciso di estendere la garanzia dei nostri sollevatori a 36 mesi, a partire dalla data di acquisto.

Per ottenere questa estensione, è necessario registrare il sollevatore acquistato entro 15 giorni dalla data riportata sul documento di acquisto sui nostri siti appositamente dedicati (www.garanziasollevatori.it - www.warrantyjacks.com)
Effettuata la registrazione è possibile stampare il certificato di garanzia correlato.
Ecco perché vale la pena scegliere un prodotto CATTINI: ogni nostro sollevatore riflette una parte di noi, dell'esperienza e della passione per il nostro lavoro.
Nel caso in cui il sollevatore non venga registrato, la garanzia si atterrà alle normative europee vigenti. (12 mesi per utenti professionali)

3-YEAR WARRANTY

*Starting from 1st January 2013, as proof of the constant quality growth of our products, we have decided to extend the warranty of our jacks to 36 months valid from the date of purchase.
To have this extension the jack purchased must be registered within 15 days from the date on the purchase document via our dedicate websites (www.garanziasollevatori.it - www.warrantyjacks.com)
Once registered, the relative warranty certificate can then be printed. This is why it is really worth your while to choose a CATTINI product: each one of our lifts reflects a part of us, of the experience and passion we put into our work.
If the jack is not registered the warranty will be the usual one complying with existing European standards. (12 months for professional users).*



SERVIZIO POST-VENDITA

Presso la nostra sede sono sempre disponibili ricambi originali, disponibili dalla data di acquisto per i 10 anni a seguire. Per questo abbiamo realizzato un servizio ricambi rapido e puntuale, in grado di raggiungervi in ogni parte del mondo in 24/48 ore. Sono anche disponibili a magazzino ricambi per modelli che abbiano già superato tale traguardo. Tale disponibilità deve però essere verificata in collaborazione con il nostro centro ricambi.
Il servizio post vendita può contare su centri di assistenza autorizzati in molti paesi europei ed extra europei in cui personale altamente qualificato e formatosi presso la nostra sede è in grado di intervenire con professionalità e tempestività.

AFTER-SALES SERVICE
*We always have original spare parts whenever needed, available from the date of purchase and for the following 10 years. We have, in fact, set up a quick and prompt spare parts service that can reach any corner of the globe in only 24-48 hours. We also keep spare parts in our warehouse for models that have already gone beyond this time. However you always need to check such availability with our spare parts centre.
Our after-sales service can count on authorised assistance centres in many European and non European countries where highly qualified personnel, trained with us, can help you professionally and promptly.*



LA MASSIMA ESPRESSIONE DI PROFESSIONALITÀ

La possibilità di scelta tra le varie soluzioni tecnologiche a nostra disposizione ci permette di mettere a disposizione ad ogni cliente la soluzione più vantaggiosa in termini economici garantendo nello stesso tempo il massimo livello qualitativo. Questo nostro modo di operare ci consente di adattarci con flessibilità ogni variabile del mercato.

Le migliori officine nel mondo, i gommisti, i centri di assistenza di grandi case mondiali e i costruttori di mezzi a motore apprezzano i nostri sollevatori per la grandissima affidabilità, l'elevata versatilità, l'eccellente qualità ed il loro pratico design.

THE MAXIMUM EXPRESSION OF PROFESSIONALISM

All the different technological solutions that we have the possibility of choosing from means that we can supply each customer with the very best solution for him, both in economic terms and in terms of the high quality level. This allows us to easily adapt to all market variables.

The best workshops in the world, tyre dealers and assistance centres of leading world manufacturers of motorised means, appreciate our jacks for their great reliability, high flexibility, excellent quality and practical design.



SOLLEVATORI / JACKS



UNA SOLUZIONE PER OGNI ESIGENZA DI SOLLEVAMENTO

La strada percorsa da oltre 45 anni ci ha permesso di crescere in sinergia con i nostri clienti per sviluppare soluzioni mirate alle loro specifiche esigenze. Costruiamo sollevatori idraulici e pneumatici, non esistono mezzi che non siamo in grado di sollevare...

AN ANSWER TO EACH LIFTING REQUIREMENT

The path we have been travelling for more than 45 years has given us the roots for growing in synergy with our customers and to come up with solutions targeted to their specific needs. We make hydraulic and pneumatic jacks - there are no vehicles they cannot lift...



Anzi, se affianchiamo al marchio YAK anche i marchi MAMMUT (www.mammujacks.com) e AVIO (www.avijacks.com) non esistono mezzi su ruote che non possiamo sollevare. Ecco perché i sollevatori CATTINI vengono ogni giorno scelti da aziende che appartengono a diversi settori: civile, agricolo, industriale, militare, areonautico ecc.

If we flank the brands MAMMUT (www.mammujacks.com) MAMMUT) and AVIO (www.avijacks.com) with the YAK brand there is absolutely no machine or vehicle on wheels that cannot be lifted. This is why CATTINI jacks are chosen every single day by companies working in so many different sectors: civil, industrial, military, aviation, etc.



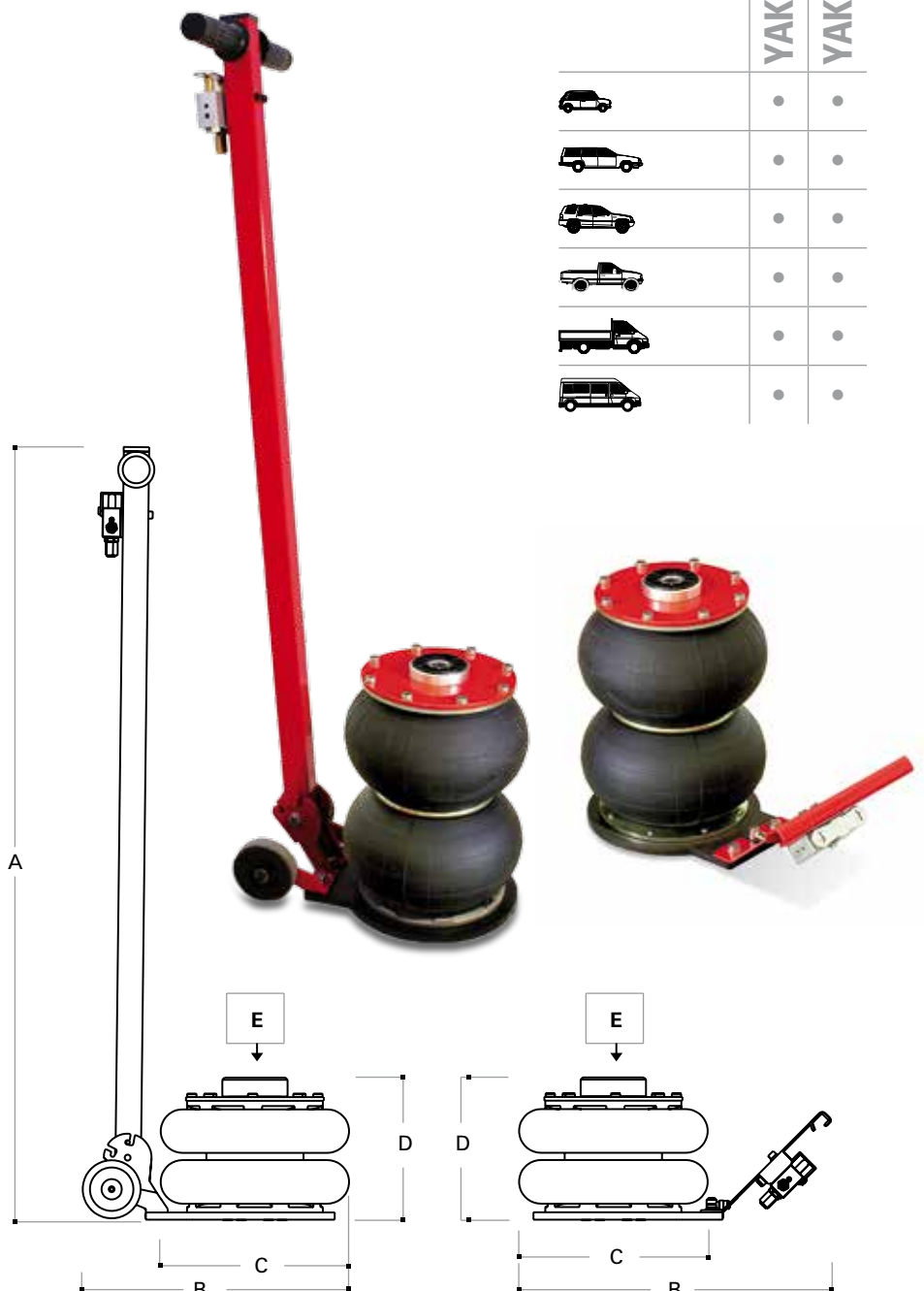
SOLLEVATORI PNEUMATICI PNEUMATIC JACKS

Sollevaltori pneumatici disponibili in due versioni: portatili e carrellati.
Progettati e sviluppati per il settore automobilistico.

Pneumatic jacks built in two versions:
portable and trolley.
This technology is specifically created and developed for the automotive sector.



YAK 132 YAK 132/C



SOLLEVATORI PNEUMATICI PNEUMATIC JACKS

Mod.

YAK 132

YAK 132/C

Car	•	•
Bus	•	•
Van	•	•
Truck	•	•
Tractor	•	•
Minibus	•	•

Sollevatori pneumatici costituiti da una membrana ad alta resistenza e da una guida telescopica interna. Sono dotati di un dispositivo d'arresto a fine corsa e di una valvola di sicurezza che li rendono assolutamente affidabili in caso di carichi eccessivi. Silenziosi, semplici e leggeri, rappresentano il prodotto ideale per gommisti e carrozziere in funzione della possibilità di utilizzo anche sui ponti sollevatori. Disponibile inoltre la versione carrellata.

Pneumatically controlled jacks consisting of a highly resistant diaphragm and internal telescopic guide. These jacks are fitted with a limit stop device as well as a safety valve making them absolutely reliable in the case of excessive loads. Silent, simple and lightweight, they are ideal for tyre repairers and bodywork shops in view of the fact they can also be used on column lifts. Also available in the trolley version.



	YAK 132	YAK 132/C
Portata Capacity	2,0 t <i>2.2 ton</i>	2,0 t <i>2.2 ton</i>
Peso netto Net weight	14 kg <i>31 lb</i>	16 kg <i>35 lb</i>
Pressione di alimentazione Working air pressure	8-10 bar <i>116-145 psi</i>	8-10 bar <i>116-145 psi</i>
A	-	1070 mm <i>42.13 in</i>
B	415 mm <i>16.34 in</i>	365 mm <i>14.37 in</i>
C	250 mm <i>9.84 in</i>	250 mm <i>9.84 in</i>
D	132-326 mm <i>5.2-12.83 in</i>	132-326 mm <i>5.2-12.83 in</i>
E	2,0 t <i>2.2 ton</i>	2,0 t <i>2.2 ton</i>

SOLLEVATORI PNEUMATICI PNEUMATIC JACKS

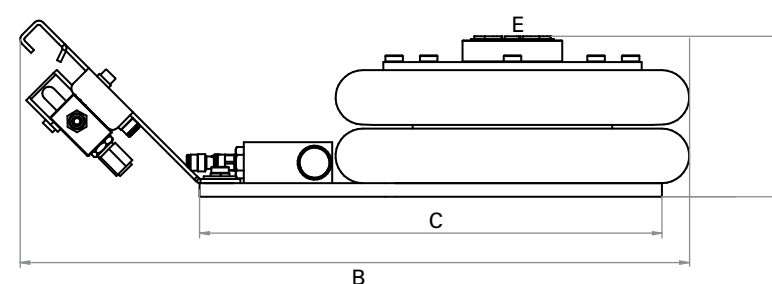
Mod.

YAK 112

Car	•
Bus	•
Van	•
Truck	•
Tractor	•
Minibus	•

Sollevatori pneumatici costituiti da una membrana ad alta resistenza e da una guida telescopica interna. Sono dotati di un dispositivo d'arresto a fine corsa e di una valvola di sicurezza che li rendono assolutamente affidabili in caso di carichi eccessivi. Silenziosi, semplici e leggeri, rappresentano il prodotto ideale per gommisti e carrozziere in funzione della possibilità di utilizzo anche sui ponti sollevatori. Disponibile inoltre la versione carrellata.

Pneumatically controlled jacks consisting of a highly resistant diaphragm and internal telescopic guide. These jacks are fitted with a limit stop device as well as a safety valve making them absolutely reliable in the case of excessive loads. Silent, simple and lightweight, they are ideal for tyre repairers and bodywork shops in view of the fact they can also be used on column lifts. Also available in the trolley version.
Automatic lowering. Double valve system.

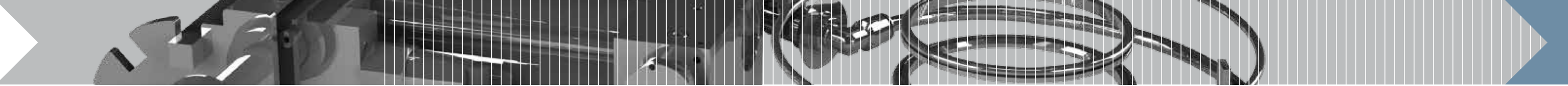


YAK 112



NEW

	YAK 112
Portata Capacity	2,0 t <i>2.2 ton</i>
Peso netto Net weight	14 kg <i>31 lb</i>
Pressione di alimentazione Working air pressure	8-10 bar <i>116-145 psi</i>
A	-
B	492 mm <i>19.37 in</i>
C	340 mm <i>13.38 in</i>
D	118-308 mm <i>4.64-12.12 in</i>
E	2,0 t <i>2.2 ton</i>



SOLLEVATORI PNEUMATICI PNEUMATIC JACKS

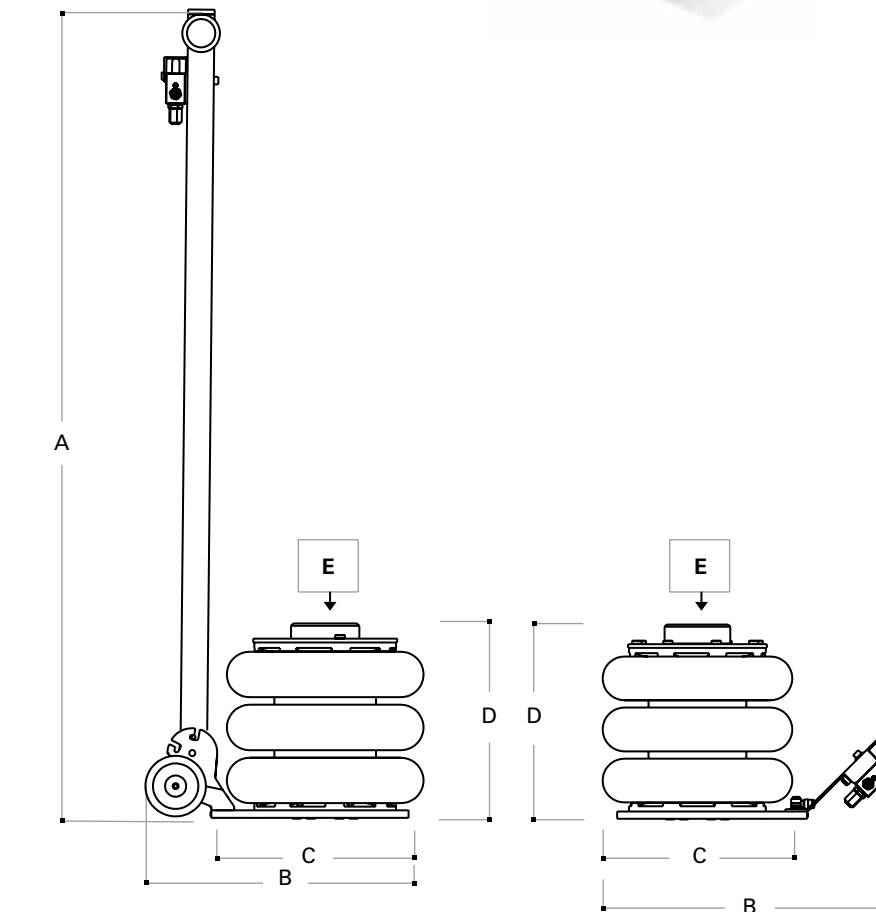


Mod.	YAK 203	YAK 203/C
•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•

Sollevatori pneumatici costituiti da una membrana ad alta resistenza e da una guida telescopica interna. Sono dotati di un dispositivo d'arresto a fine corsa e di una valvola di sicurezza che li rendono assolutamente affidabili in caso di carichi eccessivi. Silenziosi, semplici e leggeri, rappresentano il prodotto ideale per gommisti e carrozzeri in funzione della possibilità di utilizzo anche sui ponti sollevatori. Disponibile inoltre la versione carrellata.

Pneumatically controlled jacks consisting of a highly resistant diaphragm and internal telescopic guide. These jacks are fitted with a limit stop device as well as a safety valve making them absolutely reliable in the case of excessive loads. Silent, simple and lightweight, they are ideal for tyre repairers and bodywork shops in view of the fact they can also be used on column lifts.

Also available in the trolley version.



YAK 203
YAK 203/C



	YAK 203	YAK 203/C
Portata Capacity	2,0 t 2.2 ton	2,0 t 2.2 ton
Peso netto Net weight	17 kg 37 lb	19 kg 42 lb
Pressione di alimentazione Working air pressure	8-10 bar 116-145 psi	8-10 bar 116-145 psi
A	1070 mm 42.13 in	
B	415 mm 14.34 in	365 mm 14.37 in
C	250 mm 9.84 in	250 mm 9.84 in
D	205-490 mm 8.07-19.29 in	205-490 mm 8.07-19.29 in
E	2,0 t 2.2 ton	2,0 t 2.2 ton





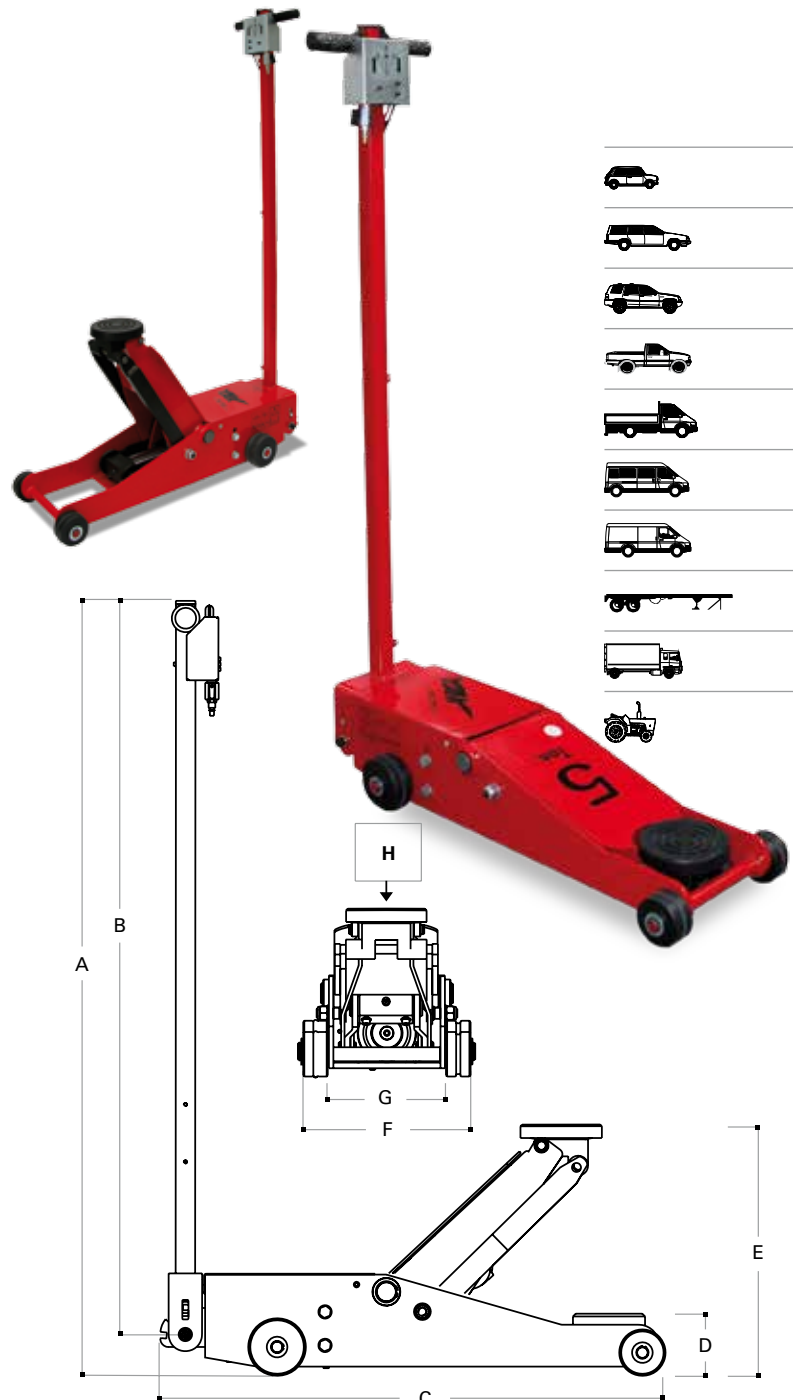
SOLLEVATORI A CARRELLO *TROLLEY JACKS*

Ampia gamma composta da sollevatori idraulici manuali per vetture e mezzi pesanti e completata da sollevatori oleopneumatici specifici per i più svariati utilizzi.

A wide range which starts with manual hydraulic jacks for cars and heavy vehicles, and advances to air hydraulic jacks for many different applications.



YAK 109/C



SOLLEVATORI OLEOPNEUMATICI A CARRELLO AIR HYDRAULIC TROLLEY JACKS

Mod.

- | | |
|--|---|
| | . |
| | . |
| | . |
| | . |
| | . |
| | . |
| | . |
| | . |
| | . |
| | . |

Sollevatore Oleopneumatico a carrello, pratico e maneggevole. Rientro automatico del braccio; le due valvole di discesa garantiscono una tenuta perfetta in ogni situazione e una velocità controllata sotto carico. La combinazione tra altezza minima, altezza massima e portata lo rendono versatile e particolarmente indicato per autovetture, camper, furgoni, autocarri medi, rimorchi e tutti i mezzi con una massa complessiva non superiore ai 12t. (13.2 ton) Ideale per officine, gommisti e carrozzerie.

Air hydraulic trolley jack, practical and easy to handle. The arm moves back automatically; the two descent valves guarantee perfect holding in all situations and controlled speed under load. Thanks to minimum height, maximum height and capacity these jacks are flexible and particularly suitable for cars, campers, vans, medium sized lorries, trailers and all vehicles weighing no more than 12t. (13.2 ton) Ideal for workshops, tyre repairers and bodywork shops.



YAK 109/C	
Portata <i>Capacity</i>	5 t <i>5.5 ton</i>
Peso netto <i>Net weight</i>	75kg <i>165 lb</i>
Pressione di alimentazione <i>Working air pressure</i>	8-10 bar <i>116-145 psi</i>
Consumo d'aria <i>Air waste</i>	400 nl/min
A	1400 mm <i>55.12 in</i>
B	1310 mm <i>51.57 in</i>
C	890 mm <i>35.04 in</i>
D	90 mm <i>3.54 in</i>
E	500 mm <i>16.69 in</i>
F	320 mm <i>12.6 in</i>
G	208 mm <i>8.19 in</i>
H	5 t <i>5.5 ton</i>

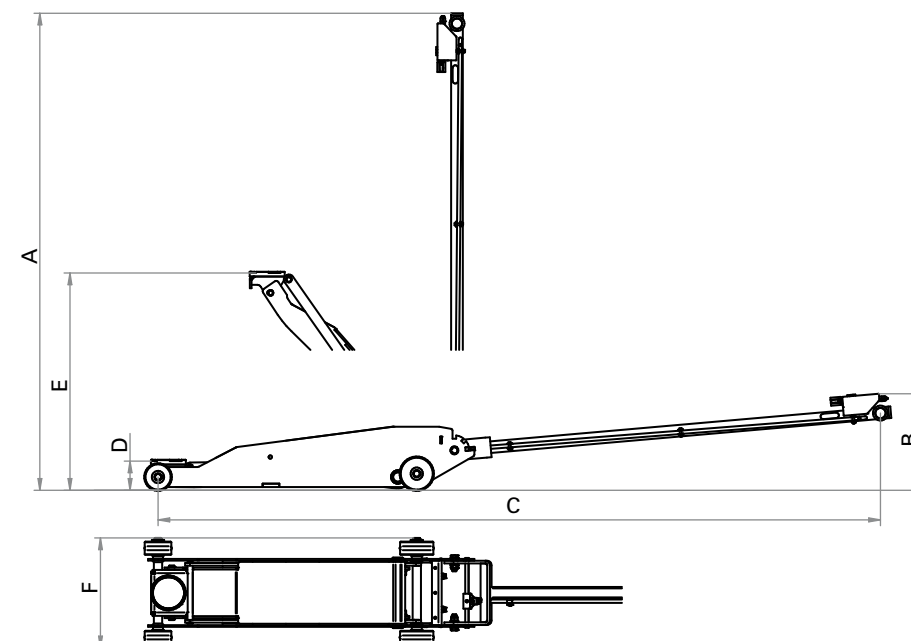
SOLLEVATORI OLEOPNEUMATICI A CARRELLO AIR HYDRAULIC TROLLEY JACKS

Mod

- | | |
|---|---|
|  | . |
|  | . |
|  | . |
|  | . |
|  | . |
|  | . |
|  | . |
|  | . |

Sollevatore Oleopneumatico a carrello, pratico e maneggevole. Rientro automatico del braccio; le due valvole di discesa garantiscono una tenuta perfetta in ogni situazione e una velocità controllata sotto carico. La combinazione tra altezza minima, altezza massima e portata lo rendono versatile e particolarmente indicato per autovetture, camper. Ideale per officine, gommisti e carrozzerie.

Air hydraulic trolley jack, practical and easy to handle. The arm moves back automatically; the two descent valves guarantee perfect holding in all situations and controlled speed under load. Thanks to minimum height, maximum height and capacity these jacks are flexible and particularly suitable for cars, campers, vans. Ideal for workshops, tyre repairers and bodywork shops.



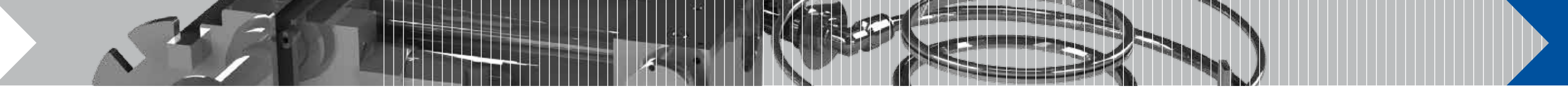
YAK 108/C



NEW



	YAK 108/C
Portata <i>Capacity</i>	2.5 t <i>2.8 ton</i>
Peso netto <i>Net weight</i>	60kg <i>132 lb</i>
Pressione di alimentazione <i>Working air pressure</i>	8-10 bar <i>116-145 psi</i>
Consumo d'aria <i>Air waste</i>	400 nl/min
A	1436 mm <i>56.53 in</i>
B	280 mm <i>11.42 in</i>
C	2170 mm <i>85.43 in</i>
D	91 mm <i>3.6 in</i>
E	676 mm <i>16.6 in</i>
F	330 mm <i>12.30 in</i>



SOLLEVATORI IDRAULICI A CARRELLO HYDRAULIC TROLLEY JACKS



YAK 13/QL
YAK 20
YAK 20/Q
YAK 20/QL

Mod.

	YAK 13/QL	YAK 20	YAK 20/Q	YAK 20/QL
Automobile	•			
Minivan	•	•	•	•
Van	•	•	•	•
Caravan	•	•	•	•
Small truck	•	•	•	•
Medium truck		•	•	•
Bus	•	•	•	•
Minibus	•	•	•	•

Sollevatori idraulici manuali carrellati.
L'azionamento manuale della pompa avviene attraverso il movimento del manico. Sui modelli "Q" è presente inoltre l'avvicinamento rapido a pedale. Leggeri e maneggevoli, ideali per gommisti, officine e carrozzerie.

*Manual hydraulic trolley jacks.
The pump is manually operated by handle movement. The pedal control on "Q" models is used for a quick approach. Lightweight and easy to handle, ideal for tyre repairers, workshops and bodywork shops.*

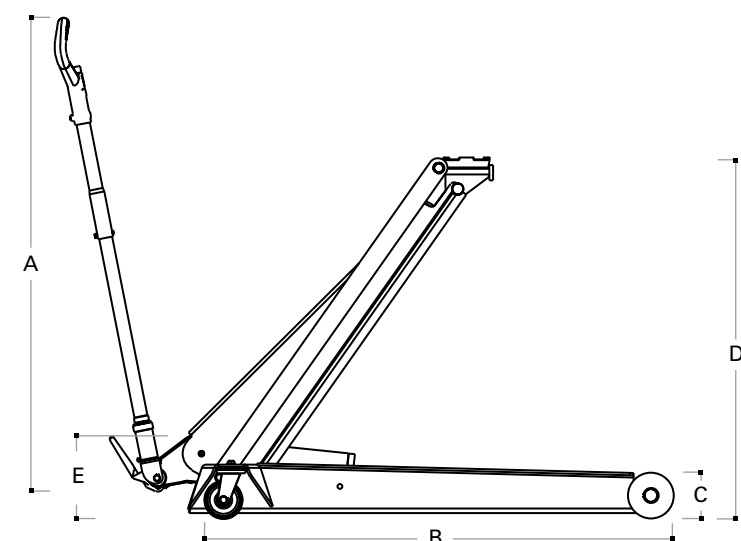


YAK 13/QL

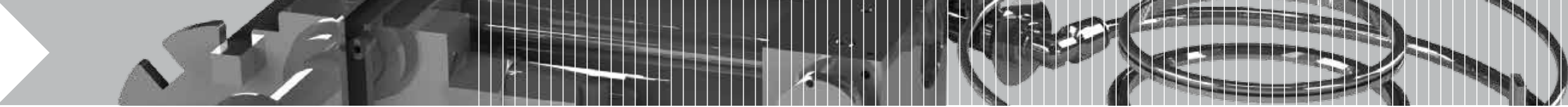
YAK 20

YAK 20/Q

YAK 20/QL



	YAK 13/QL	YAK 20	YAK 20/Q	YAK 20/QL
Portata Capacity	1,3 t 1.4 ton	2 t 2.2 ton	2 t 2.2 ton	2 t 2.2 ton
Peso netto Net weight	38 kg 84 lb	31 kg 68 lb	31 kg 68 lb	49 kg 108 lb
A	950 mm 37.40 in	950 mm 37.40 in	950 mm 37.40 in	950 mm 37.40 in
B	940 mm 37.00 in	660 mm 25.98 in	660 mm 25.98 in	950 mm 37.40 in
C	80 mm 3.15 in	80 mm 3.15 in	80 mm 3.15 in	80 mm 3.15 in
D	735 mm 28.94 in	495 mm 16.49 in	495 mm 16.49 in	795 mm 31.3 in
E	160 mm 6.30 in	160 mm 6.30 in	160 mm 6.30 in	220 mm 8.66 in



SOLLEVATORI IDRAULICI A CARRELLO HYDRAULIC TROLLEY JACKS



YAK 40/Q
YAK 50/QL
YAK 60/Q
YAK 100/Q

Sollevatori idraulici manuali carrellati. L'azionamento manuale della pompa avviene attraverso il movimento del manico. Sui modelli "Q" è presente, inoltre l'avvicinamento rapido a pedale. Leggeri e maneggevoli, ideali per gommisti, officine e carrozzerie.

*Manual hydraulic trolley jacks.
The pump is manually operated by handle
movement. The pedal control on "Q"
models is used for a quick approach.
Lightweight and easy to handle, ideal for
tyre repairers, workshops and bodywork
shops.*

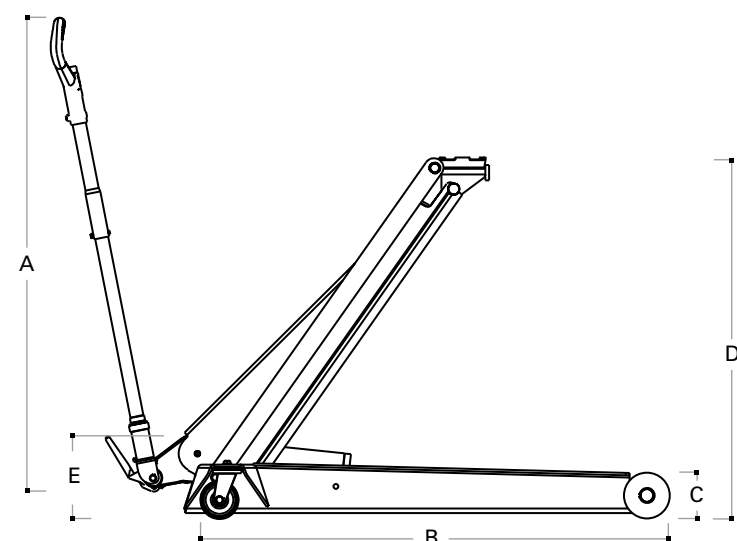


YAK 40/Q

YAK 50

YAK 60

YAK 100/Q



	YAK 40/Q	YAK 50/QL	YAK 60/Q	YAK 100/Q
Portata <i>Capacity</i>	4 t <i>4.4 ton</i>	5 t <i>5.5 ton</i>	6 t <i>6.6 ton</i>	10 t <i>11 ton</i>
Peso netto <i>Net weight</i>	88 kg <i>194 lb</i>	170 kg <i>375 lb</i>	95 kg <i>209 lb</i>	118 kg <i>260 lb</i>
A	950 mm <i>37.40 in</i>	1200 mm <i>47.24 in</i>	1200 mm <i>47.24 in</i>	1200 mm <i>47.24 in</i>
B	800 mm <i>31.5 in</i>	1290 mm <i>50.79 in</i>	800 mm <i>31.5 in</i>	805 mm <i>31.69 in</i>
C	140 mm <i>5.51 in</i>	140 mm <i>5.51 in</i>	140 mm <i>5.51 in</i>	150 mm <i>5.91 in</i>
D	600 mm <i>23.62 in</i>	975 mm <i>38.29 in</i>	600 mm <i>23.62 in</i>	585 mm <i>23.03 in</i>
E	240 mm <i>9.45 in</i>	265 mm <i>10.43 in</i>	240 mm <i>9.45 in</i>	260 mm <i>10.24 in</i>



MEZZI PESANTI HEAVY VEHICLES

La gamma "mezzi pesanti" costituisce il "cuore pulsante" dell'intera produzione Cattini. Composta da un mix completo di sollevatori per tutte le esigenze di corsa e portata, è particolarmente indicata per autocarri, autoarticolati, rimorchi e motrici.

The "heavy vehicles" range is at the "heart of" the Cattini production. Composed by a variety of jacks capable of meeting all requirements of stroke and capacity, it is aimed mainly to trucks, semi-articulated trucks, trailers and tractors.



SOLLEVATORE OLEOPNEUMATICO AIR HYDRAULIC JACK

Mod.

YAK 214/N

YAK 214/P

	•	•
	•	•
	•	•
	•	•
	•	•
	•	•
	•	•
	•	•
	•	•

Estremamente leggeri, compatti e performanti. Costituiti con i migliori materiali in commercio, i modelli YAK214/N e YAK214/P rappresentano l'evoluzione più tecnologica dei nostri prodotti. I materiali di primissima qualità utilizzati mantengono il modello YAK214/P entro i 15Kg / 33lb rendendolo di fatto il più leggero e compatto mai costruito.

Extremely light, compact and efficient. Made up with the best materials on the market, YAK214/N and YAK214/P represent the technological leading edge of our product range. The high quality materials used keep YAK214/P within 15Kg/33lb weight, making it the lightest and most compact jack we ever built.

ACCESSORI DI SERIE - STANDARD ACCESSORIES



Cod.
PS1PIATT-F100017



1x **PS1PROLU-F10028**



1x **PS1PROLU-F10028**

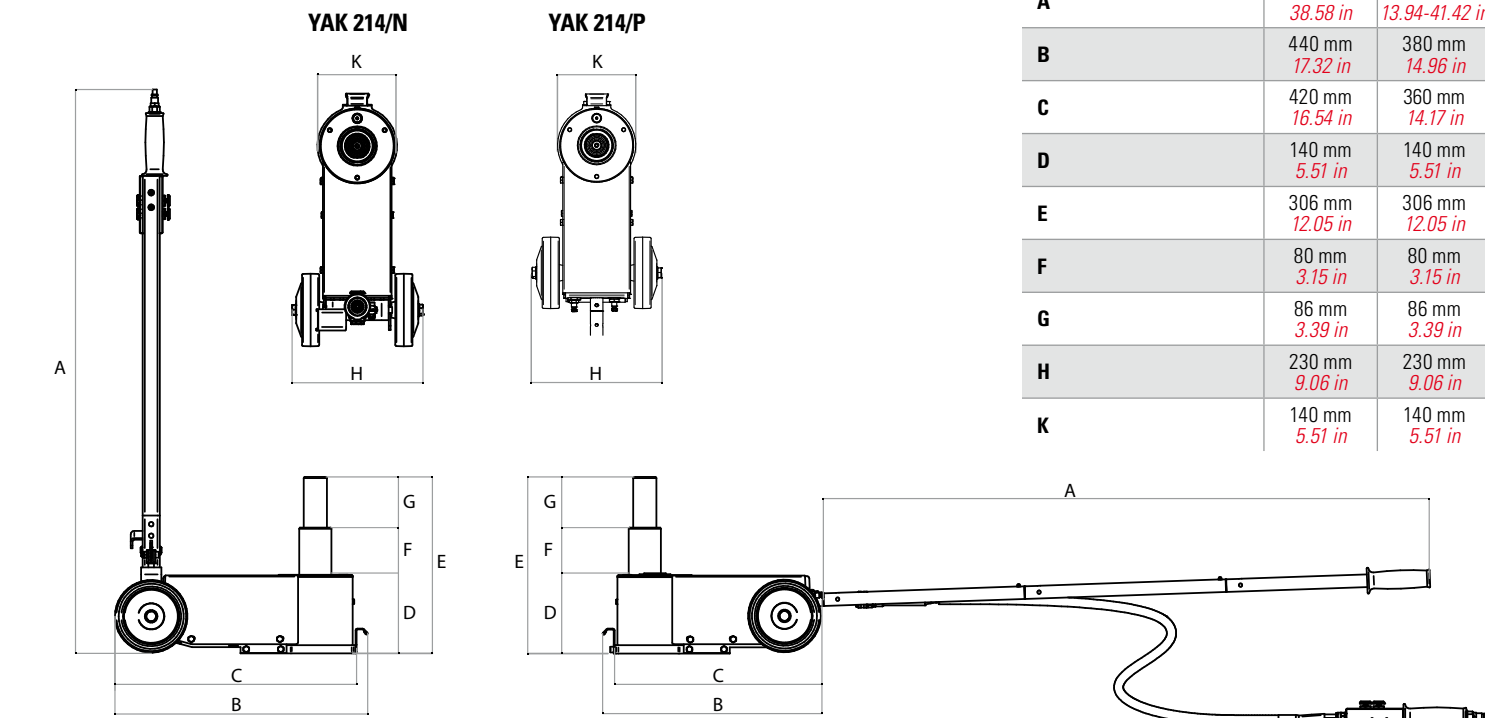


OPTIONAL



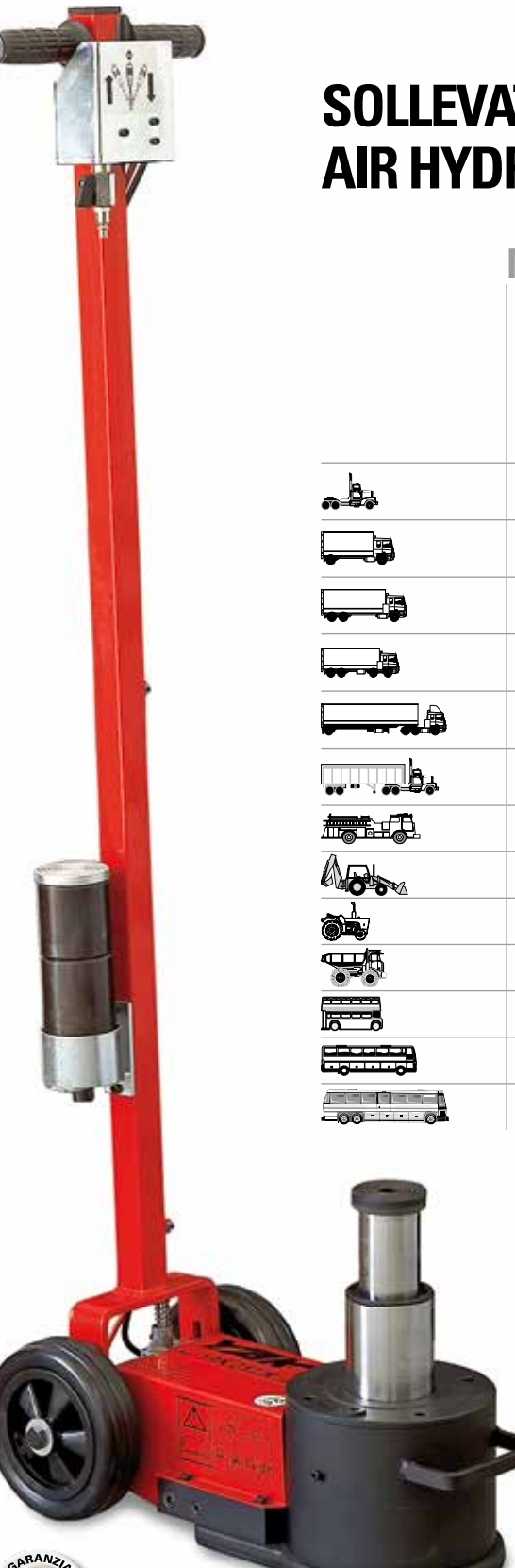
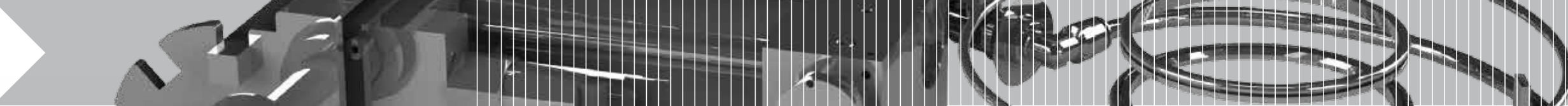
YAK 214/N **YAK 214/P**

Portata Capacity	20-10 t	20-10 t
Peso netto Net weight	17.5 kg <i>38.5 lb</i>	15 kg <i>33 lb</i>
Pressione di alimentazione Working air pressure	8-10 bar <i>116-145 psi</i>	8-10 bar <i>116-145 psi</i>
Consumo d'aria Air waste	350 nl/min	350 nl/min
A	980 mm <i>38.58 in</i>	354-1052 mm <i>13.94-41.42 in</i>
B	440 mm <i>17.32 in</i>	380 mm <i>14.96 in</i>
C	420 mm <i>16.54 in</i>	360 mm <i>14.17 in</i>
D	140 mm <i>5.51 in</i>	140 mm <i>5.51 in</i>
E	306 mm <i>12.05 in</i>	306 mm <i>12.05 in</i>
F	80 mm <i>3.15 in</i>	80 mm <i>3.15 in</i>
G	86 mm <i>3.39 in</i>	86 mm <i>3.39 in</i>
H	230 mm <i>9.06 in</i>	230 mm <i>9.06 in</i>
K	140 mm <i>5.51 in</i>	140 mm <i>5.51 in</i>



YAK 214/N
YAK 214/P





SOLLEVATORE OLEOPNEUMATICO AIR HYDRAULIC JACK

Mod.

YAK 215/N

YAK 217/N

YAK 221/N

	YAK 215/N	YAK 217/N	YAK 221/N
	•	•	•
	•	•	•
	•	•	•
	•	•	•
	•	•	•
	•	•	•
	•	•	•
		•	
		•	
		•	
	•		
	•		
	•		

Sollevatore Oleopneumatico per mezzi pesanti, pratico e maneggevole. Rientro automatico dei pistoni; le due valvole di discesa garantiscono una tenuta perfetta in ogni situazione e una velocità controllata sotto carico. Ideale per officine, officine mobili, gommisti e carrozzerie.

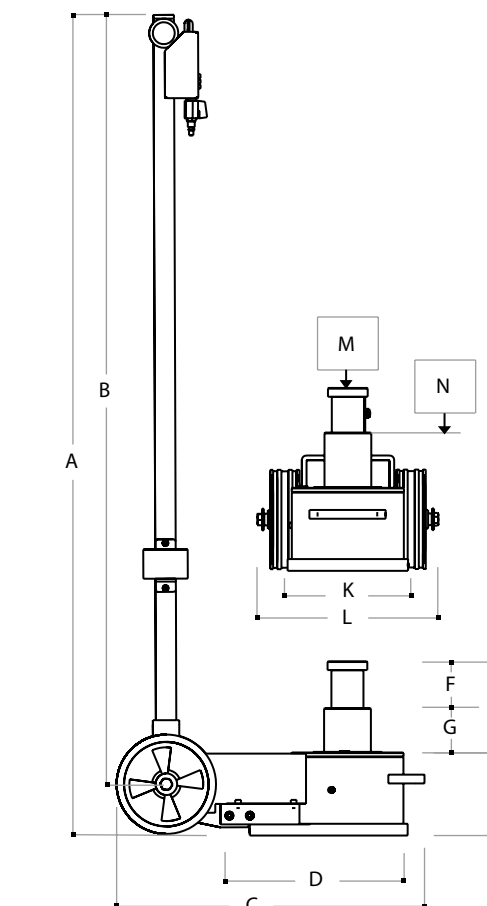
Air hydraulic jack for heavy vehicles, practical and easy to handle. The pistons move back automatically; the two descent valves guarantee perfect holding in all situations and controlled speed under load. Ideal for workshops, mobile workshops, tyre repairers and bodywork shops.

ACCESSORI DI SERIE - STANDARD ACCESSORIES

Cod.	
1x	PS1PIATT-F10001
1x	PS1PROLU-F10001
1x	PS1PROLU-F10002



YAK 215/N YAK 217/N YAK 221/N

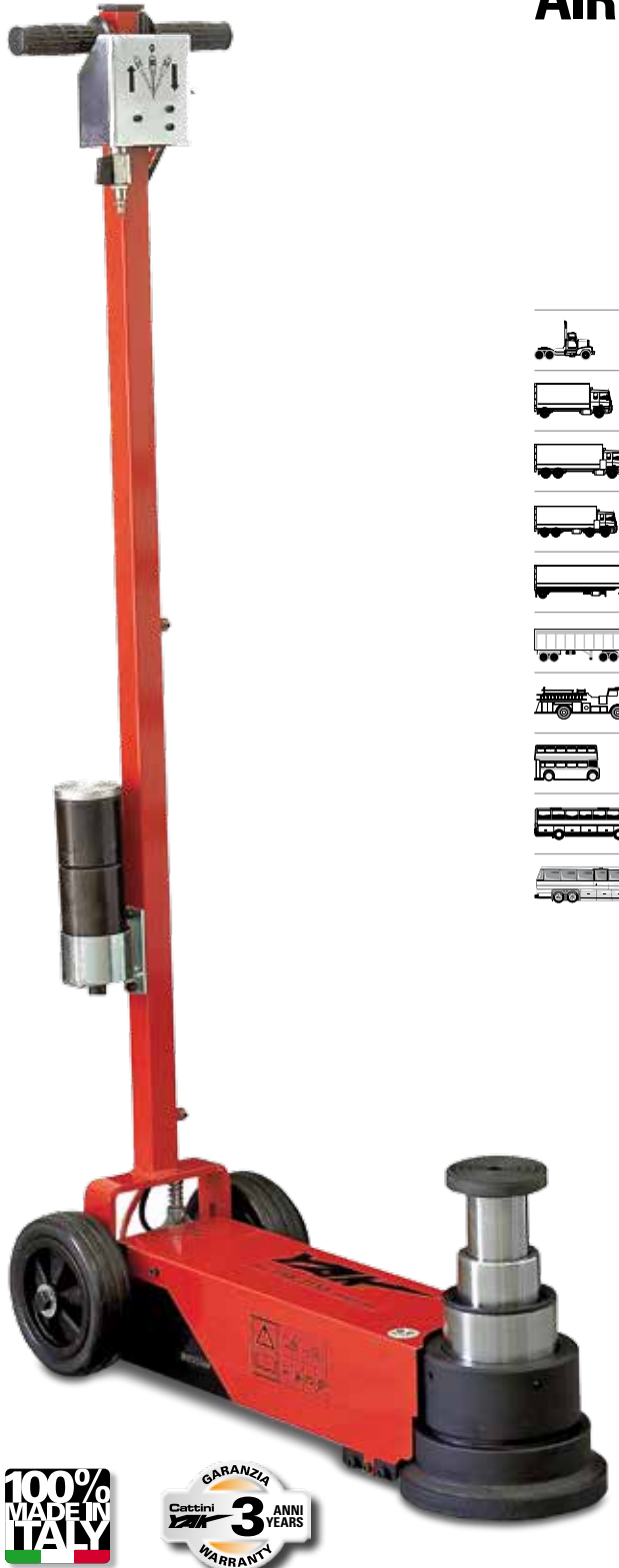
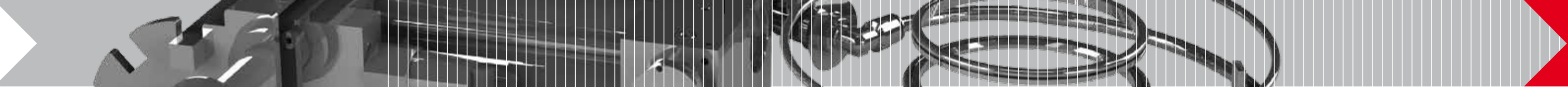


**YAK 215/N
YAK 217/N
YAK 221/N**



	YAK 215/N	YAK 217/N	YAK 221/N
Portata Capacity	40/20 t <i>44/22 ton</i>	40/20 t <i>44/22 ton</i>	40/20 t <i>44/22 ton</i>
Peso netto Net weight	39 kg <i>86 lb</i>	41 kg <i>90 lb</i>	46 kg <i>101 lb</i>
Pressione di alimentazione Working air pressure	8-10 bar <i>116-145 psi</i>	8-10 bar <i>116-145 psi</i>	8-10 bar <i>116-145 psi</i>
Consumo d'aria Air waste	400 nl/min	400 nl/min	400 nl/min
A	1400 mm <i>55.12 in</i>	1400 mm <i>55.12 in</i>	1400 mm <i>55.12 in</i>
B	1320 mm <i>51.97 in</i>	1320 mm <i>51.97 in</i>	1320 mm <i>51.97 in</i>
C	525 mm <i>20.67 in</i>	525 mm <i>20.67 in</i>	525 mm <i>20.67 in</i>
D	270 mm <i>10.73 in</i>	270 mm <i>10.73 in</i>	270 mm <i>10.73 in</i>
E	150 mm <i>5.91 in</i>	170 mm <i>6.69 in</i>	217 mm <i>8.54 in</i>
F	78 mm <i>3.07 in</i>	88 mm <i>3.46 in</i>	126 mm <i>4.96 in</i>
G	72 mm <i>2.83 in</i>	83 mm <i>3.27 in</i>	124 mm <i>4.88 in</i>
H	150 mm <i>5.91 in</i>	171 mm <i>6.73 in</i>	250 mm <i>8.54 in</i>
K	206 mm <i>8.11 in</i>	206 mm <i>8.11 in</i>	206 mm <i>8.11 in</i>
L	300 mm <i>11.81 in</i>	300 mm <i>11.81 in</i>	300 mm <i>11.81 in</i>
M	20 t <i>22 ton</i>	20 t <i>22 ton</i>	20 t <i>22 ton</i>
N	40 t <i>44 ton</i>	40 t <i>44 ton</i>	40 t <i>44 ton</i>





SOLLEVATORE OLEOPNEUMATICO AIR HYDRAULIC JACK

Mod.

YAK 215/L

YAK 315/L

	•	•
	•	•
	•	•
	•	•
	•	•
	•	•
	•	•
	•	•
	•	•

Sollevatore Oleopneumatico per mezzi pesanti, pratico e maneggevole. Rientro automatico dei pistoni; le due valvole di discesa garantiscono una tenuta perfetta in ogni situazione e una velocità controllata sotto carico. Progettato in modo particolare per soddisfare le esigenze specifiche dei mezzi pesanti con sospensioni pneumatiche di ultima generazione per le operazioni dove la compattezza e la potenza sono un'esigenza.

Air hydraulic jack for heavy vehicles, practical and easy to handle. The pistons move back automatically; the two descent valves guarantee perfect holding in all situations and controlled speed under load. Designed especially to meet the specific needs of heavy vehicles with pneumatic suspensions of the latest generation for jobs where a compact size and power are a must.



YAK 215/L

YAK 315/L

YAK 215/L
YAK 315/L



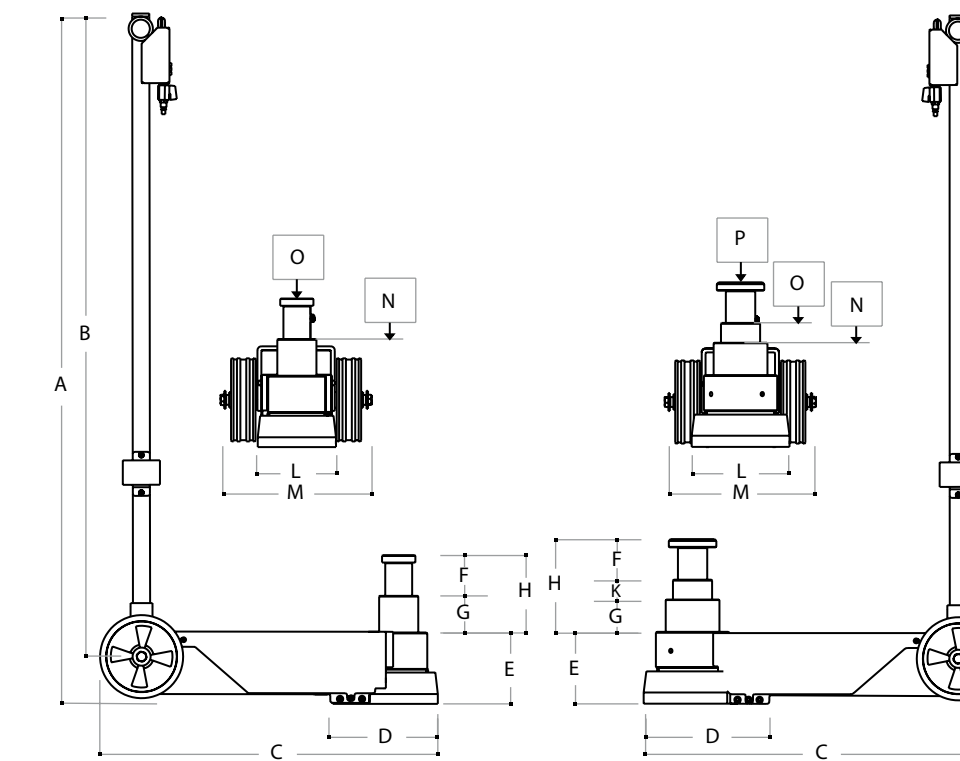
ACCESSORI DI SERIE - STANDARD ACCESSORIES

Cod.

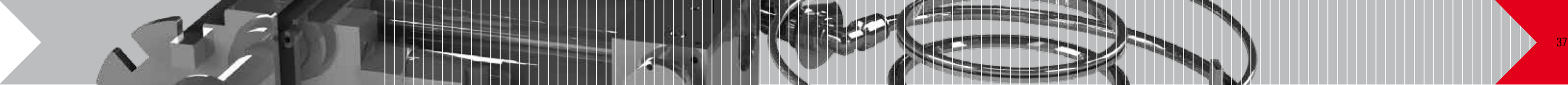
1x **PS1PIATT-F10001**

1x **PS1PROLU-F10001**

1x **PS1PROLU-F10002**



	YAK 215/L	YAK 315/L
Portata Capacity	40/20 t <i>44/22 ton</i>	60/30/18 t <i>66/33/20 ton</i>
Peso netto Net weight	39 kg <i>86 lb</i>	46 kg <i>101 lb</i>
Pressione di alimentazione Working air pressure	8-10 bar <i>116-145 psi</i>	8-10 bar <i>116-145 psi</i>
Consumo d'aria Air waste	400 nl/min	400 nl/min
A	1400 mm <i>55.12 in</i>	1400 mm <i>55.12 in</i>
B	1320 mm <i>51.97 in</i>	1320 mm <i>51.97 in</i>
C	700 mm <i>27.56 in</i>	730 mm <i>28.74 in</i>
D	210 mm <i>8.27 in</i>	250 mm <i>9.84 in</i>
E	150 mm <i>5.91 in</i>	150 mm <i>5.91 in</i>
F	78 mm <i>3.07 in</i>	66 mm <i>2.6 in</i>
G	72 mm <i>2.83 in</i>	63 mm <i>2.48 in</i>
H	150 mm <i>5.91 in</i>	185 mm <i>7.28 in</i>
K		56 mm <i>2.2 in</i>
L	150 mm <i>5.91 in</i>	200 mm <i>7.87 in</i>
M	300 mm <i>11.81 in</i>	300 mm <i>11.81 in</i>
N	40 t <i>44 ton</i>	60 t <i>66 ton</i>
O	20 t <i>22 ton</i>	30 t <i>33 ton</i>
P		18 t <i>20 ton</i>



SOLLEVATORE OLEOPNEUMATICO PORTATILE AIR HYDRAULIC PORTABLE JACK



	Mod.	YAK 215/P	YAK 217/P	YAK 221/P
		●		
		●	●	●
		●	●	●
		●	●	●
		●	●	●
		●	●	●
		●	●	●
		●	●	●
		●	●	●
				●
				●
			●	
			●	
			●	
			●	
			●	

ollevatore Oleopneumatico per mezzi pesanti, leggero maneggevole, con manico smontabile. Rientro automatico dei pistoni; le due valvole di discesa garantiscono una tenuta perfetta in ogni situazione e una velocità controllata sotto carico. La nostra serie portatile è "eccellenza", tutta l'efficacia e la praticità dei nostri sollevatori in una versione più compatta. Ideali da tenere a bordo del mezzo e per chi svolge assistenza su strada. Possono funzionare con i compressori di bordo dei mezzi.

Air hydraulic jacks for heavy vehicles, lightweight and easy to handle, with removable handle. The pistons move back automatically; the two descent valves guarantee perfect holding in all situations and controlled speed under load. Our portable series par "excellence", all the reliability and practicality of our jacks in a more compact version. Ideal for keeping on board the vehicle and for who provides road assistance. They can work with the vehicles' own compressors.

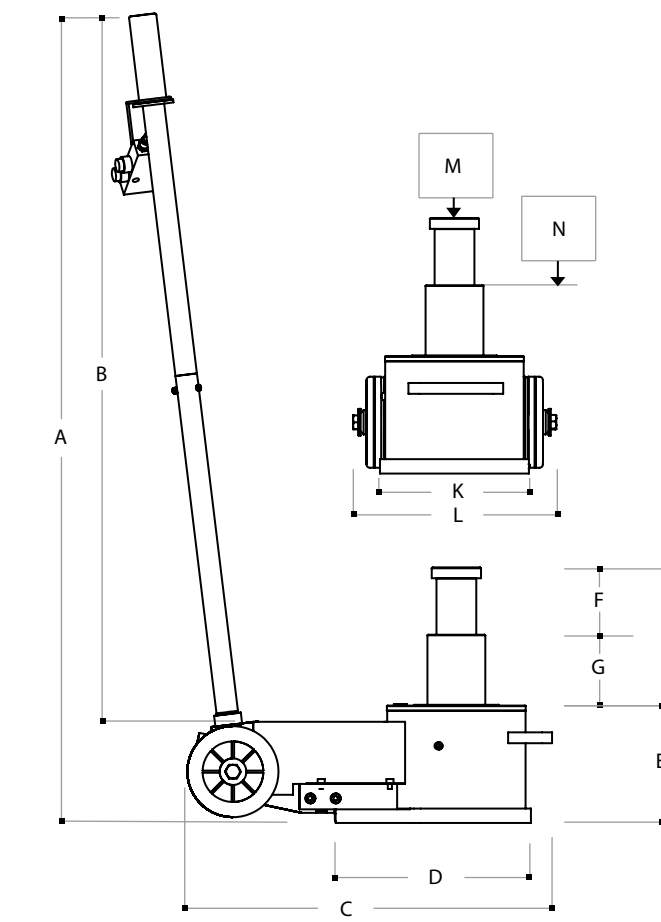
ACCESSORI DI SERIE - STANDARD ACCESSORIES



YAK 215

YAK 2

YAK 221



	YAK 215/P	YAK 217/P	YAK 221/P
Portata <i>Capacity</i>	40/20 t <i>44/22 ton</i>	40/20 t <i>44/22 ton</i>	40/20 t <i>44/22 ton</i>
Peso netto <i>Net weight</i>	35 kg <i>77 lb</i>	37 kg <i>82 lb</i>	42 kg <i>93 lb</i>
Pressione di alimentazione <i>Working air pressure</i>	8-10 bar <i>116-145 psi</i>	8-10 bar <i>116-145 psi</i>	8-10 bar <i>116-145 psi</i>
Consumo d'aria <i>Air waste</i>	400 nl/min	400 nl/min	400 nl/min
A	1100 mm <i>43.31 in</i>	1100 mm <i>43.31 in</i>	1100 mm <i>43.31 in</i>
B	985 mm <i>38.78 in</i>	985 mm <i>38.78 in</i>	985 mm <i>38.78 in</i>
C	500 mm <i>16.89 in</i>	500 mm <i>16.89 in</i>	500 mm <i>16.89 in</i>
D	270 mm <i>10.63 in</i>	270 mm <i>10.63 in</i>	270 mm <i>10.63 in</i>
E	150 mm <i>5.91 in</i>	170 mm <i>6.69 in</i>	217 mm <i>8.54 in</i>
F	78 mm <i>3.07 in</i>	88 mm <i>3.46 in</i>	126 mm <i>4.96 in</i>
G	72 mm <i>2.83 in</i>	83 mm <i>3.27 in</i>	124 mm <i>4.88 in</i>
H	150 mm <i>5.91 in</i>	171 mm <i>6.73 in</i>	250 mm <i>8.54 in</i>
K	206 mm <i>8.11 in</i>	206 mm <i>8.11 in</i>	206 mm <i>8.11 in</i>
L	300 mm <i>11.81 in</i>	300 mm <i>11.81 in</i>	300 mm <i>11.81 in</i>
M	20 t <i>22 ton</i>	20 t <i>22 ton</i>	20 t <i>22 ton</i>
N	40 t <i>44 ton</i>	40 t <i>44 ton</i>	40 t <i>44 ton</i>



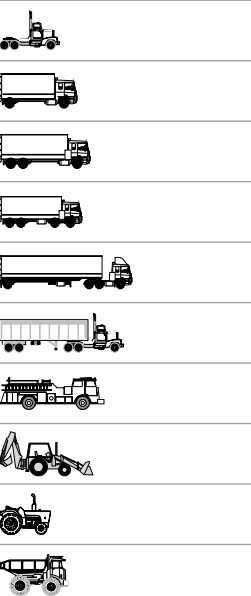
SOLLEVATORE OLEOPNEUMATICO PORTATILE AIR HYDRAULIC PORTABLE JACK

YAK 300



Mod.

YAK 300

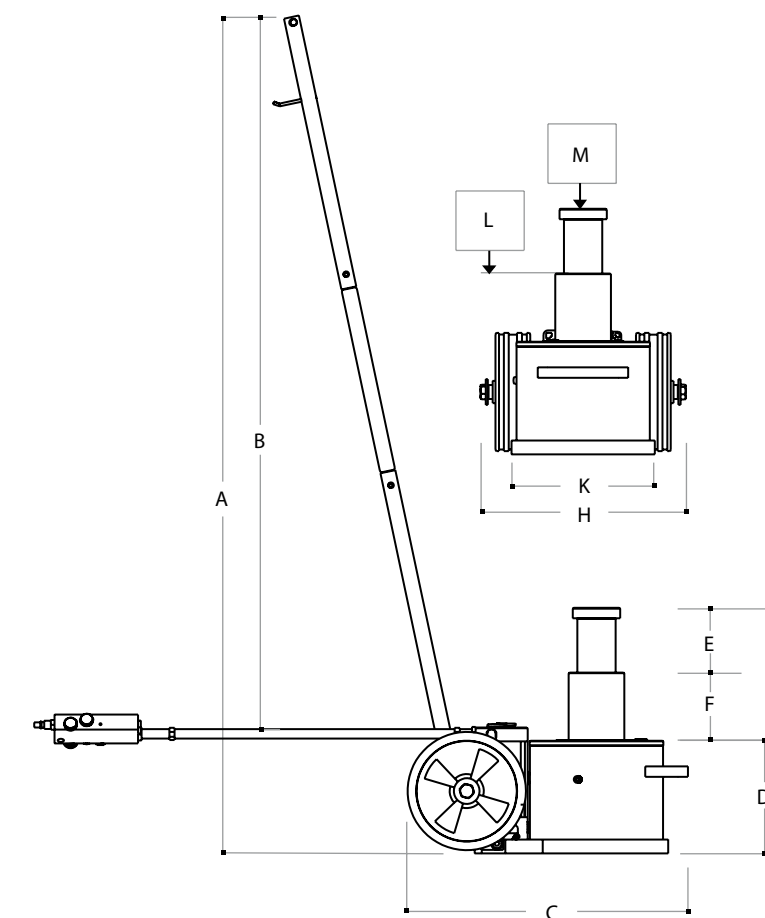


'AK 300: in 32 Kg (70.55 lb) tutta la forza di 30t
33 ton). Ideale da tenere a bordo del mezzo o per
chi svolge assistenza su strada. Può funzionare con
compressori di bordo dei mezzi.
Discesa con apertura valvola manuale.

'YAK 300: in 32 Kg (70.55 lb) all the force of 30t (33 ton). Ideal for keeping on board the vehicle or for who provides road assistance. It can work with the vehicles' own compressors.



ACCESSORI DI SERIE - STANDARD ACCESSORIES



mini YAK 300

Portata <i>Capacity</i>	40-20 t 44-22 ton
Peso netto <i>Net weight</i>	32 kg 70.55 lb
Pressione di alimentazione <i>Working air pressure</i>	8-10 bar 116-145 psi
Consumo d'aria <i>Air waste</i>	400 nl/min
A	1200 mm 47.24 in
B	1050 mm 41.34 in
C	400 mm 15.75 in
D	170 mm 6.69 in
E	88 mm 3.46 in
F	83 mm 3.27 in
G	171 mm 6.63 in
H	290 mm 11.42 in
K	206 mm 8.11 in
L	30 t 33 ton
M	15 t 17 ton





SOLLEVATORE OLEOPNEUMATICO AIR HYDRAULIC JACK



Mod.

YAK 218/N

YAK 222/N

YAK 318/N

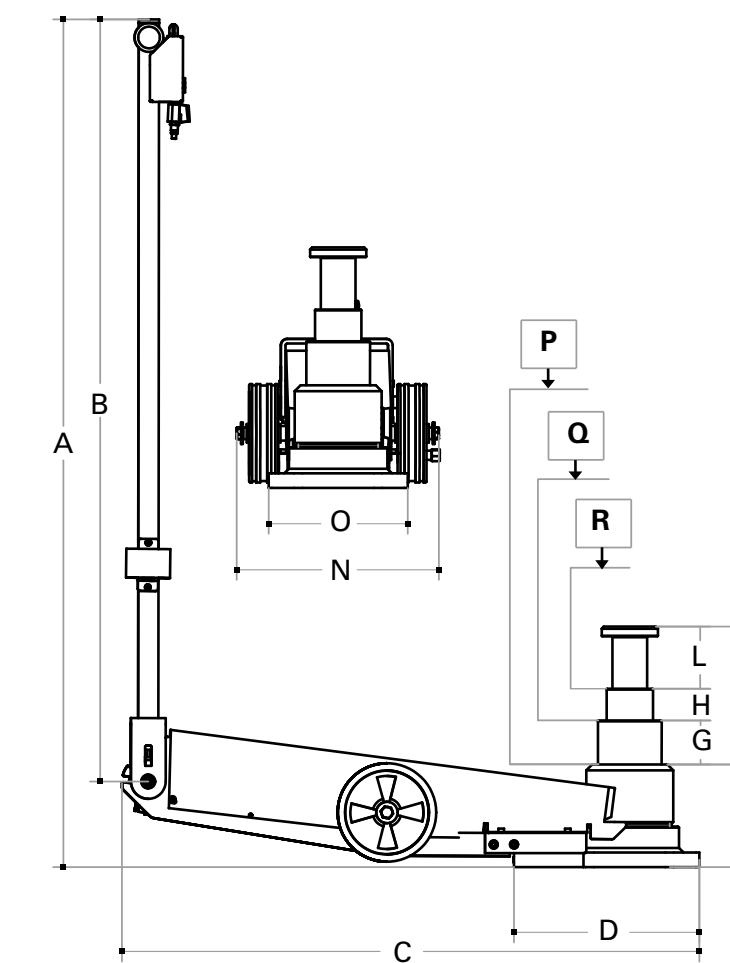
Sollevatore Oleopneumatico per mezzi pesanti, pratico ed efficace. Rientro automatico dei pistoni; le due valvole di discesa garantiscono una tenuta perfetta in ogni situazione e una velocità controllata sotto carico. Una gamma completa di sollevatori per tutte le esigenze di corsa e portata. Ideale per officine, gommisti e carrozzerie.

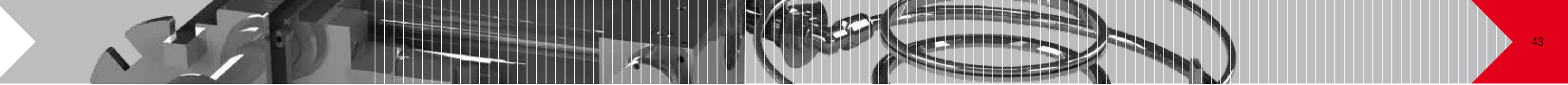
Air hydraulic jack for heavy vehicles, practical and effective. The pistons move back automatically; the two descent valves guarantee perfect holding in all situations and controlled speed under load. A complete range of jacks for all stroke and capacity requirements. Ideal for workshops, tyre repairers and bodywork shops.

ACCESSORI DI SERIE - STANDARD ACCESSORIES



	YAK 218/N	YAK 222/N	YAK 318/N
Portata <i>Capacity</i>	60-30 t 66-33 ton	60-30 t 66-33 ton	60-30-18 t 66-33-20 ton
Peso netto <i>Net weight</i>	68 kg 150 lb	71 kg 157 lb	69 kg 152 lb
Pressione di alimentazione <i>Working air pressure</i>	8-10 bar 116-145 psi	8-10 bar 116-145 psi	8-10 bar 116-145 psi
Consumo d'aria <i>Air waste</i>	600 nl/min	600 nl/min	600 nl/min
A	1430 mm 56.30 in	1430 mm 56.30 in	1430 mm 56.30 in
B	1320 mm 51.97 in	1320 mm 51.97 in	1320 mm 51.97 in
C	1000 mm 39.37 in	1000 mm 39.37 in	1000 mm 39.37 in
D	320 mm 12.6 in	320 mm 12.6 in	320 mm 12.6 in
E	180 mm 7.09 in	220 mm 8.66 in	180 mm 7.09 in
F	160 mm 6.3 in	230 mm 9.06 in	238 mm 9.37 in
G	75 mm 2.95 in	110 mm 4.33 in	75 mm 2.95 in
H	85 mm 3.35 in	120 mm 4.72 in	72 mm 2.83 in
L			91 mm 3.58 in
N	350 mm 13.78 in	350 mm 13.78 in	350 mm 13.78 in
O	240 mm 21.65 in	240 mm 21.65 in	240 mm 21.65 in
P	60 t 66 ton	60 t 66 ton	60 t 66 ton
Q	30 t 33 ton	30 t 33 ton	30 t 33 ton
R			18 t 20 ton





SOLLEVATORE OLEOPNEUMATICO AIR HYDRAULIC JACK



YAK 415/N
YAK 418/N

	•	•
	•	•
	•	•
	•	•
	•	•
	•	•
	•	•
	•	•
	•	•
	•	•
	•	•
	•	•
	•	•
	•	•
	•	•

Sollevatore Oleopneumatico per mezzi pesanti, pratico ed efficace. Rientro automatico dei pistoni; le due valvole di discesa garantiscono una tenuta perfetta in ogni situazione e una velocità controllata sotto carico. Una gamma completa di sollevatori per tutte le esigenze di corsa e portata. Ideale per officine, gommisti e carrozzerie.

Air hydraulic jack for heavy vehicles, practical and effective. The pistons move back automatically; the two descent valves guarantee perfect holding in all situations and controlled speed under load. A complete range of jacks for all stroke and capacity requirements. Ideal for workshops, tyre repairers and bodywork shops.

ACCESSORI DI SERIE - STANDARD ACCESSORIES

Cod.	
1x	PS1PIATT-F10001
1x	PS1PROLU-F10001
1x	PS1PROLU-F10002



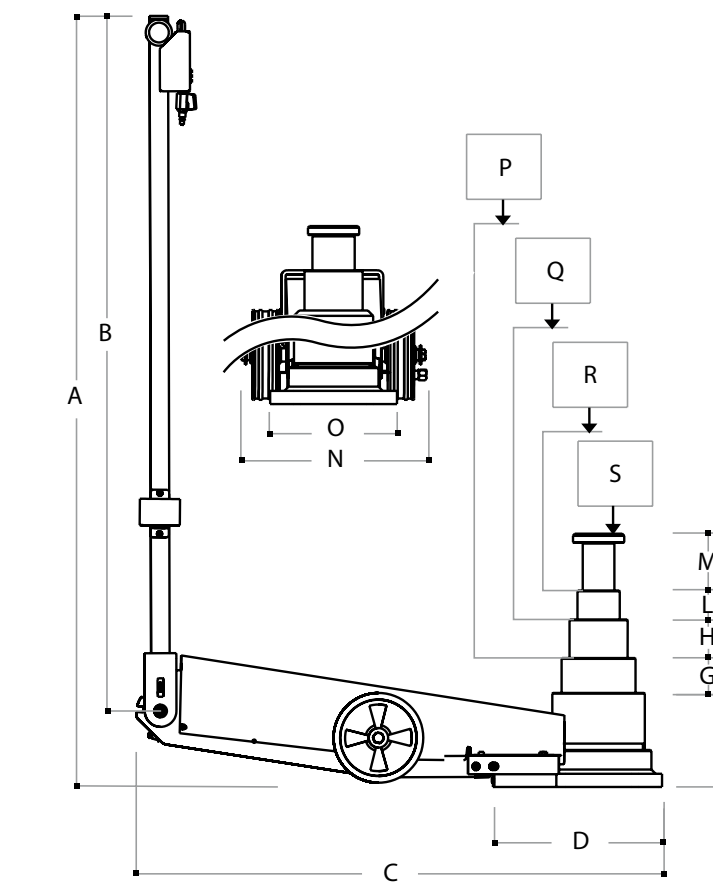
YAK 415/N

YAK 418/N

YAK 415/N
YAK 418/N



	YAK 415/N	YAK 418/N
Portata Capacity	70-43-23-13 t 77-47-25-14 ton	80-50-25-15 t 88-55-28-17 ton
Peso netto Net weight	74 kg 163 lb	77 kg 170 lb
Pressione di alimentazione Working air pressure	8-10 bar 116-145 psi	8-10 bar 116-145 psi
Consumo d'aria Air waste	600 nl/min	600 nl/min
A	1430 mm 56.30 in	1430 mm 56.30 in
B	1320 mm 51.97 in	1320 mm 51.97 in
C	1000 mm 39.37 in	1000 mm 39.37 in
D	320 mm 12.6 in	320 mm 12.6 in
E	150 mm 5.91 in	180 mm 7.09 in
F	250 mm 9.84 in	300 mm 11.81 in
G	60 mm 2.36 in	65 mm 2.56 in
H	68 mm 2.68 in	72 mm 2.83 in
L	56 mm 2.20 in	72 mm 2.83 in
M	66 mm 2.60 in	91 mm 3.58 in
N	350 mm 13.78 in	350 mm 13.78 in
O	240 mm 9.45 in	240 mm 9.45 in
P	70 t 77 ton	80 t 88 ton
Q	43 t 47 ton	50 t 55 ton
R	23 t 25 ton	25 t 28 ton
S	13 t 14 ton	15 t 17 ton



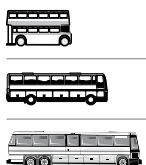
SOLLEVATORE OLEOPNEUMATICO AIR HYDRAULIC JACK



Mod.

YAK 312

YAK 510



Sollevatori Oleopneumatici con rientro automatico dei pistoni. Studiati appositamente per il sollevamento degli autobus e di quei mezzi i cui assali risultano essere molto bassi.

Air-hydraulic jacks with pistons moving back automatically. Specifically designed for lifting buses and all vehicles with low profile axles.

ACCESSORI DI SERIE - STANDARD ACCESSORIES

Cod.

PS1PIATT-F10001

1x

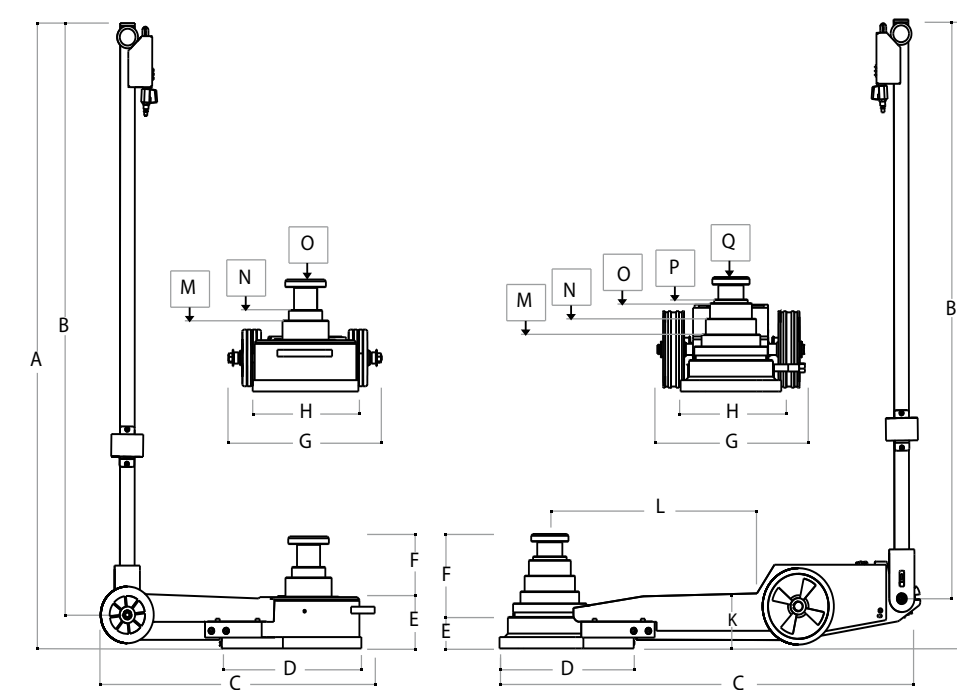
PS1PROLU-F10001

1x

PS1PROLU-F10002


YAK 312
YAK 510


	YAK 312	YAK 510
Portata Capacity	60-30-15 t <i>66-33-17 ton</i>	44-32-22-14-8 t <i>49-35-24-15-9 ton</i>
Peso netto Net weight	50 kg <i>110 lb</i>	63 kg <i>139 lb</i>
Pressione di alimentazione Working air pressure	8-10 bar <i>116-145 psi</i>	8-10 bar <i>116-145 psi</i>
Consumo d'aria Air waste	600 nl/min	600 nl/min
A	1385 mm <i>54.53 in</i>	1385 mm <i>54.53 in</i>
B	1315 mm <i>51.57 in</i>	1315 mm <i>51.57 in</i>
C	660 mm <i>25.98 in</i>	1000 mm <i>39.37 in</i>
D	330 mm <i>12.99 in</i>	320 mm <i>12.60 in</i>
E	120 mm <i>4.74 in</i>	100 mm <i>3.94 in</i>
F	135 mm <i>5.31 in</i>	160 mm <i>6.3 in</i>
G	300 mm <i>11.81 in</i>	350 mm <i>13.78 in</i>
H	250 mm <i>9.84 in</i>	240 mm <i>9.45 in</i>
K		120 mm <i>4.72 in</i>
L		500 mm <i>19.69 in</i>
M	60 t <i>66 ton</i>	44 t <i>49 ton</i>
N	30 t <i>33 ton</i>	32 t <i>35 ton</i>
O	15 t <i>17 ton</i>	22 t <i>24 ton</i>
P		14 t <i>15 ton</i>
Q		8 t <i>9 ton</i>



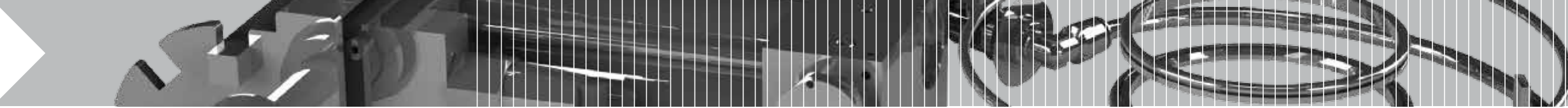


APPLICAZIONI SPECIALI SPECIAL APPLICATIONS

Gamma di sollevatori con caratteristiche tecniche particolari, apprezzate nei settori agricoltura, movimento terra, edilizia, portuale e militare.

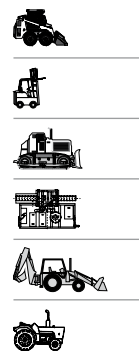
Special purpose jacks range, aimed at different fields such as the agricultural, earth-moving, building, port and military sectors.





SOLLEVATORE IDRAULICO HYDRAULIC JACK

Mod.
CANGURO

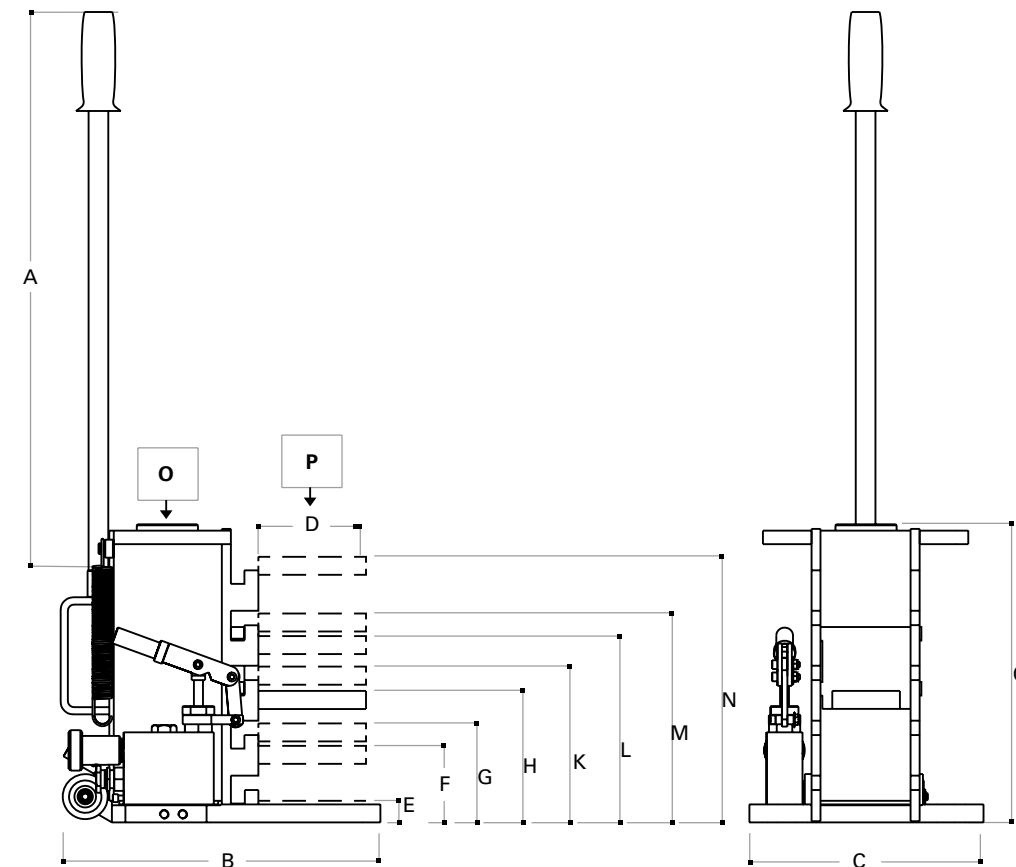


100%
MADE IN
ITALY

GARANZIA
3 ANNI
WARRANTY

Sollevatore idraulico con pompa manuale. Deve la sua versatilità d'impiego alla staffa di sollevamento regolabile in 9 posizioni differenti sfruttando al massimo la corsa del pistone. È dotato di maniglie e ruote per una maggior praticità d'impiego. A richiesta sono inoltre disponibili le prolunghe da 70 e 120mm. Ideale per un'assistenza sicura a carrelli elevatori e macchine operatrici.

Hydraulic jack with hand pump. Very flexible operation thanks to the adjustable lifting bracket that can be put in 9 different positions exploiting maximum piston stroke. Fitted with handle and wheels which make it even more practical to use. 70 and 120 mm extensions are also available on request. Ideal for reliable and safe assistance on forklift trucks and public works vehicles.



CANGURO



CANGURO

Portata Capacity	9/5 t 9.9/5.5 ton
Peso netto Net weight	30 kg 66 lb
A	600 mm 23.63 in
B	345 mm 13.58 in
C	260 mm 10.24 in
D	120 mm 4.72 in
E	25 mm 0.98 in
F	90 mm 3.54 in
G	115 mm 4.53 in
H	150 mm 5.91 in
K	175 mm 6.89 in
L	210 mm 8.27 in
M	235 mm 9.25 in
N	300 mm 11.81 in
O	9 t 9.9 ton
P	5 t 5.5 ton
Q	340 mm 13.39 in



SOLLEVATORE OLEOPNEUMATICO AIR HYDRAULIC JACK



Sollevatori Oleopneumatici per mezzi pesanti, pratici ed efficaci. Rientro automatico dei pistoni; le due valvole di discesa garantiscono una tenuta perfetta in ogni situazione e una velocità controllata sotto carico. YAK 135 Ideale per mezzi agricoli e macchine operatrici. Dotato di piastra antiribalzamento e a richiesta di ruote pneumatiche per operazioni su terreni con particolari difficoltà. YAK 330 Specifico per il sollevamento del mezzo dal telaio e per tutte le operazioni dove occorrono molta corsa e molta portata. Accessori a richiesta ruote pneumatiche.

Air hydraulic jacks for heavy vehicles, practical and effective. The pistons move back automatically; the two descent valves guarantee perfect holding in all situations and controlled speed under load. YAK 135 Ideal for agricultural and public works vehicles. Fitted with roll-over protection plate and, on request, pneumatic wheels for working on particular difficult terrain. YAK 330 Specific for lifting the vehicle from the chassis and for all operations where maximum stroke and capacity are required. Accessories on request; pneumatic wheels.

ACCESSORI DI SERIE - *STANDARD ACCESSORIES*



Cod.



1x PS1PROLU-F10



1x PS1PROLU-F10



YAK

YAK 330

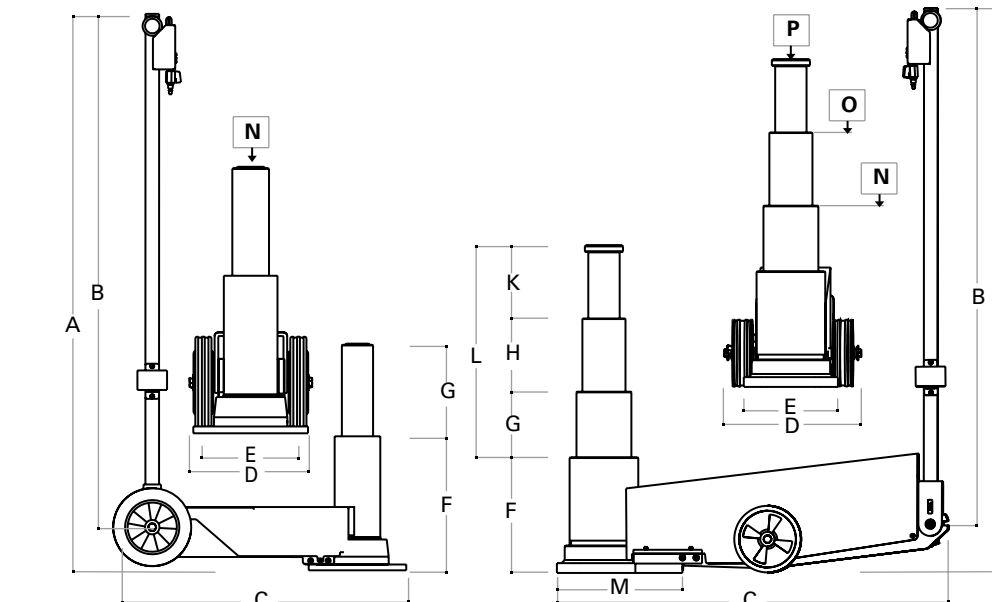
RUOTE PNEUMATICHE
PNEUMATIC WHEELS



A00496

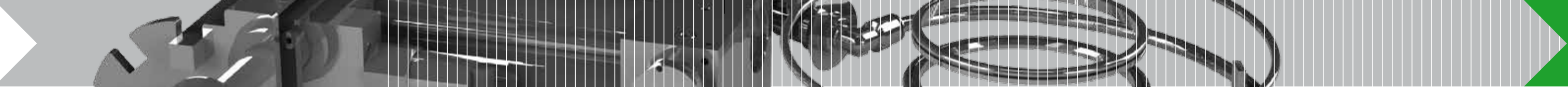


A00502



	YAK 135	YAK 330/N
Portata <i>Capacity</i>	30 t <i>33 ton</i>	80-50-25 t <i>88-55-28 ton</i>
Peso netto <i>Net weight</i>	57 kg <i>126 lb</i>	146 kg <i>322 lb</i>
Pressione di alimentazione <i>Working air pressure</i>	8-10 bar <i>116-145 psi</i>	8-10 bar <i>116-145 psi</i>
Consumo d'aria <i>Air waste</i>	400 nl/min	600 nl/min
A	1415 mm <i>55.71 in</i>	1430 mm <i>56.3 in</i>
B	1315 mm <i>51.77 in</i>	1320 mm <i>51.97 in</i>
C	725 mm <i>28.54 in</i>	1000 mm <i>39.37 in</i>
D	275 mm <i>10.83 in</i>	350 mm <i>13.78 in</i>
E	250 mm <i>9.84 in</i>	240 mm <i>9.45 in</i>
F	350 mm <i>13.78 in</i>	300 mm <i>11.81 in</i>
G	230 mm <i>9.06 in</i>	165 mm <i>6.5 in</i>
H		170 mm <i>6.69 in</i>
K		190 mm <i>7.48 in</i>
L		525 mm <i>20.67 in</i>
M		320 mm <i>12.60 in</i>
N	30 t <i>33 ton</i>	80 t <i>88 ton</i>
O		50 t <i>55 ton</i>
P		25 t <i>28 ton</i>

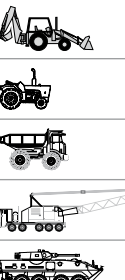
YAK 135
YAK 330/N



SOLLEVATORE PER RUOTE WHEEL TROLLEY

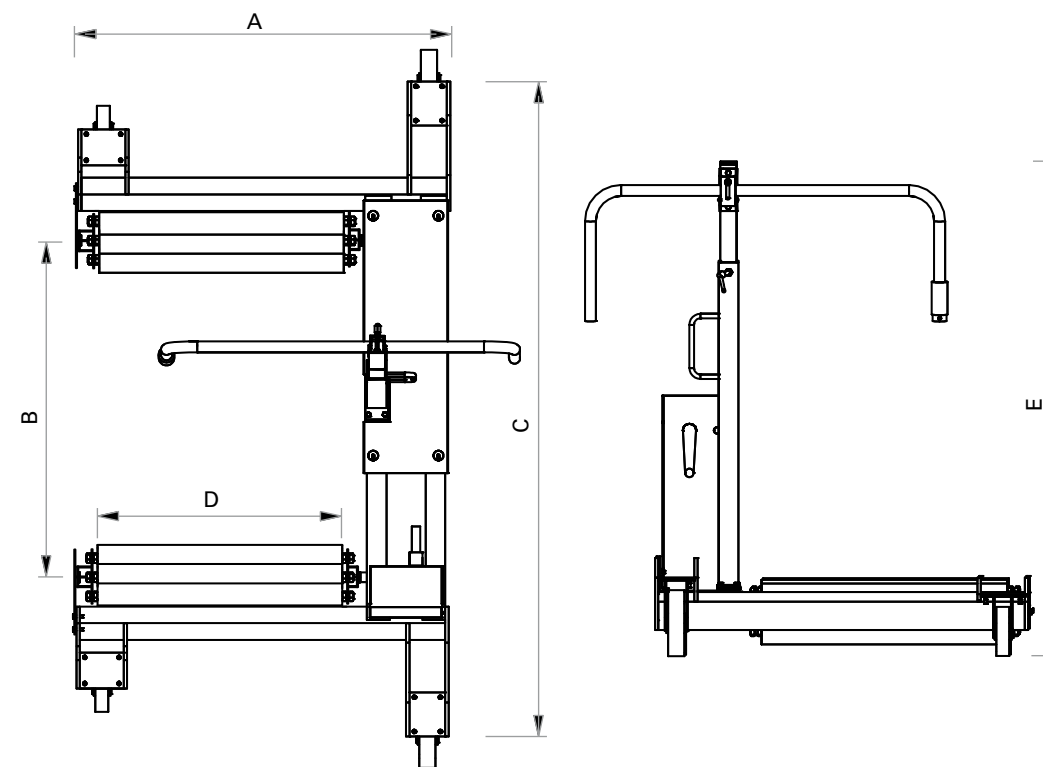
Mod.

• **SR 1500**



Sollevatore meccanico per ruote di trattori, macchinari agricoli ed edilizia. Progettato per sostituire in maniera rapida ed efficiente ruote di grandi dimensioni, anche con scolpitura profonda. Bracci di sollevamento a movimento laterale per ruote di diametro tra 920 e 2300 mm (36.22 - 90.55 in). Resistente staffa di sicurezza per bloccare la ruota durante il trasporto. Sollevamento e abbassamento veloci e precisi azionati mediante manovella meccanica. Ottima maneggevolezza grazie a 4 ruote piroettanti grandi e robuste. Bracci di sollevamento con 3 cuscinetti a sfere per agevolare il posizionamento corretto della ruota.

Mechanical wheel trolley for tractors, agricultural and contractors' machinery. Ergonomically designed for the easy and efficient removal of large wheels - also deep-treaded tractor tyres. Side-adjustable lifting arms for wheel diameters ranging 920-2300 mm (36.22 - 90.55 in). Robust safety wheel retaining bracket for the safe manoeuvring of the trolley. Precise and easy lifting and lowering by means of mechanical operation. Excellent manoeuvrability due to the 4 large, heavy-duty revolving wheels. Lifting arms fitted with 3 roller bearings for ensuring the easy location of wheels.



SR 1500



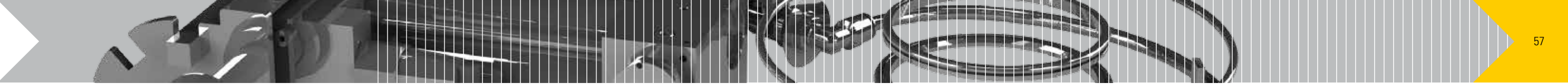
SR 1500	
Portata Capacity	1,5t 1,65 ton
Peso netto Net weight	150kg 331 lb
A	1160 mm 45.67 in
B	720-1380 mm 28.35-54.33 in
C	1360-2380 mm 53.54-93.70 in
D	740 mm 29.13 in
E	1360 mm 53.54 in



SOLLEVATORI DA FOSSA PIT JACKS

La nostra gamma di sollevatori da fossa si rivolge principalmente al settore veicoli pesanti e vanta un altissimo numero di modelli, personalizzazioni e caratteristiche tecniche, mirate a soddisfare qualsiasi esigenza espressa dal cliente.

Our pit jacks range is aimed at the heavy vehicles sector and is composed by many different models, personalizations and features, to satisfy any requirement our client may have.



SOLLEVATORI OLEOPNEUMATICI DA FOSSA AIR HYDRAULIC PIT JACKS



	Mod.	YAK 301/T	YAK 302/T	YAK 303/T
		●	●	●
		●	●	●
		●	●	●
		●	●	●
		●	●	●
		●	●	●
		●	●	●
		●	●	●
		●	●	●
		●	●	●
		●	●	●

sollevatore Oleopneumatico per utilizzo su
averse per fosse o ponti. Il rientro dei pistoni
avviene in modo semi automatico tramite una
salvola manuale. L'apposito adattatore per
averse e l'accesso facilitato ai comandi ne
facilitano l'utilizzo durante le operazioni in fossa o
sotto il ponte sollevatore. A richiesta, è possibile
vere l'apposita traversa. Ideale per officine.

*ir hydraulic jack for use on jacking beams for pits
r lifts. The pistons move back semi automatically
y means of a manual valve. The adapter for
cking beams and facilitated access to the controls
ake it easy to use when working in a pit or under
column lift. The relative jacking beam can be
upplied on request. Ideal for workshops.*

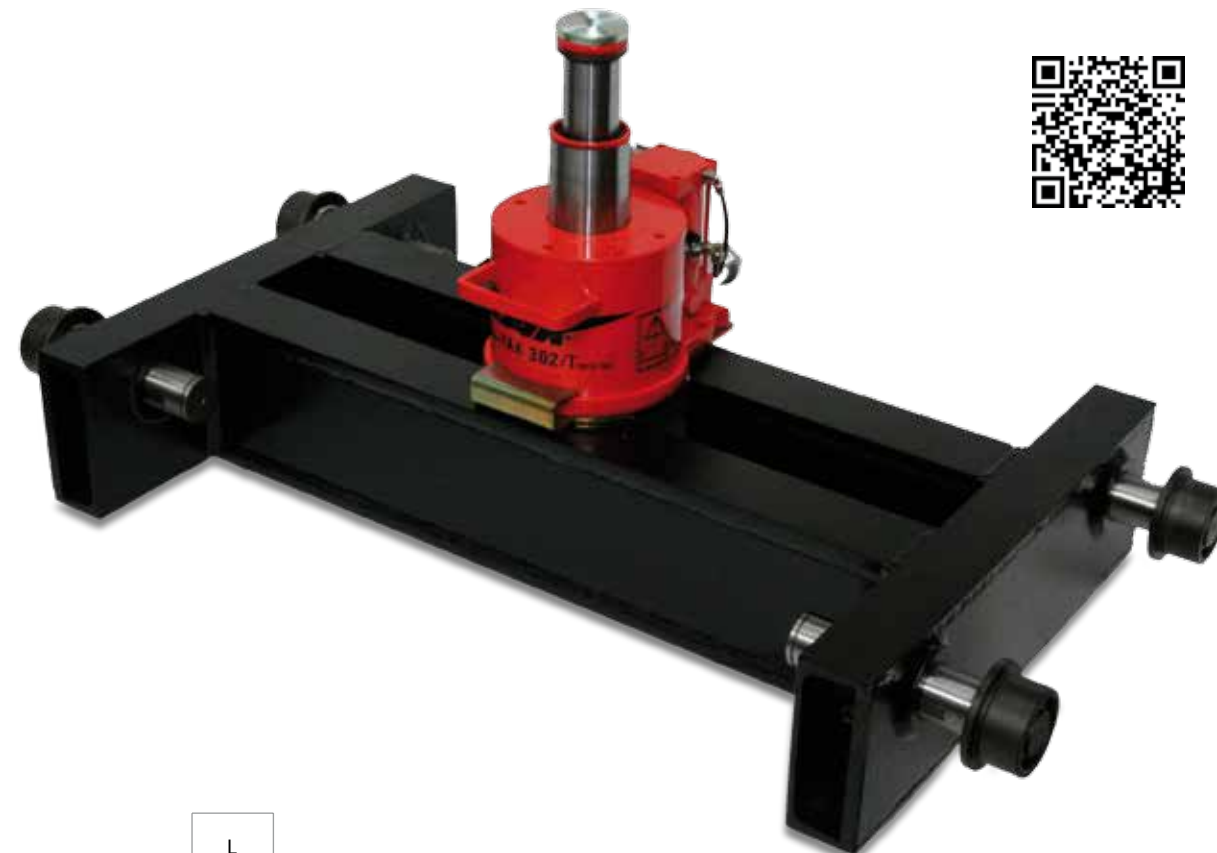
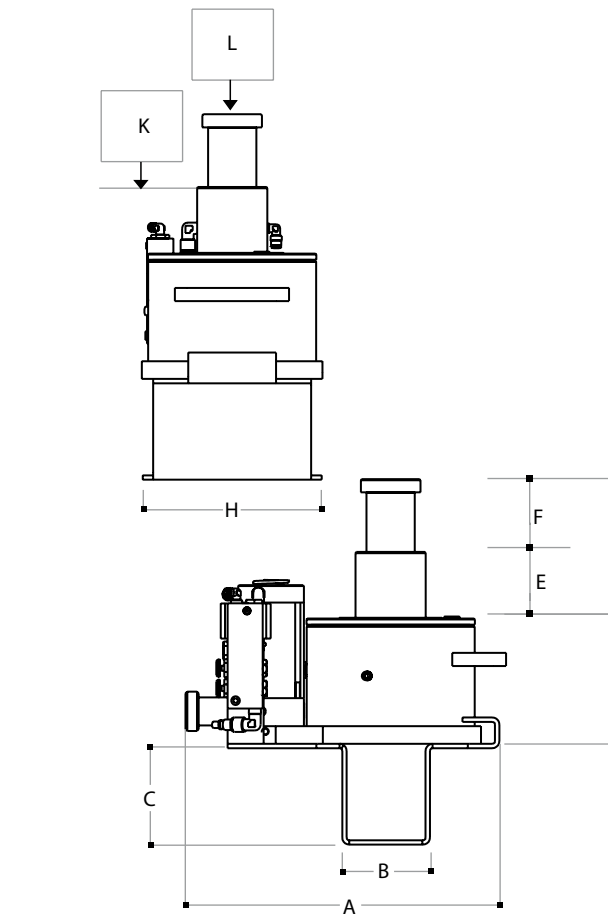
ACCESSORI DI SERIE - STANDARD ACCESSORIES



PS1PIATT-F1000

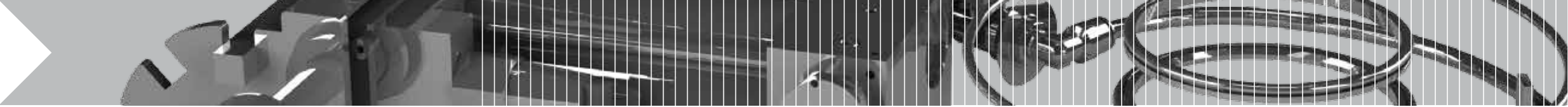
PC1PROLL F100

PS1PROLU-F100



YAK 301/T
YAK 302/T
YAK 303/T

	YAK 301/T	YAK 302/T	YAK 303/T
Portata Capacity	30-15 t <i>33-17 ton</i>	30-15 t <i>33-17 ton</i>	30-15 t <i>33-17 ton</i>
Peso netto Net weight	30 kg <i>66 lb</i>	32 kg <i>71 lb</i>	37 kg <i>82 lb</i>
Pressione di alimentazione Working air pressure	8-10 bar <i>116-145 psi</i>	8-10 bar <i>116-145 psi</i>	8-10 bar <i>116-145 psi</i>
Consumo d'aria Air waste	400 nl/min	400 nl/min	400 nl/min
A	365 mm <i>14.37 in</i>	365 mm <i>14.37 in</i>	365 mm <i>14.37 in</i>
B	100 mm <i>3.94 in</i>	100 mm <i>3.94 in</i>	100 mm <i>3.94 in</i>
C	110 mm <i>4.33 in</i>	110 mm <i>4.33 in</i>	110 mm <i>4.33 in</i>
D	155 mm <i>6.10 in</i>	175 mm <i>6.89 in</i>	222 mm <i>8.74 in</i>
E	72 mm <i>2.83 in</i>	83 mm <i>3.27 in</i>	124 mm <i>4.88 in</i>
F	78 mm <i>3.07 in</i>	88 mm <i>3.46 in</i>	126 mm <i>4.96 in</i>
G	150 mm <i>5.91 in</i>	171 mm <i>6.73 in</i>	250 mm <i>9.84 in</i>
H	204 mm <i>8.03 in</i>	204 mm <i>8.03 in</i>	204 mm <i>8.03 in</i>
K	30 t <i>33 ton</i>	30 t <i>33 ton</i>	30 t <i>33 ton</i>
L	15 t <i>17 ton</i>	15 t <i>17 ton</i>	15 t <i>17 ton</i>



SOLLEVATORI OLEOPNEUMATICI DA FOSSA AIR HYDRAULIC PIT JACKS

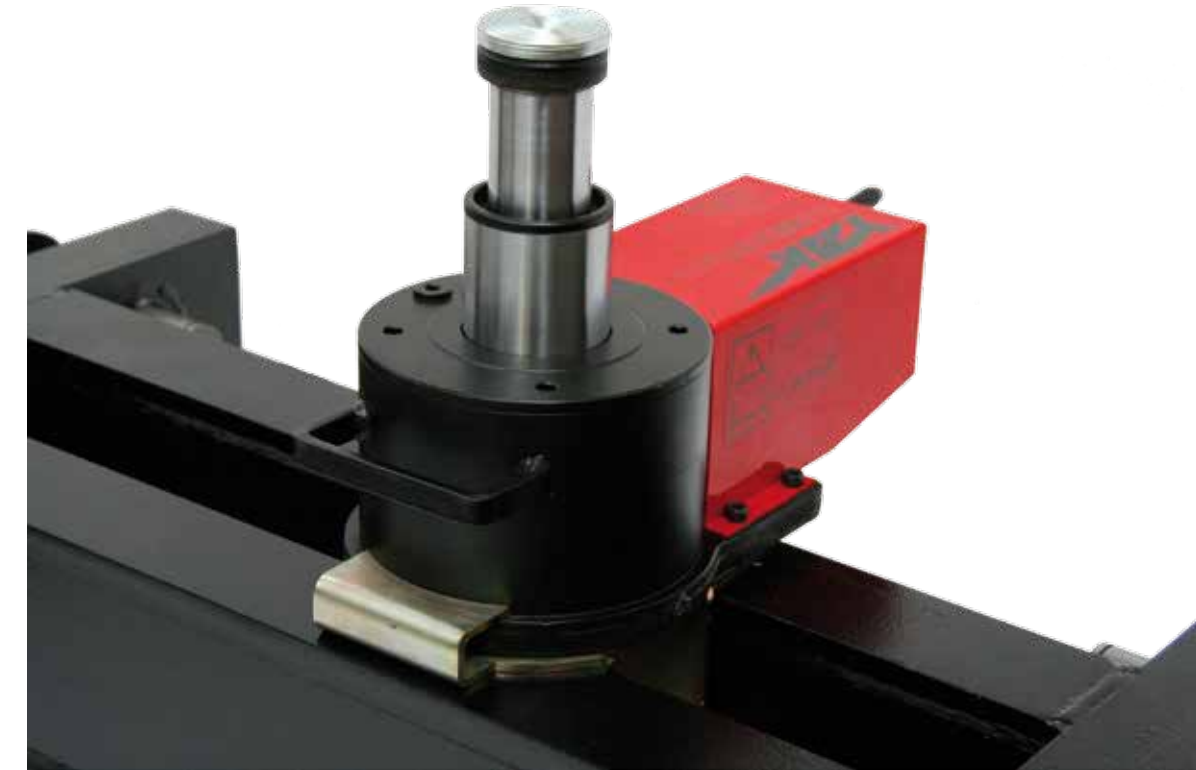
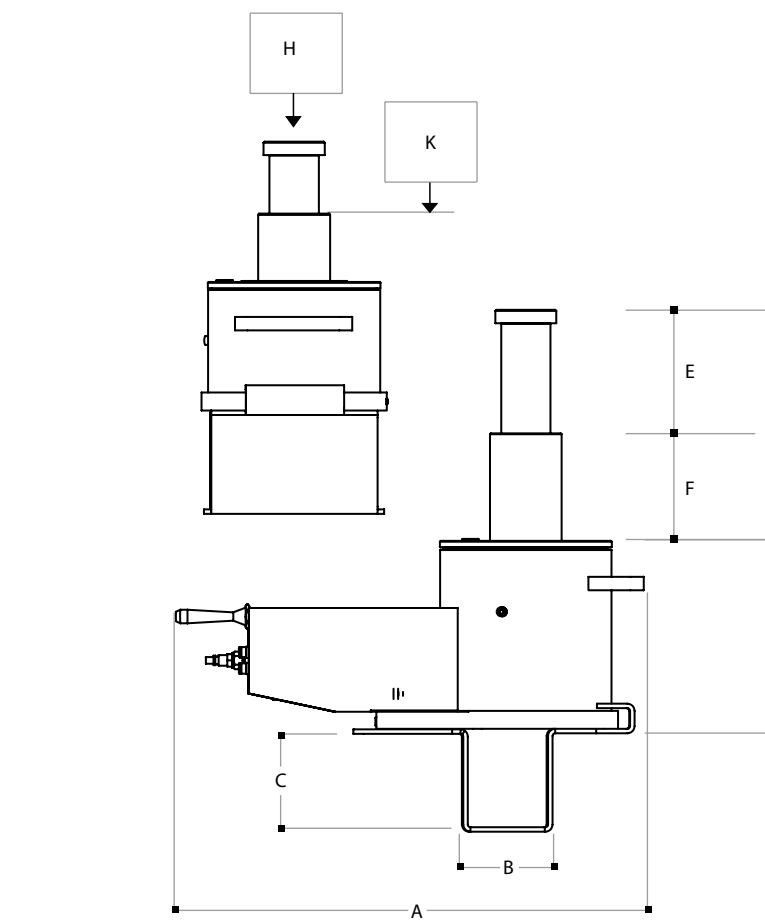
Sollevatore Oleopneumatico per utilizzo su traverse per fosse o ponti. Rientro automatico dei pistoni; le due valvole di discesa garantiscono una tenuta perfetta in ogni situazione e una velocità controllata sotto carico. L'apposito adattatore per traverse e l'accesso facilitato ai comandi ne facilitano l'utilizzo durante le operazioni in fossa o sotto il ponte sollevatore. A richiesta, è possibile avere l'apposita traversa. Ideale per officine.

Air hydraulic jack for use on jacking beams for pits or lifts. The pistons move back automatically; the two descent valves guarantee perfect holding in all situations and controlled speed under load. The adapter for jacking beams and facilitated access to the controls make it easy to use when working in a pit or under a column lift. The relative jacking beam can be supplied on request. Ideal for workshops.



ACCESSORI DI SERIE - *STANDARD ACCESSORIES*

- The image shows three cylindrical components arranged vertically. The top component is light blue with a dark blue base. The middle component is black with a dark base. The bottom component is black with a silver base. To the right of each cylinder is its respective label: '1x PS1PIATT-F10001', '1x PS1PROLU-F10001', and '1x PS1PROLU-F10002'.



YAK 215/T
YAK 217/T
YAK 221/T



	YAK 215/T	YAK 217/T	YAK 221/T
Portata <i>Capacity</i>	30-15 t <i>33-17 ton</i>	30-15 t <i>33-17 ton</i>	30-15 t <i>33-17 ton</i>
Peso netto <i>Net weight</i>	31 kg <i>68 lb</i>	33 kg <i>73 lb</i>	38 kg <i>84 lb</i>
Pressione di alimentazione <i>Working air pressure</i>	8-10 bar <i>116-145 psi</i>	8-10 bar <i>116-145 psi</i>	8-10 bar <i>116-145 psi</i>
Consumo d'aria <i>Air waste</i>	400 nl/min	400 nl/min	400 nl/min
A	500 mm <i>19.69 in</i>	500 mm <i>19.69 in</i>	500 mm <i>19.69 in</i>
B	100 mm <i>3.94 in</i>	100 mm <i>3.94 in</i>	100 mm <i>3.94 in</i>
C	110 mm <i>4.33 in</i>	110 mm <i>4.33 in</i>	110 mm <i>4.33 in</i>
D	155 mm <i>6.10 in</i>	175 mm <i>6.89 in</i>	222 mm <i>8.74 in</i>
E	78 mm <i>3.07 in</i>	88 mm <i>3.46 in</i>	126 mm <i>4.96 in</i>
F	72 mm <i>2.83 in</i>	83 mm <i>3.27 in</i>	124 mm <i>4.88 in</i>
G	150 mm <i>5.91 in</i>	171 mm <i>6.73 in</i>	250 mm <i>9.84 in</i>
H	15 t <i>17 ton</i>	15 t <i>17 ton</i>	15 t <i>17 ton</i>
K	30 t <i>33 ton</i>	30 t <i>33 ton</i>	30 t <i>33 ton</i>



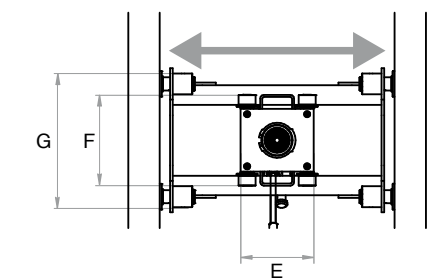
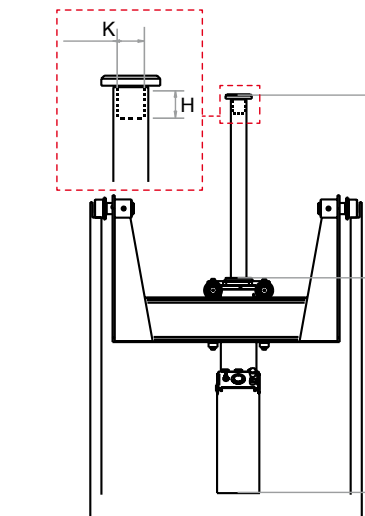
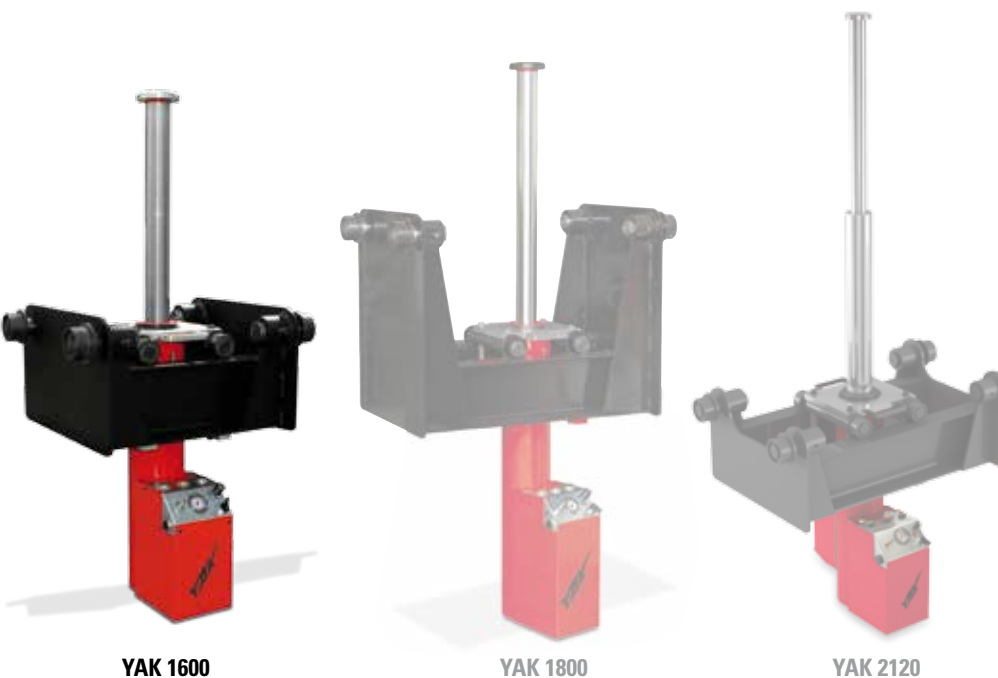
SOLLEVATORI DA FOSSA SOSPESI SUSPENDED AIR HYDRAULIC PIT JACKS



	Mod.	YAK 1610	YAK 1615
		●	●
		●	●
		●	●
		●	●
		●	●
		●	●
		●	●
		●	●
		●	●
		●	●
		●	●
		●	●
		●	●
		●	●

Sallevatore da fossa sospeso, adatto al sollevamento di mezzi pesanti o all'assistenza alla manutenzione di cambi e differenziali. La nostra gamma offre numerosissimi modelli e personalizzazioni ideate per soddisfare ogni esigenza. Alle 2 diverse centraline oleopneumatiche (EASY e TOP) e alla versione con pompa manuale e avvicinamento rapido, affianchiamo traverse standard di 3 altezze differenti. La corsa dei pistoni va da 600 a 1200 mm (23.62 - 47.24 in). con portate da 5 a 20 t (6-22 ton). Lo spostamento all'interno della fossa è garantito dai 4 rulli con cuscinetti, forniti con la traversa. I modelli 1620 e 1820 vengono forniti esclusivamente con traversa CUSTOMIZED, costruita appositamente con le misure della fossa del cliente. Su tutti gli altri modelli, è possibile richiedere la personalizzazione della traversa sia per la lunghezza (C), che per l'altezza (P). È inoltre disponibile una vasta gamma di accessori. Ideale per officine con fosse.

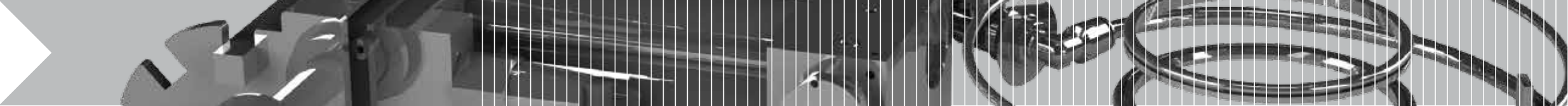
Suspended air hydraulic pit jack for lifting heavy vehicles or for the assistance and maintenance of speed and differential gears. Our range offers a whole host of models and customisations designed to meet all requirements. We use standard jacking beams of 3 different heights which can be matched with the 2 different hydraulic control units (EASY and TOP) and with the hand pump and quick approach version. Piston stroke ranges from 600 to 1200 mm (23.62 ÷ 47.24 in) with capacities of 5 to 20 t (6.22 ton). Movement inside the pit is guaranteed by the 4 rollers with bearings, supplied with the jacking beam. Models 1620 and 1820 are only supplied with a CUSTOMIZED jacking beam, made specifically for the measurements of the customer's pit. Jacking beam customisation can be asked for on all the other models in terms of length (C) and height (P). A comprehensive range of accessories is also available. Ideal for workshops with pit.



YAK 1610
YAK 1615



	YAK 1610	YAK 1615
Portata <i>Capacity</i>	10 t <i>11 ton</i>	15 t <i>16 ton</i>
Peso netto <i>Net weight</i>	260 kg <i>573 lb</i>	260 kg <i>573 lb</i>
Pressione di alimentazione <i>Working air pressure</i>	8-10 bar <i>116-145 psi</i>	8-10 bar <i>116-145 psi</i>
Consumo d'aria <i>Air waste</i>	600 nl/min	600 nl/min
	775 mm <i>30.51 in</i>	775 mm <i>30.51 in</i>
	600 mm <i>23.62 in</i>	600 mm <i>23.62 in</i>
	310 mm <i>12.2 in</i>	310 mm <i>12.2 in</i>
	350 mm <i>13.58 in</i>	350 mm <i>13.58 in</i>
	550 mm <i>21.65 in</i>	550 mm <i>21.65 in</i>
	60 mm <i>2.36 in</i>	60 mm <i>2.36 in</i>
	55 mm <i>2.17 in</i>	55 mm <i>2.17 in</i>



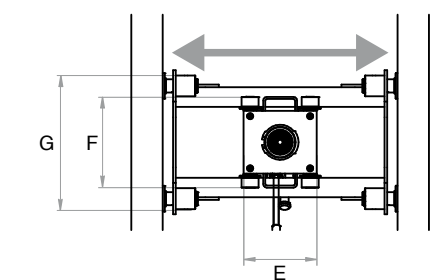
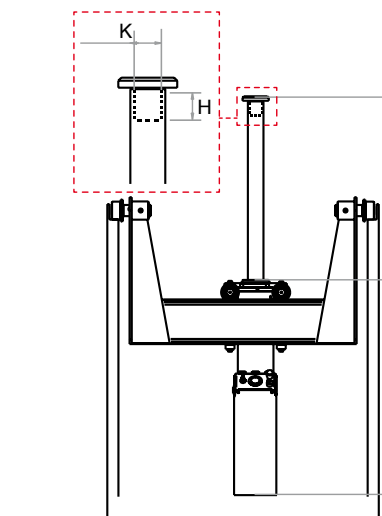
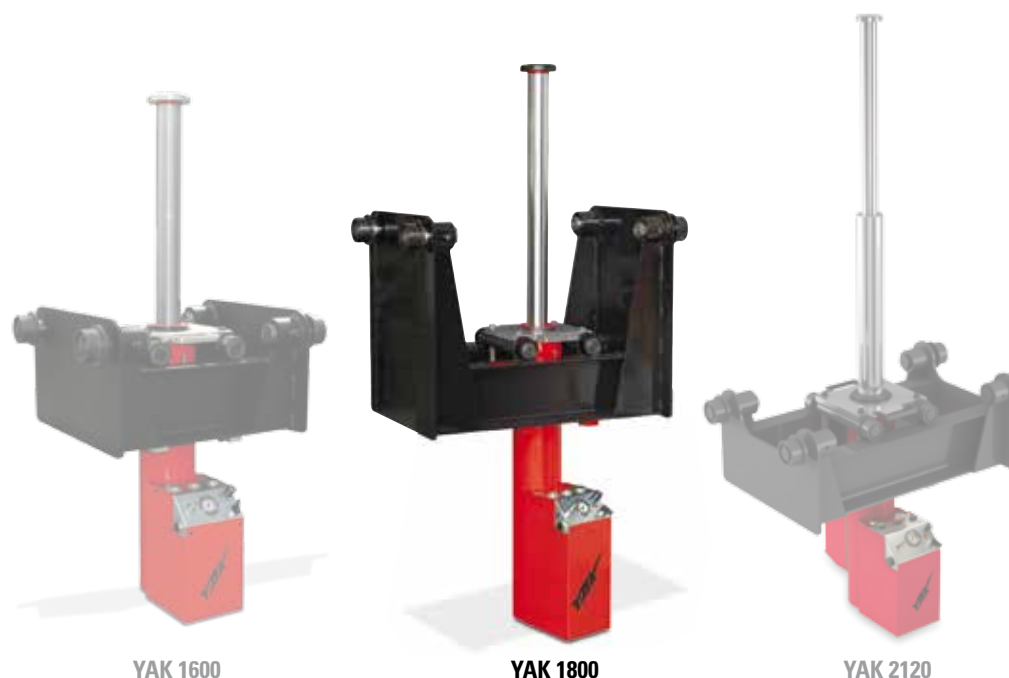
SOLLEVATORI DA FOSSA SOSPESI SUSPENDED AIR HYDRAULIC PIT JACKS



	YAK 1810	YAK 1815
	●	●
	●	●
	●	●
	●	●
	●	●
	●	●
	●	●
	●	●
	●	●
	●	●
	●	●
	●	●
	●	●
	●	●
	●	●

levatore da fossa sospeso, adatto al sollevamento di mezzi pesanti o all'assistenza alla manutenzione di cambi e differenziali. La nostra gamma offre numerosissimi modelli personalizzazioni ideate per soddisfare ogni esigenza. Alle 2 diverse centraline leopneumatiche (EASY e TOP) e alla versione con pompa manuale e avvicinamento rapido, affianchiamo traverse standard di 3 altezze differenti. La corsa dei pistoni va da 600 a 1200 mm (23.62 ÷ 47.24 in). con portate da 5 a 20 t (5-22 ton). Lo spostamento all'interno della fossa è garantito dai 4 rulli con cuscinetti, forniti con la traversa. I modelli 1620 e 1820 vengono forniti esclusivamente con traversa CUSTOMIZED, costruita appositamente con le misure della fossa del cliente. Su tutti gli altri modelli, è possibile richiedere la personalizzazione della traversa sia per la lunghezza (C), che per l'altezza (P). È inoltre disponibile una vasta gamma di accessori. Ideale per officine con fosse.

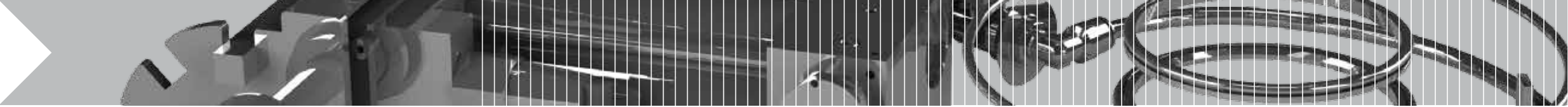
Suspended air hydraulic pit jack for lifting heavy vehicles or for the assistance and maintenance of speed and differential gears. Our range offers a whole host of models and customisations designed to meet all requirements. We use standard jacking beams of 3 different heights which can be matched with the 2 different hydraulic control units (EASY and TOP) and with the hand pump and quick approach version. Piston stroke ranges from 600 to 1200 mm (23.62 ÷ 47.24 in) with capacities of up to 20 t (6÷22 ton). Movement inside the pit is guaranteed by the 4 rollers with bearings, supplied with the jacking beam. Models 1620 and 1820 are only supplied with a CUSTOMIZED jacking beam, made specifically for the measurements of the customer's pit. Jacking beam customisation can be asked for on all the other models in terms of length (C) and height (P). A comprehensive range of accessories is also available. Ideal for workshops with pit.



YAK 1810
YAK 1815



	YAK 1810	YAK 1815
Portata <i>Capacity</i>	10 t <i>11 ton</i>	15 t <i>16 ton</i>
Peso netto <i>Net weight</i>	275 kg <i>606 lb</i>	275 kg <i>606 lb</i>
Pressione di alimentazione <i>Working air pressure</i>	8-10 bar <i>116-145 psi</i>	8-10 bar <i>116-145 psi</i>
Consumo d'aria <i>Air waste</i>	600 nl/min	600 nl/min
A	975 mm <i>38.39 in</i>	975 mm <i>38.39 in</i>
B	800 mm <i>31.5 in</i>	800 mm <i>31.5 in</i>
C	310 mm <i>12.2 in</i>	310 mm <i>12.2 in</i>
D	350 mm <i>13.58 in</i>	350 mm <i>13.58 in</i>
E	550 mm <i>21.65 in</i>	550 mm <i>21.65 in</i>
F	60 mm <i>2.36 in</i>	60 mm <i>2.36 in</i>
G	55 mm <i>2.17 in</i>	55 mm <i>2.17 in</i>



SOLLEVATORI DA FOSSA SOSPESI SUSPENDED AIR HYDRAULIC PIT JACKS

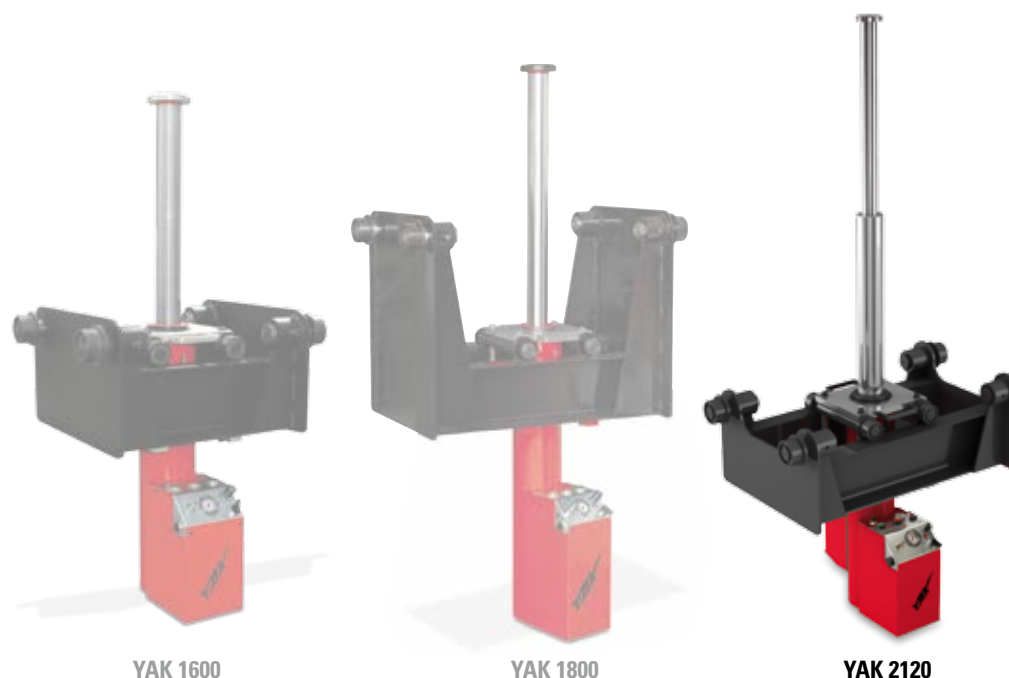
YAK 2120



-

levatore da fossa sospeso, adatto all'elevamento di mezzi pesanti o all'assistenza alla manutenzione di cambi e differenziali. La nostra gamma offre numerosissimi modelli personalizzazioni ideate per soddisfare ogni esigenza. Alle 2 diverse centraline neopneumatiche (EASY e TOP) e alla versione con pompa manuale e avvicinamento rapido, si fanchiamano traverse standard di 3 altezze differenti. La corsa dei pistoni va da 600 a 1200 mm (23.62 - 47.24 in). con portate da 5 a 20 t (±22 ton). Lo spostamento all'interno della fossa è garantito dai 4 rulli con cuscinetti, forniti con traversa. I modelli 1620 e 1820 vengono forniti esclusivamente con traversa CUSTOMIZED, struita appositamente con le misure della fossa del cliente. Su tutti gli altri modelli, è possibile richiedere la personalizzazione della traversa sia per la lunghezza (C), che per l'altezza (P). È inoltre disponibile una vasta gamma di accessori. Ideale per officine con fosse.

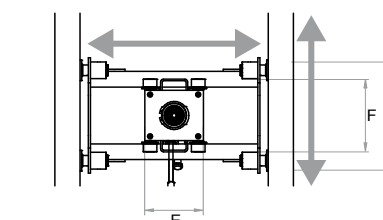
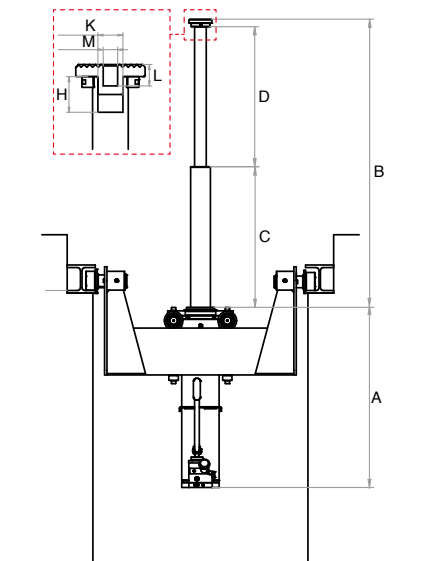
suspended air hydraulic pit jack for lifting heavy vehicles or for the assistance and maintenance of speed and differential gears. Our range offers a whole host of models and customisations designed to meet all requirements. We use standard jacking beams of 3 different heights which can be matched with the 2 different hydraulic control units (EASY and TOP) and with the hand pump and quick approach version. Piston stroke ranges from 600 to 1200 mm (23.62 - 47.24 in) with capacities of up to 20 t (6.22 ton). Movement inside the pit is guaranteed by the 4 rollers with bearings, supplied with the jacking beam. Models 1620 and 1820 are only supplied with a CUSTOMIZED jacking beam, made specifically for the measurements of the customer's pit. Jacking beam customisation can be asked for on all the other models in terms of length (C) and height (P). A comprehensive range of accessories is also available. Ideal for workshops with pit.



YAK 1600

YAK1

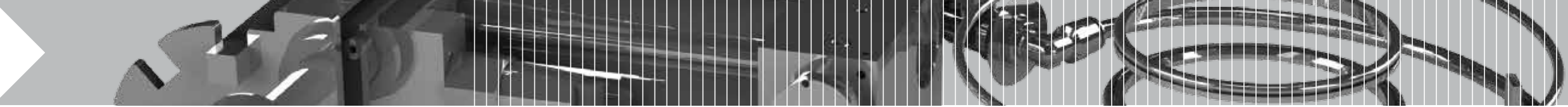
YAK 21



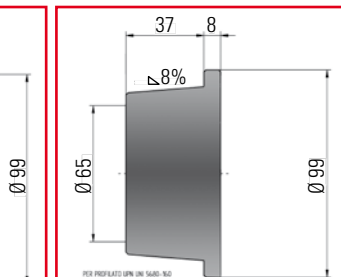
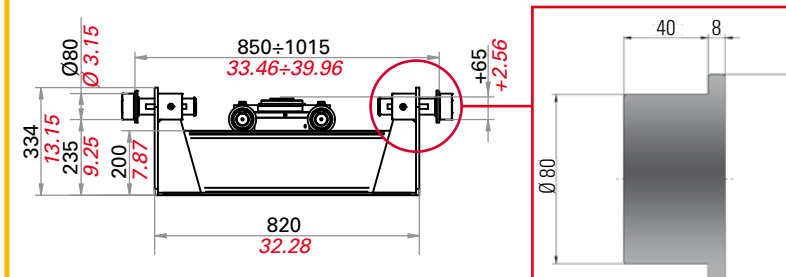
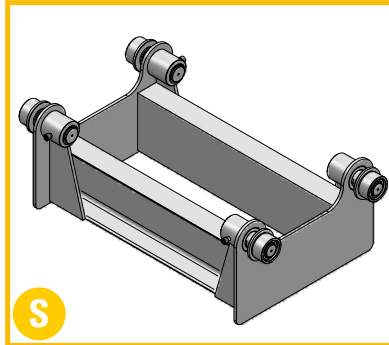
YAK 2120



YAK 2120	
Portata <i>Capacity</i>	15-5 t 17-6 ton
Peso netto <i>Net weight</i>	280 kg 617 lb
Pressione di alimentazione <i>Working air pressure</i>	8-10 bar 116-145 psi
Consumo d'aria <i>Air waste</i>	600 nl/min
A	800 mm 31.5 in
B	1200 mm 47.24 in
C	600 mm 23.62 in
D	600 mm 23.62 in
E	310 mm 12.2 in
F	350 mm 13.58 in
G	550 mm 21.65 in
H	50 mm 1.97 in
K	35 mm 1.38 in
L	30 mm 1.18 in
M	20 mm 0.79 in

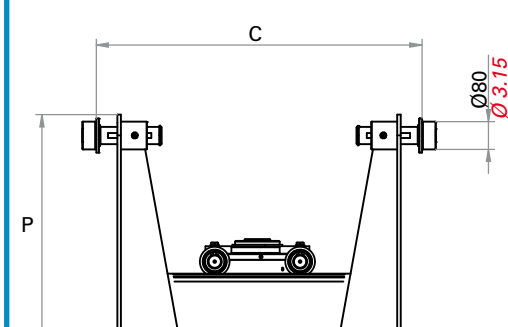
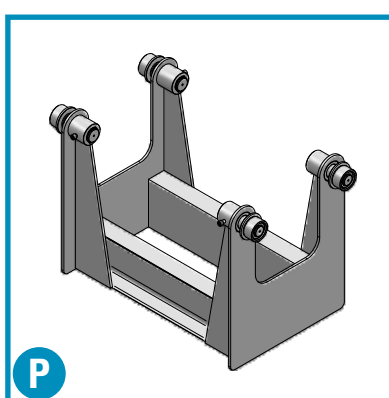
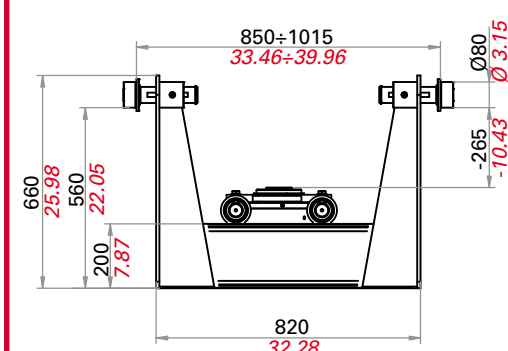
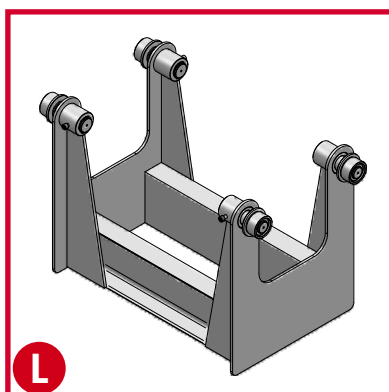
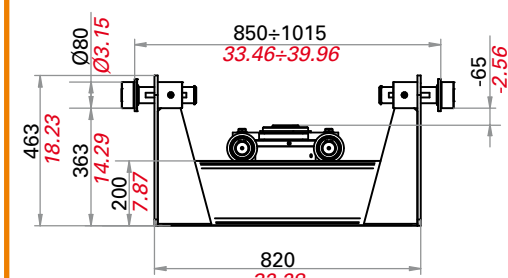
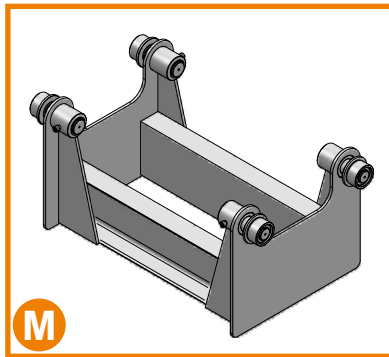


TRAVI / BEAMS



RUOTE STANDARD REGOLABILI
ADJUSTABLE STANDARD WHEELS

RUOTE CONICHE A RICHIESTA
CONICAL WHEELS ON DEMAND



CENTRALINE / POWER UNITS

YAK 1610

YAK 1615

YAK 1810

YAK 1815

YAK 2120

VERSIONE TOP TOP VERSION



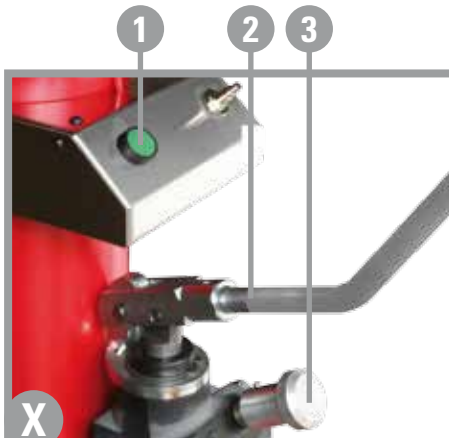
- 1_ Avvicinamento rapido
Quick approach
- 2_ Sollevamento
Lifting
- 3_ Discesa rapida
Quick descent
- 4_ Regolazione velocità motore/sollevamento
Adjusting motor speed/lifting
- 5_ Selettori velocità motore/sollevamento
Motor speed/lifting selector
- 6_ Discesa millimetrica
Fine jack drop adjustment

VERSIONE EASY EASY VERSION



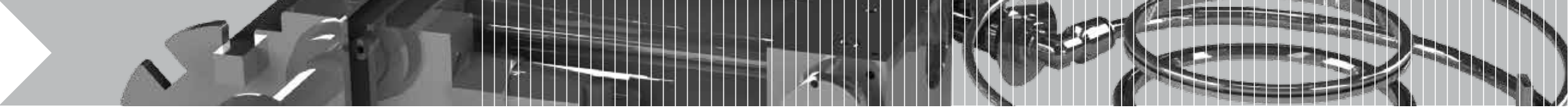
- 1_ Avvicinamento rapido
Quick approach
- 2_ Sollevamento
Lifting
- 3_ Discesa rapida
Quick descent

VERSIONE MANUALE MANUAL VERSION



- 1_ Avvicinamento rapido
Quick approach
- 2_ Sollevamento
Lifting
- 3_ Discesa
Descent

Articolo Item	Corsa Stroke	Portata Capacity			Larghezza fossa Pit width				Altezza traversa Beam height				Comandi Controls			
		(mm)	(t)	(US ton)	Standard (mm)	Cod. personalizzata Cod. Customized	Cod.	Cod.	Cod.	Cod.	Cod.	Cod.	Cod.	Cod.	Cod.	
YAK 1610	600	10	11		850-1015	C	S	M	L	P	Easy	E	Top	T	Manual	X
YAK 1615	600	15	16,5		850-1015	C	S	M	L	P	Easy	E	Top	T	Manual	X
YAK 1810	800	10	11		850-1015	C	S	M	L	P	Easy	E	Top	T	Manual	X
YAK 1815	800	15	16,5		850-1015	C	S	M	L	P	Easy	E	Top	T	Manual	X
YAK 2120	1200	15/5	16,5 / 5,5		850-1015	C	S	M	L	P	Easy	E	Top	T	Manual	X



SOLLEVATORI DA FOSSA SOSPESI SUSPENDED AIR HYDRAULIC PIT JACKS

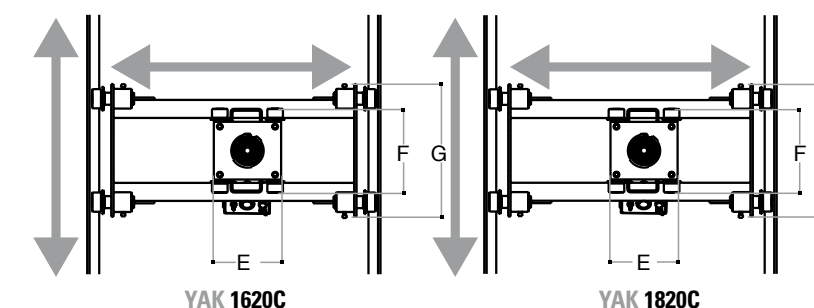
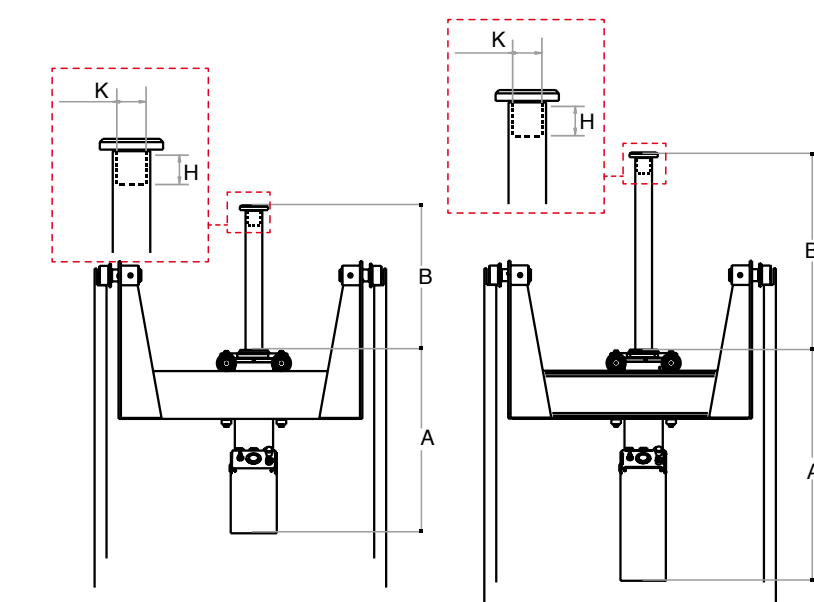
YAK 1620C
YAK 1820C



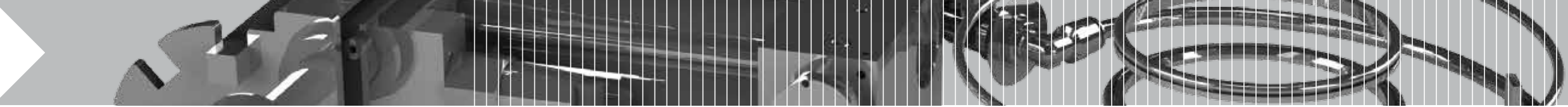
	Mod.	YAK 1620C	YAK 1820C
		●	●
		●	●
		●	●
		●	●
		●	●
		●	●
		●	●
		●	●
		●	●
		●	●
		●	●
		●	●
		●	●

levatore da fossa sospeso, adatto al sollevamento di mezzi pesanti o all'assistenza alla manutenzione di cambi e differenziali. La nostra gamma offre numerosissimi modelli personalizzazioni ideate per soddisfare ogni esigenza. Alle 2 diverse centraline leopneumatiche (EASY e TOP) e alla versione con pompa manuale e avvicinamento rapido, affianchiamo traverse standard di 3 altezze differenti. La corsa dei pistoni va da 600 a 1200 mm. con portate da 5 a 20 t. Lo spostamento all'interno della fossa è garantito dai 4 rulli con cuscinetti, forniti con la traversa. I modelli 1620 e 820 vengono forniti esclusivamente con traversa CUSTOMIZED, costruita appositamente con le misure della fossa del cliente. Su tutti gli altri modelli, è possibile richiedere la personalizzazione della traversa sia per la lunghezza (C), che per altezza (P). E' inoltre disponibile una vasta gamma di accessori. Ideale per officine con fosse.

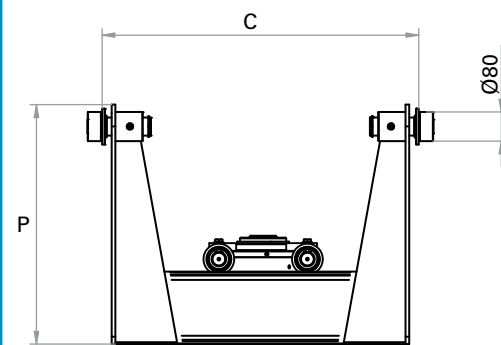
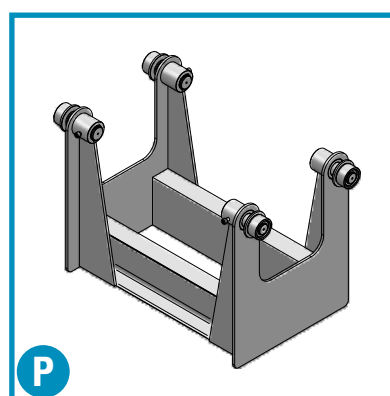
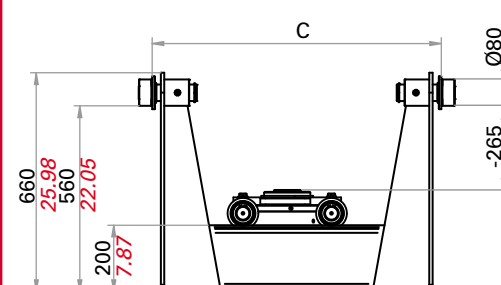
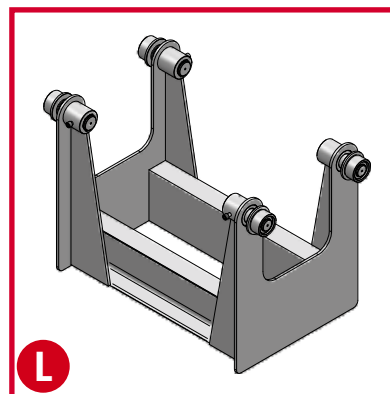
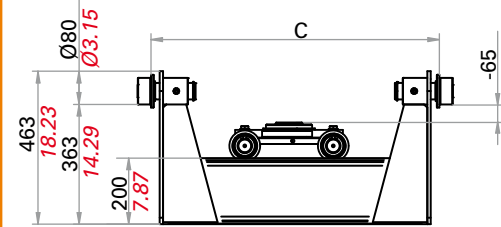
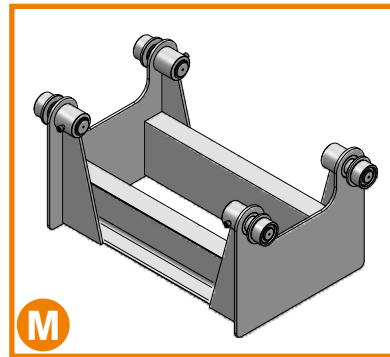
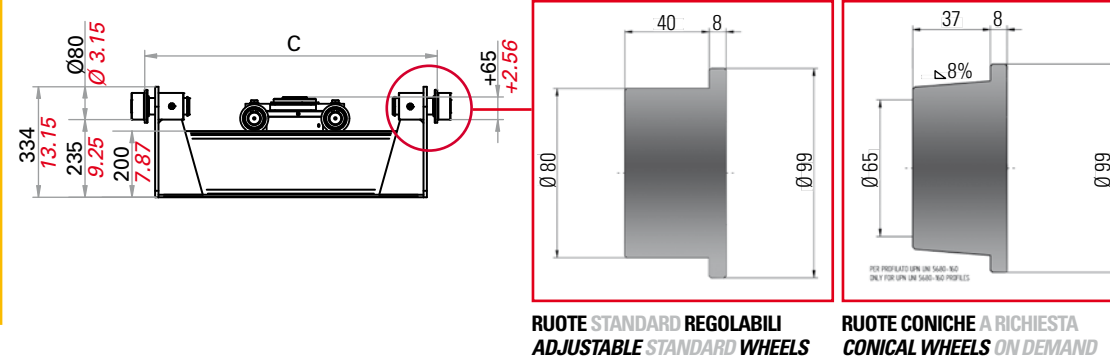
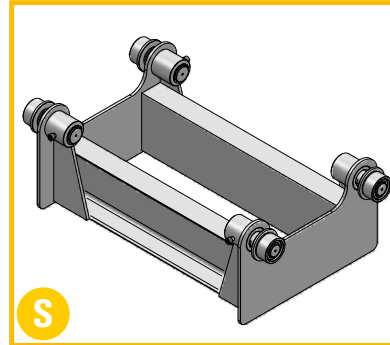
Suspended air hydraulic pit jack for lifting heavy vehicles or for the assistance and maintenance of speed and differential gears. Our range offers a whole host of models and customisations designed to meet all requirements. We use standard jacking beams of 3 different heights which can be matched with the 2 different hydraulic control units (EASY and TOP) and with the hand pump and quick approach version. Piston stroke ranges from 600 to 200 mm with capacities of 5 to 20 t. Movement inside the pit is guaranteed by the 4 rollers with bearings, supplied with the jacking beam. Models 1620 and 1820 are only supplied with a CUSTOMIZED jacking beam, made specifically for the measurements of the customer's pit. Jacking beam customisation can be asked for on all the other models in terms of length (C) and height (P). A comprehensive range of accessories is also available. Ideal for workshops with pit.



	YAK 1620C	YAK 1820C
Portata <i>Capacity</i>	20 t <i>22 ton</i>	20 t <i>22 ton</i>
Peso netto <i>Net weight</i>	260 kg <i>573 lb</i>	275 kg <i>606 lb</i>
Pressione di alimentazione <i>Working air pressure</i>	8-10 bar <i>116-145 psi</i>	8-10 bar <i>116-145 psi</i>
Consumo d'aria <i>Air waste</i>	600 nl/min	600 nl/min
A	775 mm <i>30.51 in</i>	975 mm <i>38.39 in</i>
B	600 mm <i>23.62 in</i>	800 mm <i>31.5 in</i>
C		
D		
E	310 mm <i>12.2 in</i>	310 mm <i>12.2 in</i>
F	350 mm <i>13.58 in</i>	350 mm <i>13.58 in</i>
G	550 mm <i>21.65 in</i>	550 mm <i>21.65 in</i>
H	60 mm <i>2.36 in</i>	60 mm <i>2.36 in</i>
K	55 mm <i>2.17 in</i>	55 mm <i>2.17 in</i>

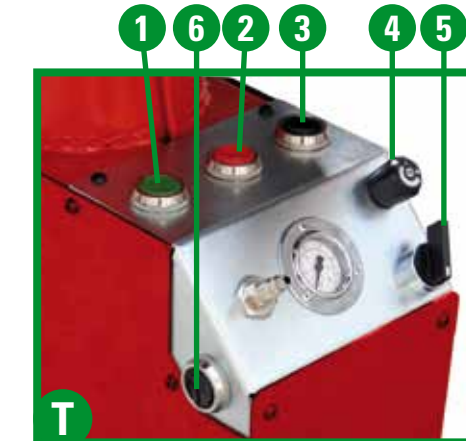


TRAVI / BEAMS



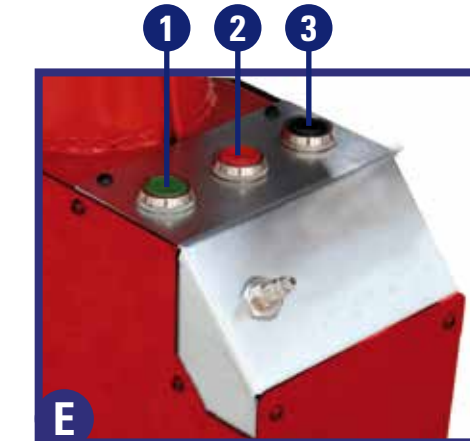
CENTRALINE / POWER UNITS

VERSIONE TOP TOP VERSION



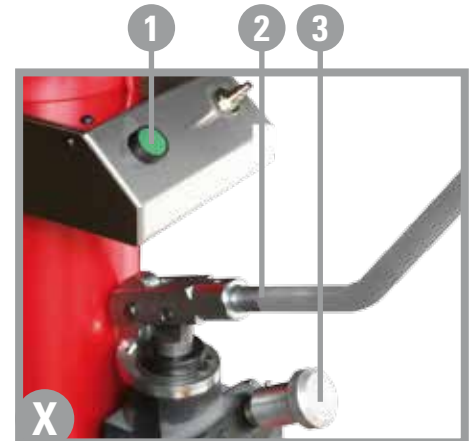
- 1_ Avvicinamento rapido
Quick approach
2_ Sollevamento
Lifting
3_ Discesa rapida
Quick descent
4_ Regolazione velocità motore/sollevamento
Adjusting motor speed/lifting
5_ Selettori velocità motore/sollevamento
Motor speed/lifting selector
6_ Discesa millimetrica
Fine jack drop adjustment

VERSIONE EASY EASY VERSION



- 1_ Avvicinamento rapido
Quick approach
2_ Sollevamento
Lifting
3_ Discesa rapida
Quick descent

VERSIONE MANUALE MANUAL VERSION

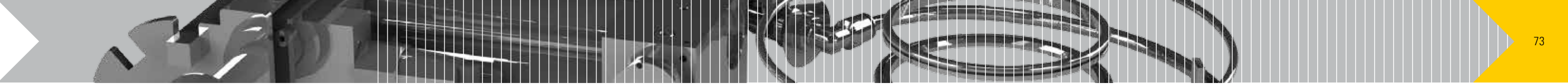


- 1_ Avvicinamento rapido
Quick approach
2_ Sollevamento
Lifting
3_ Discesa
Descent

YAK 1620C

YAK 1820C

Articolo Item	Corsa Stroke	Portata Capacity		Larghezza fossa Pit width	Altezza traversa Beam height				Comandi Controls			
		(mm)	(t) (US ton)		Cod. personalizzata Cod. Customized	Cod.	Cod.	Cod.	Cod.	Cod.	Cod.	Cod.
YAK 1620C	600	20	22	Solo personalizzata Only customized	S	M	L	P	Easy	E	Top	T
YAK 1820C	800	20	22	Solo personalizzata Only customized	S	M	L	P	Easy	E	Top	T



SOLLEVATORI OLEOPNEUMATICI DA FOSSA AIR HYDRAULIC PIT JACKS



Mod

	VAK 2810	VAK 2815
	•	•
	•	•
	•	•
	•	•
	•	•
	•	•
	•	•
	•	•
	•	•
	•	•
	•	•
	•	•
	•	•

Sollevatore oleopneumatico da fossa
carrellato, completamente automatico adatto al
sollevamento di mezzi pesanti o all'assistenza
e alla manutenzione di cambi e differenziali. La
nostra gamma vanta 8 diversi modelli, ideati e
progettati per soddisfare ogni esigenza. Alle due
diverse centraline, (EASY e TOP), affianchiamo
2 diversi sistemi di ruote: il primo su cilindri
pneumatici con serbatoio indipendente, il secondo
con ruote montate su ammortizzatori. Due le
portate differenti: 10/20t. (11/22 ton) e 15/30t
(17/33 ton). Gamma ideale per tutte le officine
con fosse comunicanti e per operazioni sotto i
ponti sollevatori. Tra la vasta gamma di accessori,
è possibile richiedere il comando remoto,
indispensabile per lavorare in sicurezza in ogni
situazione.

Wheeled air operated hydraulic pit jack, fully automatic, suitable for lifting heavy vehicles or for the assistance and maintenance of speed and differential gears. Our range boasts 8 different models, conceived and designed to meet all requirements. Besides two different control units (EASY and TOP), 2 different wheel systems can be chosen: the first on pneumatic cylinders with independent air tank, the second with wheels mounted on shock absorbers. Two different load bearing capacities: 10/20 t (11/22 ton) and 15/30 t (17/33 ton). The range is ideal for all workshops with communicating pits and for working under lifts. Out of the comprehensive range of accessories you can ask for the remote control, indispensable to work safely in all situations.

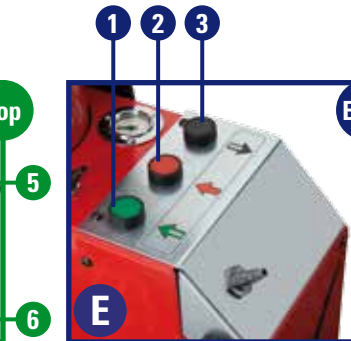
CENTRALINE / POWER UNITS

VERSIONE TOP



1 Avvicinamento rapido	<i>1 Quick approach</i>
2 Sollevamento	<i>2 Lifting</i>
3 Discesa rapida	<i>3 Quick descent</i>
4 Regolazione velocità motore/sollevamento	<i>4 Adjusting motor speed/lifting</i>
5 Selettori velocità motore/sollevamento	<i>5 Motor speed/lifting</i>
6 Discesa millimetrica	<i>6 Fine jack drop adjust.</i>

**VERSIONE EAS
EASY VERSION**



- 1 Quick approach
- 2 Lifting
- 3 Quick descent
- 4 Adjusting motor speed/lift
- 5 Motor speed/lifting selection
- 6 Fine jack drop adjustment

VERSIONE PNEUMATICA *PNEUMATIC VERSION*



Ruote con comando ad aria: **1200 kg** portata
Air driven wheels: 1200 kg capacity

VERSIONE A MOLLA

SPRING VERSION

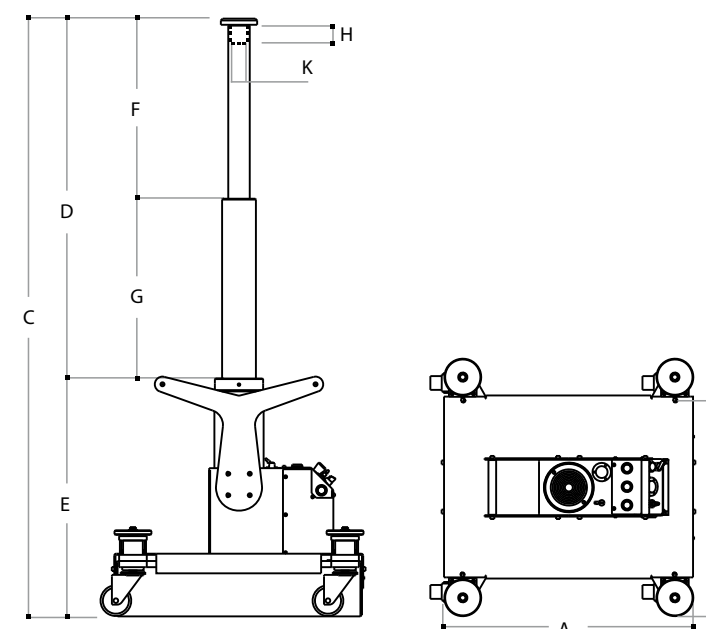


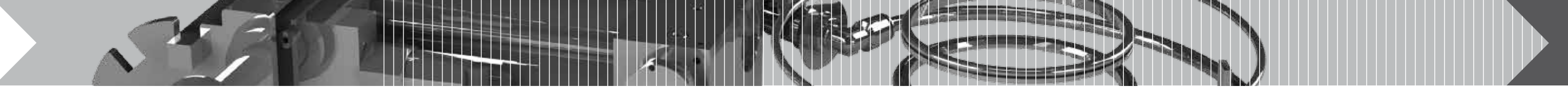
Ruote con molle: **600 kg** portata
Wheels with spring: 600 kg capacity

RUOTE / WHEELS

Articolo - Item	Ruote - Wheels				Comandi - Controls			
		Cod.		Cod.		Cod.		Cod.
YAK 2810	Air	A	Spring	S	Easy	E	Top	T
YAK 2815	Air	A	Spring	S	Easy	E	Top	T

	YAK 2810	YAK 2815
Portata <i>Capacity</i>	10-20 t <i>11-22 ton</i>	15-30 t <i>17-33 ton</i>
Peso netto <i>Net weight</i>	250 kg <i>551 lb</i>	250 kg <i>551 lb</i>
Pressione di alimentazione <i>Working air pressure</i>	8-10 bar <i>116-145 psi</i>	8-10 bar <i>116-145 psi</i>
Consumo d'aria <i>Air waste</i>	600 nl/min	600 nl/min
A	850 mm <i>33.46 in</i>	850 mm <i>33.46 in</i>
B	800 mm <i>31.5 in</i>	800 mm <i>31.5 in</i>
C	1985 mm <i>78.15 in</i>	1985 mm <i>78.15 in</i>
D	1185 mm <i>46.65 in</i>	1185 mm <i>46.65 in</i>
E	800 mm <i>31.5 in</i>	800 mm <i>31.5 in</i>
F	600 mm <i>23.62 in</i>	600 mm <i>23.62 in</i>
G	585 mm <i>23.03 in</i>	585 mm <i>23.03 in</i>
H	60 mm <i>2.36 in</i>	60 mm <i>2.36 in</i>
K	55 mm <i>2.17 in</i>	55 mm <i>2.17 in</i>





	A02354	
	A02410	
	A02406	
Cod.	Max Capacity	Application
A02354	80 t.	Prolunghi - Extensions
A02410	80 t.	Prolunghi - Extensions
A02406	80 t.	Prolunghi - Extensions

	A02376	
	A02453	
Cod.	Max Capacity	Application
A02376	20 t.	Prolunghi - Extensions
A02453	20 t.	Prolunghi - Extensions

	A02361	
	A02417	
	A02419	
Cod.	Max Capacity	Application
A02361	80 t.	Prolunghi - Extensions
A02417	80 t.	Prolunghi - Extensions
A02419	80 t.	Prolunghi - Extensions

	A02430	
Cod.	Max Capacity	Application
A02430	5 t.	Solo per YAK 109/C Only for YAK 109/C

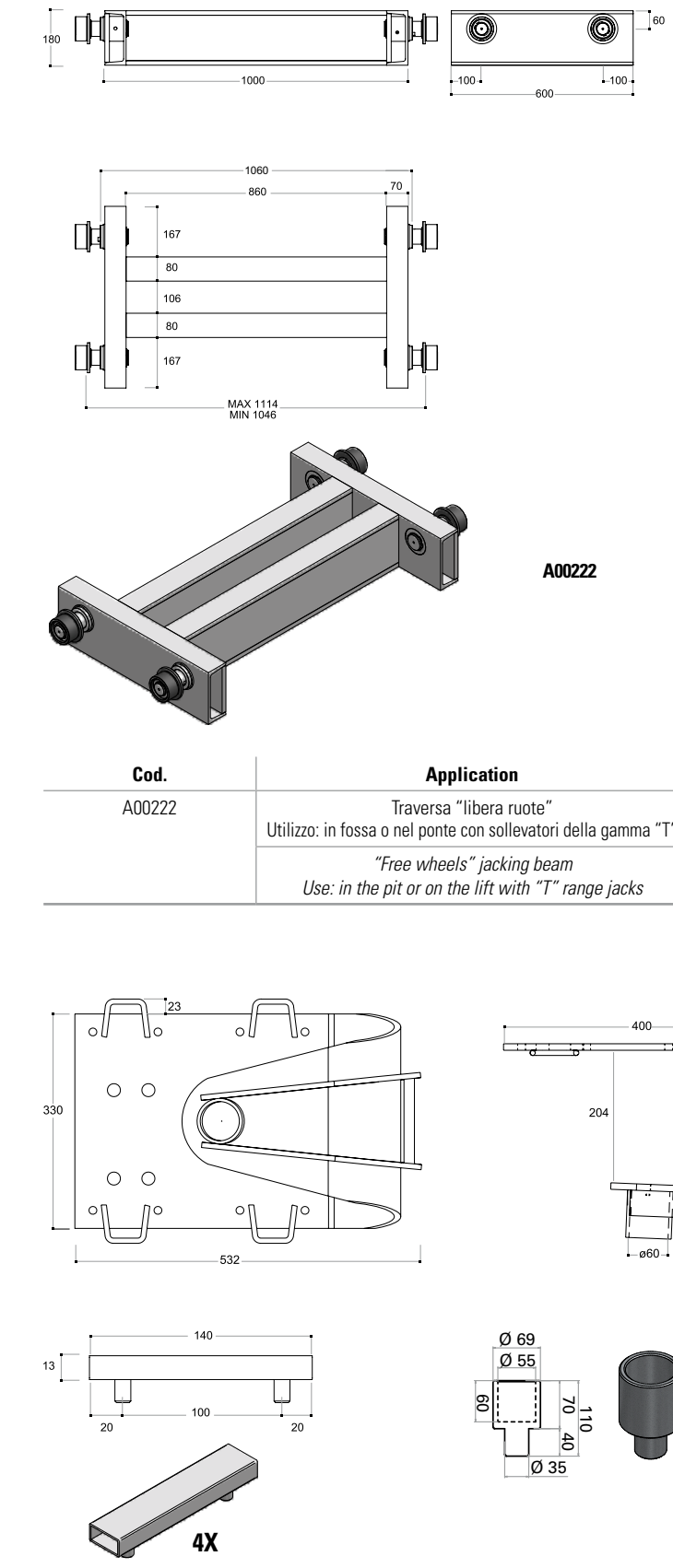
	A00463	
	A02429	
	A02428	
Cod.	Max Capacity	Application
A00463	-	Solo per YAK 132 - 203 Only for YAK 132 - 2003
A02429	2 t.	Solo per YAK 132 - 132/C - 203 - 203/C Only for YAK 132 - 132/C - 2003 - 203/C
A02428	2 t.	Solo per YAK 132 - 132/C - 203 - 203/C Only for YAK 132 - 132/C - 2003 - 203/C

	A00451
Cod.	Application
A00451	Comando remoto 2,5m di tubo è indispensabile per lavorare in sicurezza in ogni situazione. Remote control A 2.5m pipe is necessary to work safely in all situations.

	A00873	
Cod.	Max Capacity	Application
A00873	80 t.	Da utilizzarsi con camion con lubrificazione centrale con tappo For lorries with lubrication in central position with plug

	A00875	
Cod.	Max Capacity	Application
A00875	80 t.	Mezzi con assale tondo Truck with round axles

	A00496	
	A00502	
Cod.	Max Capacity	Application
A00496	80 t.	Ruote pneumatiche - Pneumatic wheels
A00502	80 t.	Ruote pneumatiche - Pneumatic wheels



ACCESSORI EXTENSIONS - ACCESSORIES

	A00222
Cod.	Application
A00222	Traversa "libera ruote" Utilizzo: in fossa o nel ponte con sollevatori della gamma "T" "Free wheels" jacking beam Use: in the pit or on the lift with "T" range jacks
	A00218
Cod.	Application
A00218	Snodo regolabile per culle (attacco diametro 60mm) Utilizzo: regolazione delle culle Adjustable joint for cradles (60 mm diameter fitting) Use: adjusting the cradles
	A00208
Cod.	Application
A00208	Culla cambi speciali Utilizzo: speciale per camion con cambio posizionato sopra l'assale Cradle for special gears Use: special for lorries with gearbox located above the axle



Cod.

A00206

Application

Piatto snodabile con funi
(con relativo adattatore diametro 55mm)
Utilizzo: rimozione e manutenzione trasmissioni, cambi,
differenziali

*Adjustable plate with ropes
(with 55 mm diameter adapter)
Use: removal and maintenance of transmissions, gears,
differentials.*

A00207

Cod.

A00207

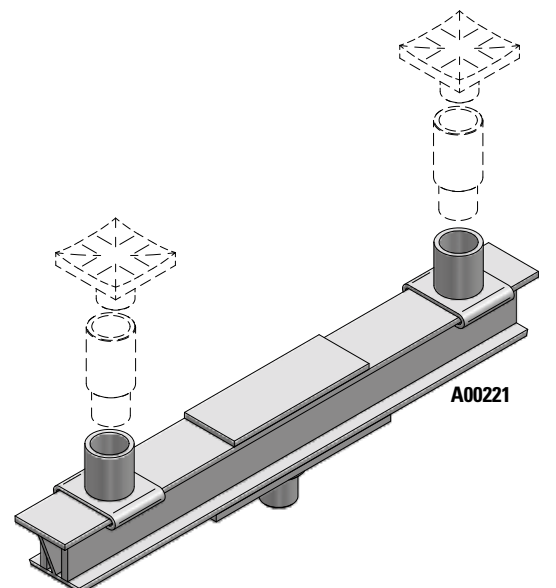
Application

Piatto snodabile con catene
Portata: 1.5 t

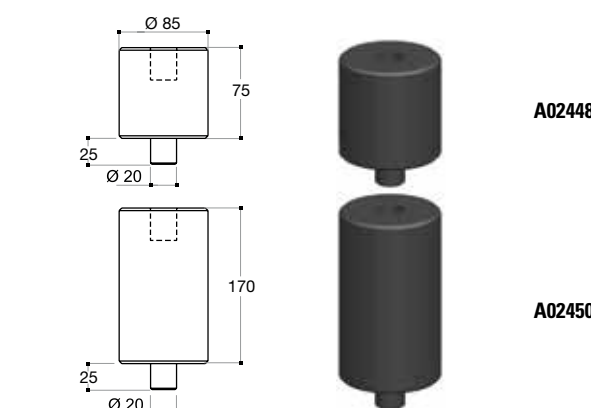
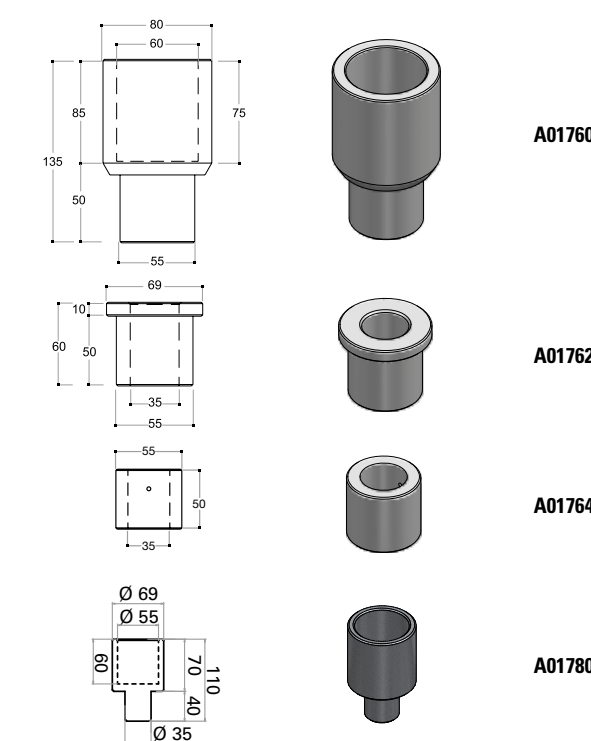
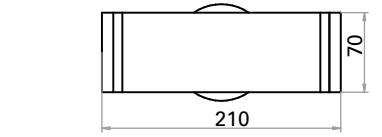
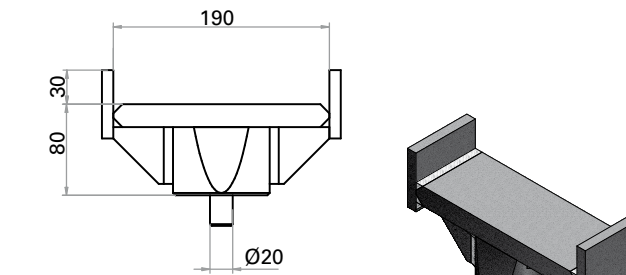
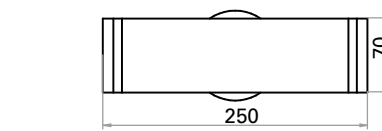
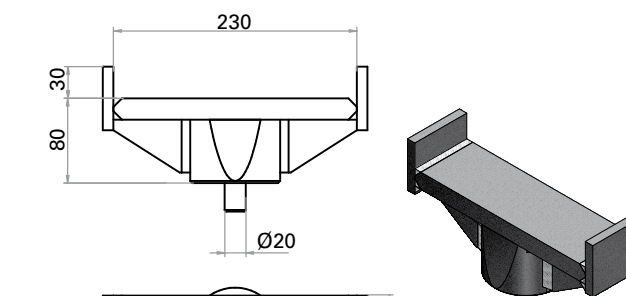
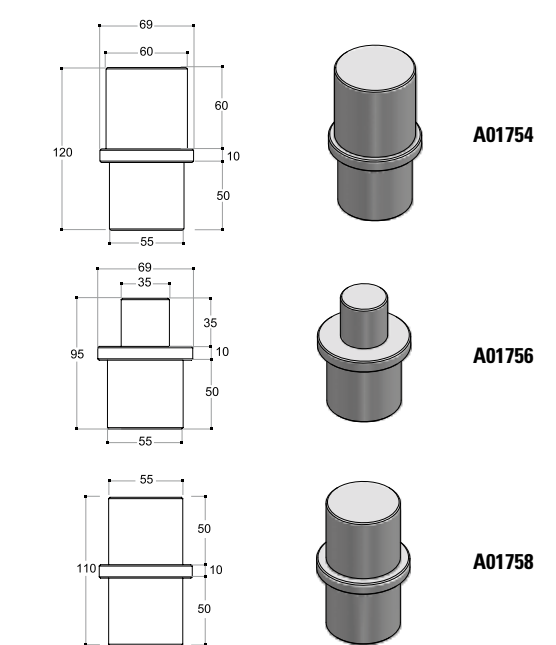
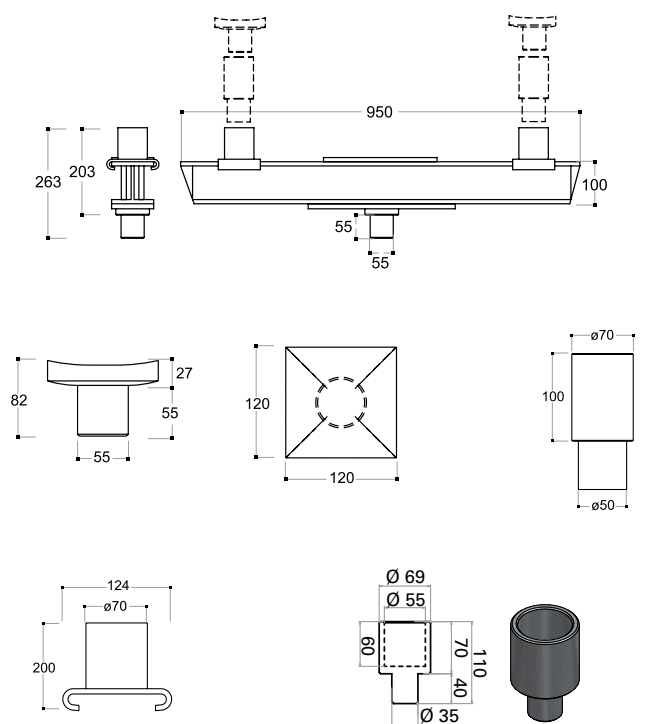
Utilizzo: rimozione e manutenzione trasmissioni, cambi,
differenziali

*Adjustable plate with chains
Capacity: 1.5t*

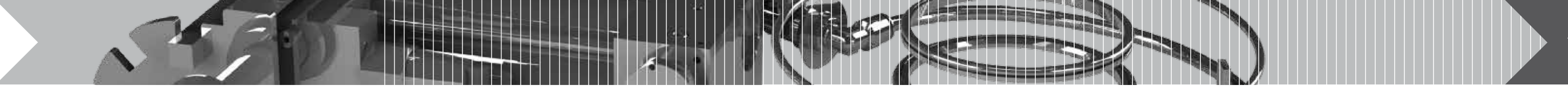
*Use: removal and maintenance of transmissions, gears,
differentials*



Cod.	Application
A00221	<p>Traversa 15 t. Utilizzo: sollevamento a 2 punti</p> <p><i>Jacking beam 15 t. Use: 2-point lifting</i></p>



Cod.	Max Capacity	Application
A02448	80 t.	A01777
		A01778
A02450	80 t.	A01777
		A01778



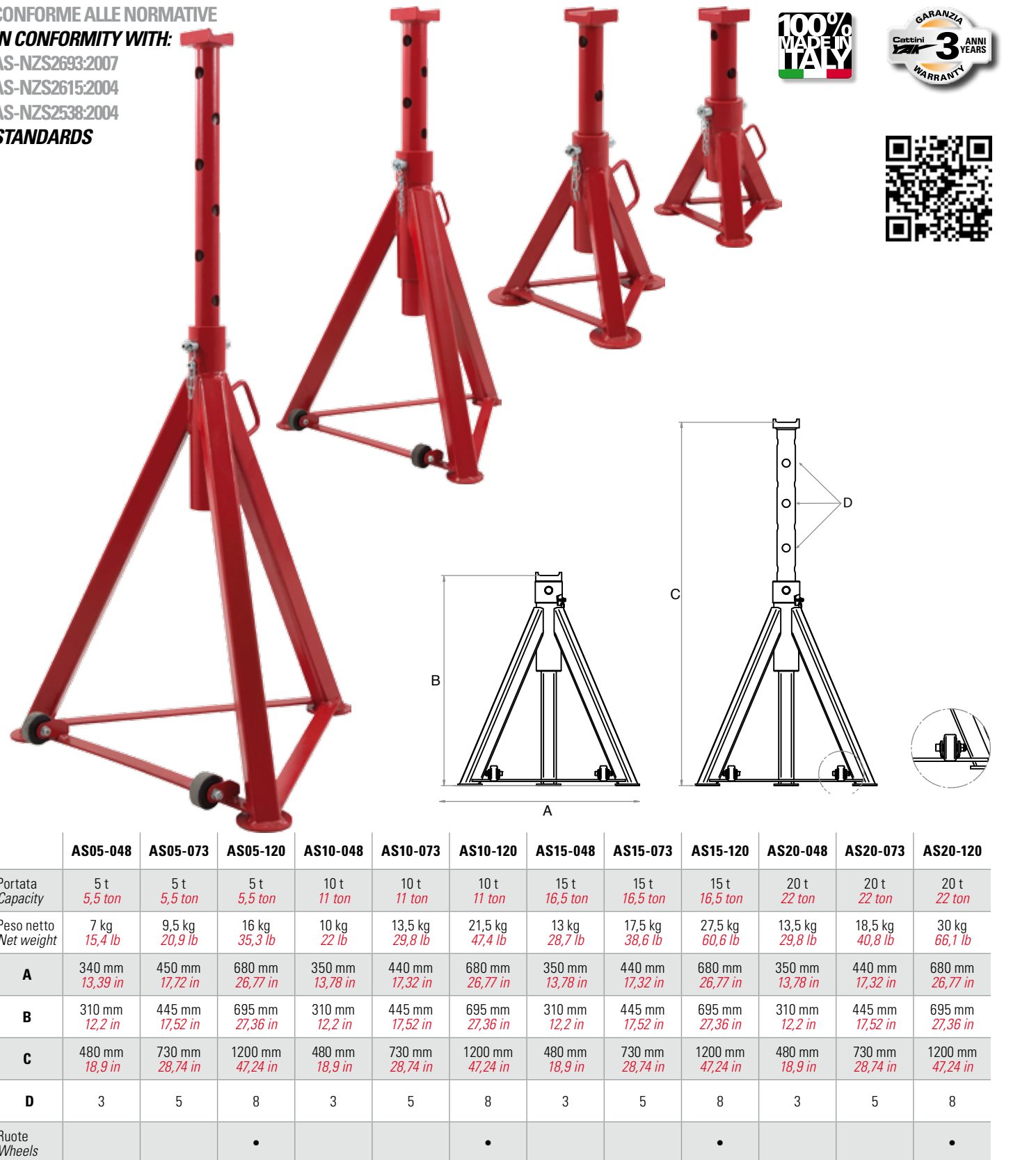
CONFORME ALLE NORMATIVE
IN CONFORMITY WITH:

AS-NZS2693:2007

AS-NZS2615:2004

AS-NZS2538:2004

STANDARDS



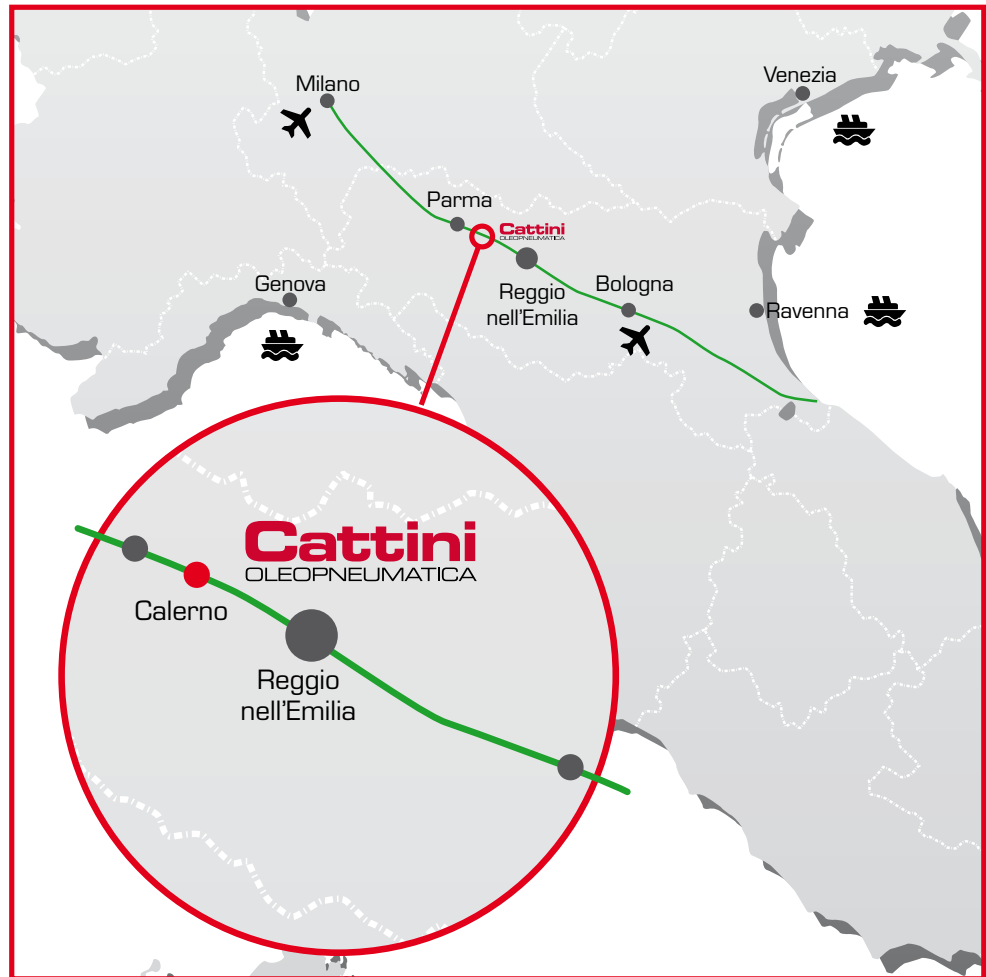
ACCESSORI / ACCESSORIES

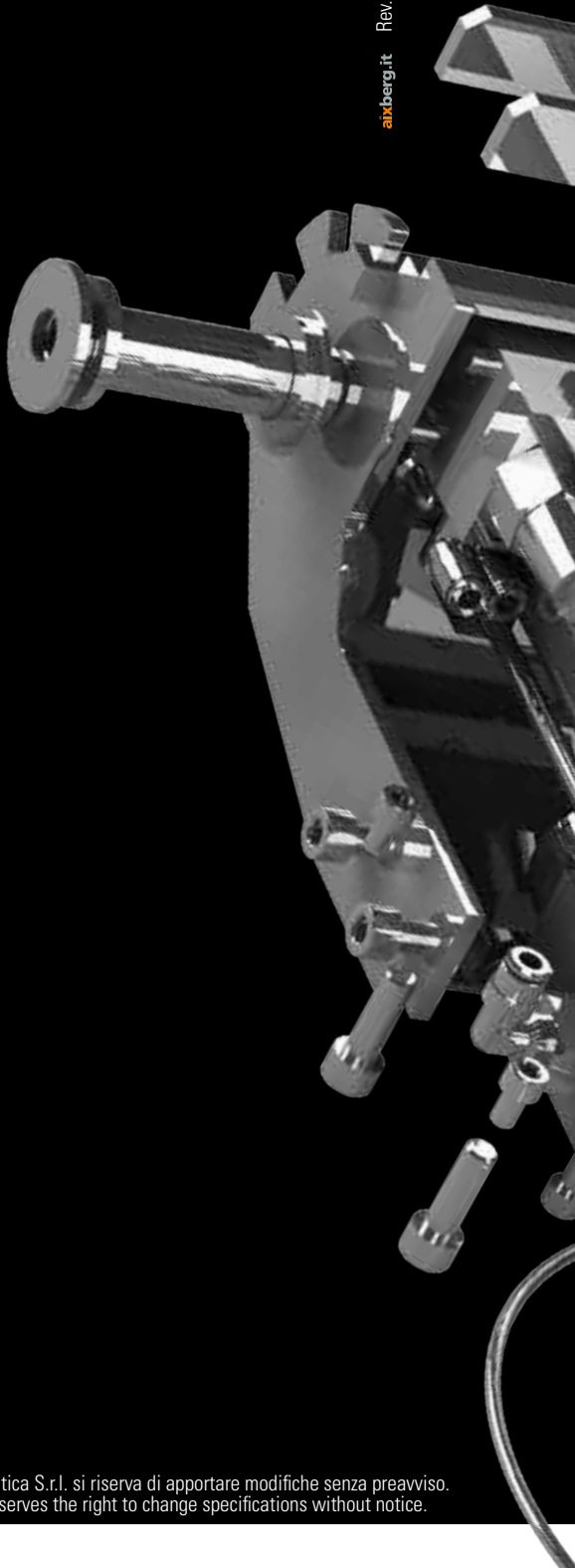
CASSA TRASPORTO FLY-AWAY BOX

Cassa opzionale ideale per il trasporto.
Il sollevatore è collocato all'interno della cassa in modo semplice e sicuro.

Optional fly-away box perfect for transportation.
The jack is easily and safely stored in the aluminum optional box.







Cattini

OLEOPNEUMATICA

VIA EDISON, 31 (VILLAGGIO BELLAROSA)

42049 CALERNO DI S. ILARIO D'ENZA (Reggio Emilia) - ITALY

PH.+39 0522 909750 - FAX +39 0522 909875

info@cattini.eu

www.cattini.eu



I dati riportati nella seguente pubblicazione non sono impegnativi. Cattini Oleopneumatica S.r.l. si riserva di apportare modifiche senza preavviso.
The data reported in this catalogue are not binding. Cattini Oleopneumatica S.r.l. reserves the right to change specifications without notice.



Certificato No. 112560A

member of

