





LA NOSTRA SELEZIONE DI ARTICOLI PROFESSIONALI PER IL

SOLLEVAMENTO

SOLLEVATORI A CARRELLO

Beta 3029/2T

Codice	Descrizione	Portata
55B30292T	<p>Sollevatore idraulico ribassato a 4 ruote.</p> <p>Pedale di avvicinamento rapido.</p> <p>Struttura in metallo e ruote in nylon.</p> <p>Lunghezza 720 mm.</p> <p>Larghezza da ruota a ruota 290 mm.</p> <p>Altezza massima 500 mm.</p> <p>Peso 36 kg.</p>	2 t



Beta 3029L/2T

Codice	Descrizione	Portata
55B3029L2T	<p>Sollevatore idraulico ribassato a 4 ruote lungo.</p> <p>Pedale di avvicinamento rapido.</p> <p>Struttura in metallo e ruote in nylon.</p> <p>Lunghezza 930 mm.</p> <p>Larghezza da ruota a ruota 295 mm.</p> <p>Altezza massima 530 mm.</p> <p>Altezza minima 75 mm.</p> <p>Peso 42 kg.</p>	2 t



SOLLEVAMENTO

SOLLEVATORI A CARRELLO

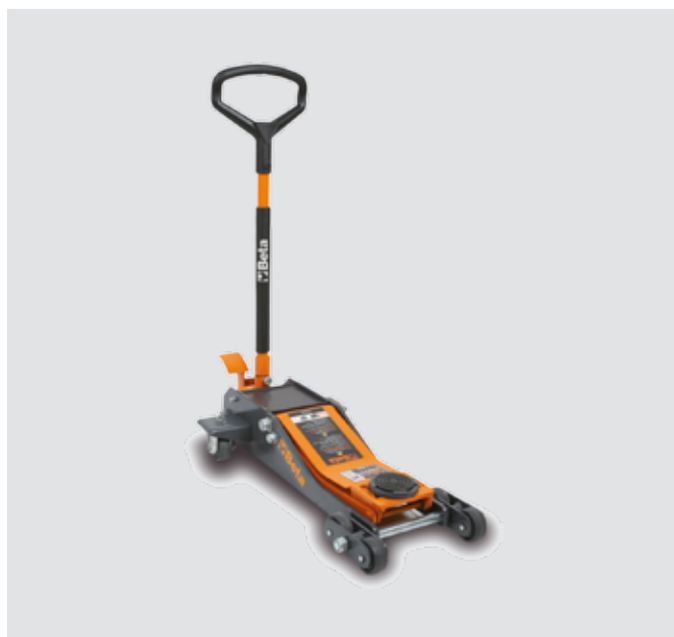
Beta 3033E/3T

Codice	Descrizione	Portata
55B3033E3T	<p>Sollevatore idraulico ribassato a 4 ruote.</p> <p>Struttura in metallo e ruote in nylon.</p> <p>Lunghezza 700 mm.</p> <p>Larghezza da ruota a ruota 370 mm.</p> <p>Altezza massima 515 mm.</p> <p>Altezza minima 95 mm.</p> <p>Peso 38,5 kg.</p>	3 t



Beta 3030/2T 6

Codice	Descrizione	Portata
55B30302T	<p>Sollevatore idraulico ribassato a 6 ruote ribassato.</p> <p>Ruote basculanti in materiale plastico.</p> <p>Struttura in metallo e ruote in nylon.</p> <p>Lunghezza 860 mm.</p> <p>Larghezza da ruota a ruota 400 mm.</p> <p>Altezza massima 520 mm.</p> <p>Altezza minima 85 mm.</p> <p>Peso 43 kg.</p>	2 t



Omcn 253

Codice	Descrizione	Portata
550M253	<p>Sollevatore idraulico a 4 ruote.</p> <p>Lunghezza 700 mm.</p> <p>Altezza massima 525 mm.</p> <p>Altezza minima 130 mm.</p> <p>Peso 38 kg.</p>	2 t



Omcn 254

Codice	Descrizione	Portata
550M254	Sollevatore idraulico a 4 ruote. Lunghezza 760 mm. Altezza massima 610 mm. Altezza minima 140 mm. Peso 54 kg.	3 t



Omcn 259

Codice	Descrizione	Portata
550M259	Sollevatore idraulico a 4 ruote serie media. Lunghezza 1265 mm. Altezza massima 520 mm. Altezza minima 140 mm. Peso 54 kg.	2 t



Omcn 1120/F

Codice	Descrizione	Portata
550M1120F	Sollevatore idraulico a 6 ruote in poliuretano. Lunghezza 780 mm. Altezza massima 520 mm. Altezza minima 140 mm. Peso 45 kg.	2 t



2 TC		
Codice	Descrizione	Portata
550M1120E	Sollevatore idraulico a 6 ruote in poliuretano. Lunghezza 1080 mm. Altezza massima 760 mm. Altezza minima 130 mm. Peso 65 kg.	2 t



Omcn 3000		
Codice	Descrizione	Portata
550M3000	Sollevatore idraulico a 4 ruote. Design innovativo. Punti presa ribassati e manico ergonomico. Lunghezza 660 mm. Altezza massima 480 mm. Altezza minima 95 mm. Peso 39 kg.	3 t



Omcn 3020		
Codice	Descrizione	Portata
550M3020	Sollevatore idraulico a 4 ruote. Design innovativo. Punti presa ribassati e manico ergonomico. Lunghezza 1260 mm. Altezza massima 505 mm. Altezza minima 90 mm. Peso 52 kg.	3 t



Omcn 3030

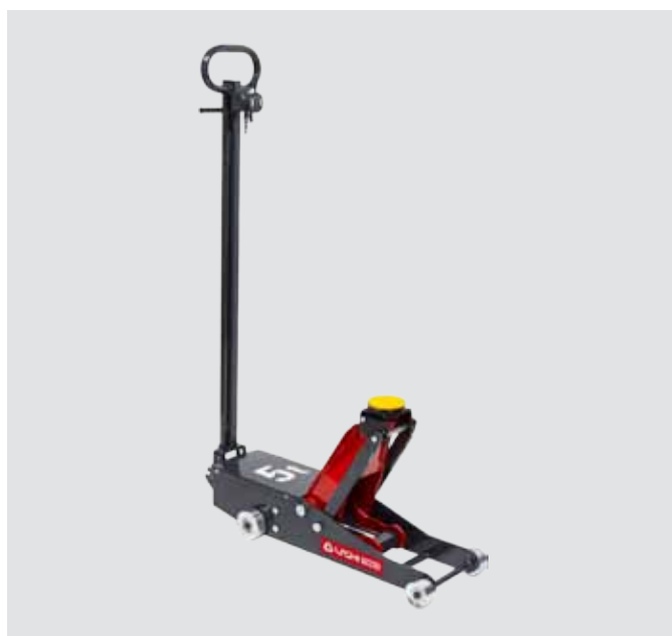
Codice	Descrizione	Portata
550M3030	<p>Sollevatore idraulico a 4 ruote. Design innovativo. Punti presa ribassati e manico ergonomico. Lunghezza 1600 mm. Altezza massima 555 mm. Altezza minima 130 mm. Peso 80 kg.</p>	6 t



SOLLEVATORI OLEOPNEUMATICI LAGHI TOOLS

LTJ 109

Codice	Descrizione	Peso
55LTJ109	<p>Sollevatore a 1 alzata. Portata 5 t. Altezza minima 110 mm. Altezza massima 500 mm. Lunghezza sollevatore 910 mm. Lunghezza manico da terra 1390 mm. Pressione d'esercizio 8 - 10 atm.</p>	75 kg



SOLLEVAMENTO

LTJ 118		
Codice	Descrizione	Peso
55LTJ118	<p>Sollevatore pneumatico a 2 sfili.</p> <p>Portata 3 t.</p> <p>Altezza minima 118 mm. Altezza massima 318 mm. Lunghezza sollevatore 350 mm.</p> <p>Pressione d'esercizio 8 - 10 atm.</p>	18 kg



LTJ 118H		
Codice	Descrizione	Peso
55LTJ118H	<p>Sollevatore pneumatico a 2 sfili con manico.</p> <p>Portata 3 t.</p> <p>Altezza minima 118 mm. Altezza massima 318 mm. Lunghezza sollevatore 350 mm. Pressione d'esercizio 8 - 10 atm.</p>	21 kg



LTJ 200		
Codice	Descrizione	Peso
55LTJ200	<p>Sollevatore pneumatico a 2 sfili.</p> <p>Portata 5 t.</p> <p>Altezza minima 140 mm. Altezza massima 490 mm. Lunghezza sollevatore 350 mm.</p> <p>Pressione d'esercizio 8 - 10 atm.</p>	22 kg



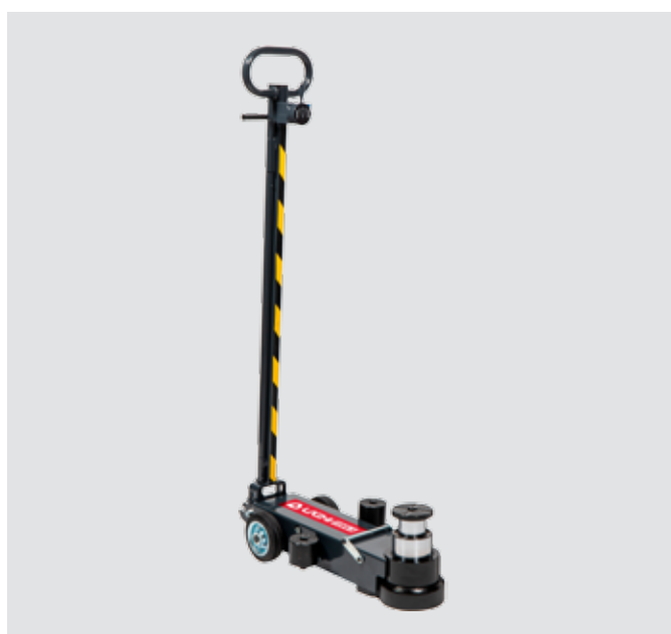
LTJ 118

Codice	Descrizione	Peso
55LTJ200H	<p>Sollevatore pneumatico a 2 sfili con manico.</p> <p>Portata 5 t.</p> <p>Altezza minima 140 mm. Altezza massima 490 mm. Lunghezza sollevatore 350 mm.</p> <p>Pressione d'esercizio 8 - 10 atm.</p>	25 kg



LTJ 215

Codice	Descrizione	Peso
55LTJ215	<p>Sollevatore a 2 sfili.</p> <p>1° sfilo portata 40 t. 2° sfilo portata 20 t.</p> <p>Altezza minima 150 mm. Altezza massima 295 mm. Lunghezza sollevatore 790 mm. Lunghezza manico da terra 1436 mm.</p> <p>Pressione d'esercizio 8 - 10 atm.</p>	55 kg



LTJ 216

Codice	Descrizione	Peso
55LTJ216	<p>Sollevatore a 2 sfili.</p> <p>1° sfilo portata 40 t. 2° sfilo portata 20 t.</p> <p>Altezza minima 150 mm. Altezza massima 260 mm. Lunghezza sollevatore 550 mm. Lunghezza manico da terra 1470 mm.</p> <p>Pressione d'esercizio 8 - 10 atm.</p>	55 kg



SOLLEVAMENTO

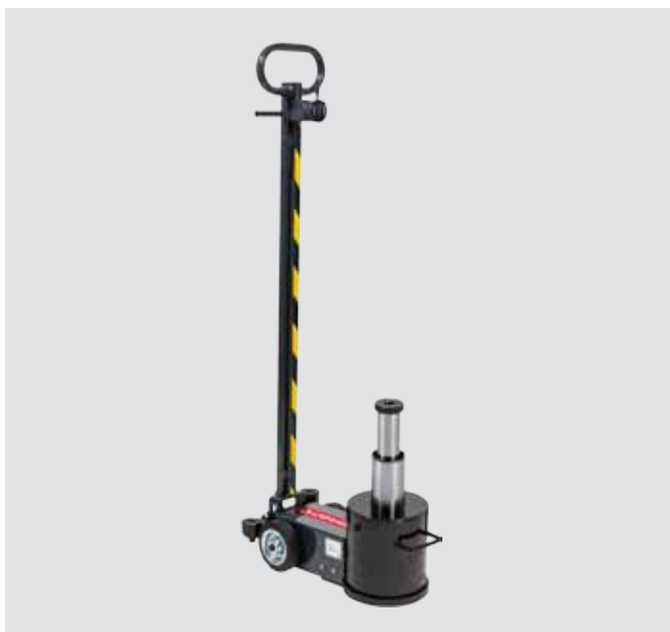
LTJ 220		
Codice	Descrizione	Peso
55LTJ220	<p>Sollevatore a 2 sfili.</p> <p>1° sfilo portata 40 t. 2° sfilo portata 20 t.</p> <p>Altezza minima 200 mm. Altezza massima 540 mm. Lunghezza sollevatore 790 mm. Lunghezza manico da terra 1436 mm.</p> <p>Pressione d'esercizio 8 - 10 atm.</p>	70 kg



LTJ 221		
Codice	Descrizione	Peso
55LTJ221	<p>Sollevatore a 2 sfili.</p> <p>1° sfilo portata 50 t. 2° sfilo portata 30 t.</p> <p>Altezza minima 210 mm. Altezza massima 435 mm. Lunghezza sollevatore 1000 mm. Lunghezza manico da terra 1436 mm.</p> <p>Pressione d'esercizio 8 - 10 atm.</p>	75 kg



LTJ 228		
Codice	Descrizione	Peso
55LTJ228	<p>Sollevatore a 2 sfili.</p> <p>1° sfilo portata 40 t. 2° sfilo portata 20 t.</p> <p>Altezza minima 280 mm. Altezza massima 780 mm. Lunghezza sollevatore 525 mm. Lunghezza manico da terra 1436 mm.</p> <p>Pressione d'esercizio 8 - 10 atm.</p>	65 kg



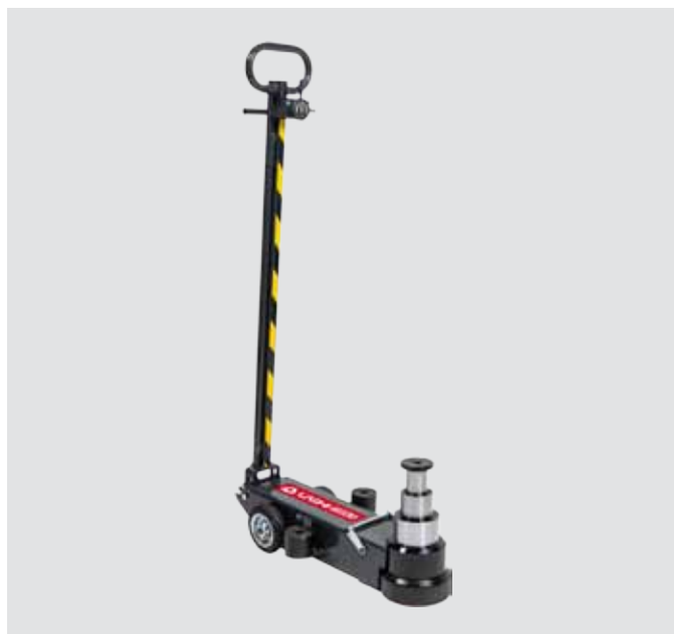
LTJ 315

Codice	Descrizione	Peso
55LTJ315	<p>Sollevatore a 3 sfili.</p> <p>1° sfilo portata 50 t. 2° sfilo portata 25 t. 3° sfilo portata 15 t.</p> <p>Altezza minima 150 mm. Altezza massima 325 mm. Lunghezza sollevatore 790 mm. Lunghezza manico da terra 1436 mm.</p> <p>Pressione d'esercizio 8 - 10 atm.</p>	70 kg



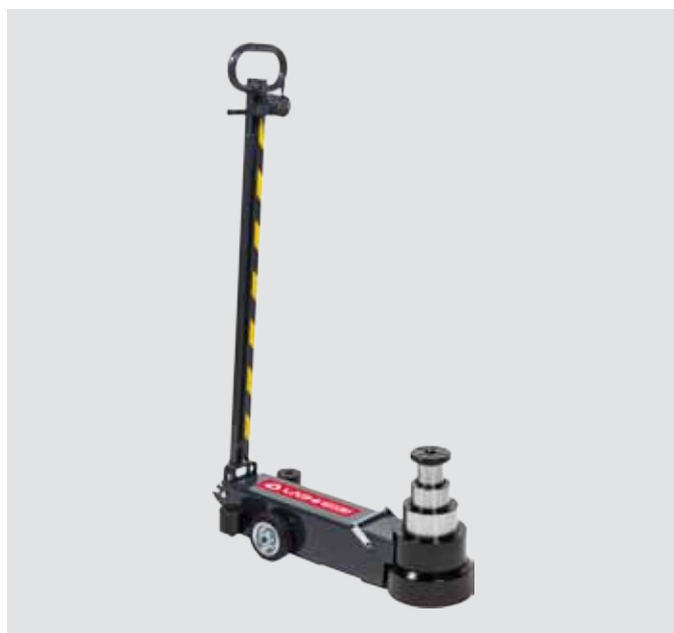
LTJ 317

Codice	Descrizione	Peso
55LTJ317	<p>Sollevatore a 3 sfili.</p> <p>1° sfilo portata 50 t. 2° sfilo portata 25 t. 3° sfilo portata 15 t.</p> <p>Altezza minima 170 mm. Altezza massima 390 mm. Lunghezza sollevatore 1000 mm. Lunghezza manico da terra 1436 mm.</p> <p>Pressione d'esercizio 8 - 10 atm.</p>	80 kg



LTJ 318

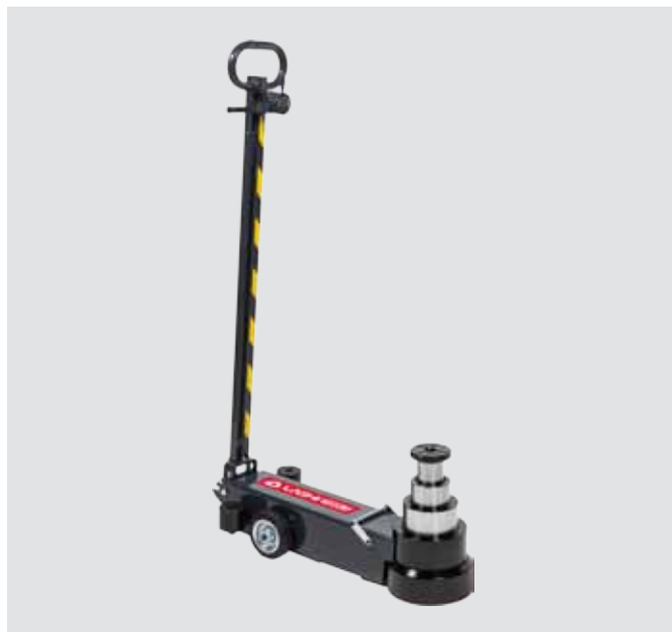
Codice	Descrizione	Peso
55LTJ318	<p>Sollevatore a 4 sfili.</p> <p>1° sfilo portata 75 t. 2° sfilo portata 50 t. 3° sfilo portata 15 t.</p> <p>Altezza minima 180 mm. Altezza massima 375 mm. Lunghezza sollevatore 1115 mm. Lunghezza manico da terra 1436 mm.</p> <p>Pressione d'esercizio 8 - 10 atm.</p>	80 kg



SOLLEVAMENTO

SOLLEVATORI OLEOPNEUMATICI LAGHI TOOLS

LTJ 415		
Codice	Descrizione	Peso
55LTJ415	<p>Sollevatore a 4 sfili.</p> <p>1° sfilo portata 75 t. 2° sfilo portata 43 t. 3° sfilo portata 23 t. 4° sfilo portata 15 t.</p> <p>Altezza minima 150 mm. Altezza massima 390 mm. Lunghezza sollevatore 1000 mm. Lunghezza manico da terra 1436 mm.</p> <p>Pressione d'esercizio 8 - 10 atm.</p>	85 kg



SOLLEVATORI LAGHI TOOLS

I sollevatori Laghi Tools fanno parte di una linea di prodotti appositamente selezionati da Laghi per soddisfare le richieste di una clientela professionale sempre più esigente.

In questo caso la linea di sollevatori oleopneumatici e ad aria, vengono prodotti interamente in Italia e sono disponibili in diverse versioni, sia da soccorso sia da officina, in modo da coprire il maggior numero di utilizzi.

Tutti i sollevatori sono costruiti per garantire prestazioni eccellenti in ogni condizione di utilizzo, rispettando le normative di sicurezza della direttiva macchine in vigore.



Pasquin



Pistoni sollevatori



Linea di montaggio

L'AZIENDA

L'azienda produce sollevatori oleopneumatici dal 1963. La leadership internazionale è stata conquistata grazie alla continua ricerca di soluzioni tecniche d'avanguardia, all'utilizzo dei migliori materiali e componenti, ad evoluti metodi produttivi e severi controlli finali, rispettando sempre le più severe norme in materia di sicurezza emesse dagli istituti europei.

I PRODOTTI

Tutti i sollevatori sono caratterizzati da prestazioni eccellenti, affidabilità e sicurezza e sono studiati per sopportare le situazioni di lavoro più gravose e per offrire sempre sicuri vantaggi operativi a chi, in tutto il mondo, li sceglie e li utilizza giornalmente.

CARATTERISTICHE E VANTAGGI PRINCIPALI

- Sono azionati da una pompa a doppio effetto e dotati di dispositivi di sicurezza per proteggerli dal sovraccarico e impedirne la discesa in caso di rotture accidentali dei tubi;
- I pistoni sono costruiti in acciaio speciale ad alta resistenza;
- La loro stabilità è assicurata dall'ampiezza della base, mentre le ruote di grande diametro ed il manico a tre posizioni garantiscono maneggevolezza;
- La discesa del pistone a vuoto mediante sistema a depressione;
- Tutti i modelli vengono forniti con prolunghe in acciaio.

SICUREZZA

Per garantire durata e affidabilità, Pasquin testa nel laboratorio interno tutti i materiali, effettuando severi controlli qualitativi e dimensionali. I sollevatori rispondono ai requisiti di sicurezza della direttiva macchine 2006/42/CE, ed in particolare sono costruiti conformemente ai criteri tecnici specifici della norma EN 1494 (Mobile or movable jacks and associated lifting equipment).



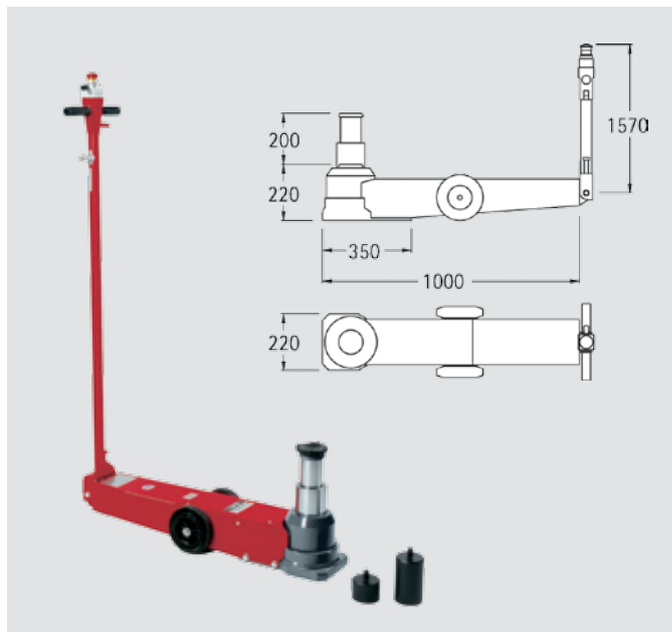
Fasi della produzione

SOLLEVAMENTO

SOLLEVATORI OLEOPNEUMATICI PASQUIN

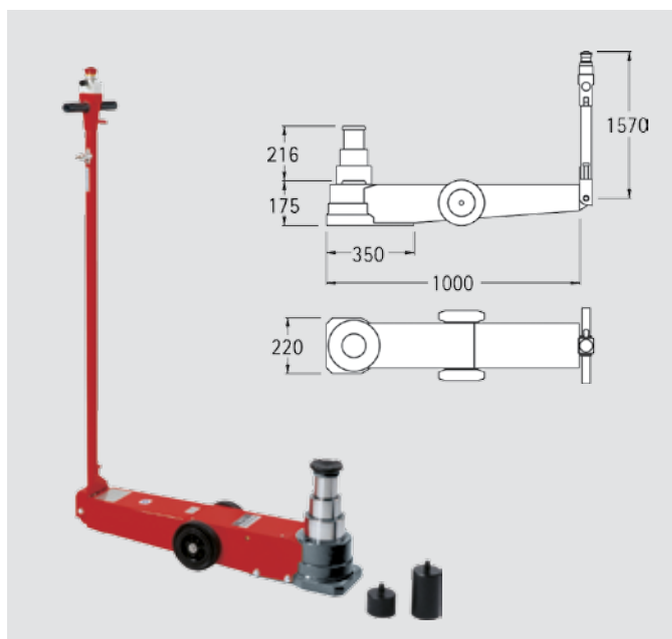
P302NV

Codice	Descrizione	Peso
55P302NV	<p>Sollevatore a 2 sfili.</p> <p>1° sfilo portata 50 t. 2° sfilo portata 25 t.</p> <p>Pressione d'esercizio 10,5 - 12 atm.</p>	97 kg



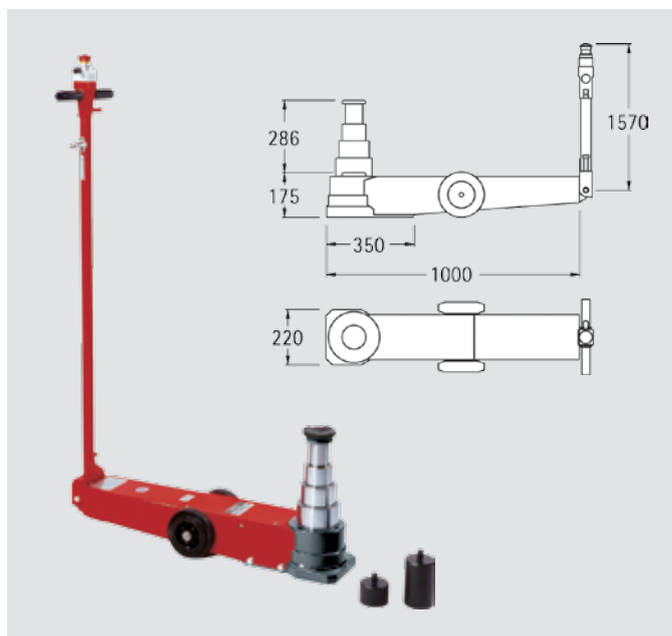
P303NV

Codice	Descrizione	Peso
55P303NV	<p>Sollevatore a 3 sfili.</p> <p>1° sfilo portata 60 t. 2° sfilo portata 40 t. 3° sfilo portata 20 t.</p> <p>Pressione d'esercizio 9 - 12 atm.</p>	92 kg



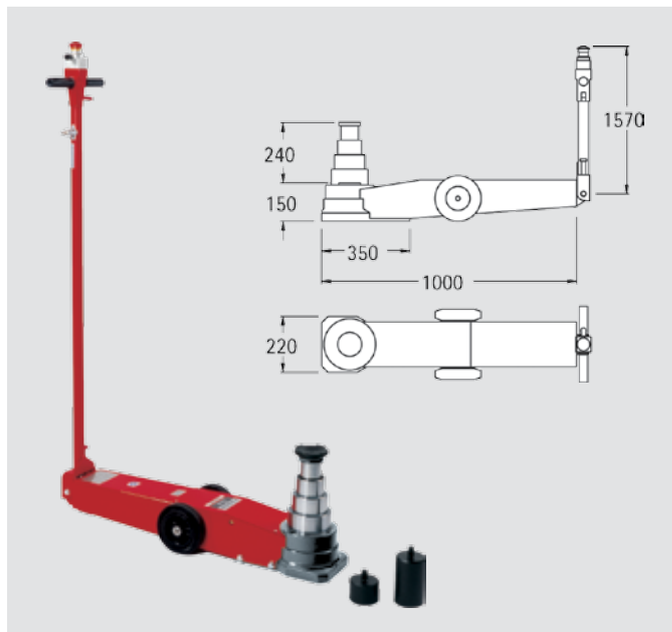
P304NV

Codice	Descrizione	Peso
55P304NV	<p>Sollevatore a 4 sfili.</p> <p>1° sfilo portata 58 t. 2° sfilo portata 45 t. 3° sfilo portata 25 t. 4° sfilo portata 13 t.</p> <p>Pressione d'esercizio 8,5 - 12 atm.</p>	93 kg



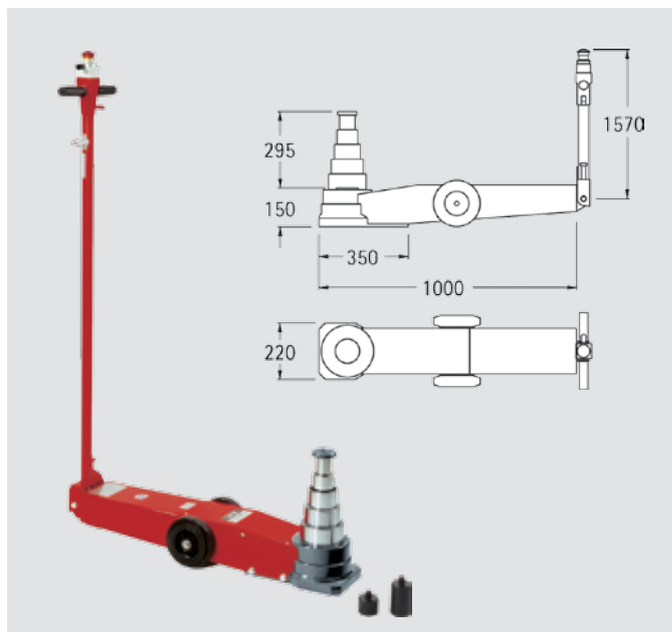
P304NVB (basso)

Codice	Descrizione	Peso
55P304NVB	<p>Sollevatore a 4 sfili.</p> <p>1° sfilo portata 50 t. 2° sfilo portata 34 t. 3° sfilo portata 21 t. 4° sfilo portata 11 t.</p> <p>Pressione d'esercizio 7,5 - 12 atm.</p>	88 kg



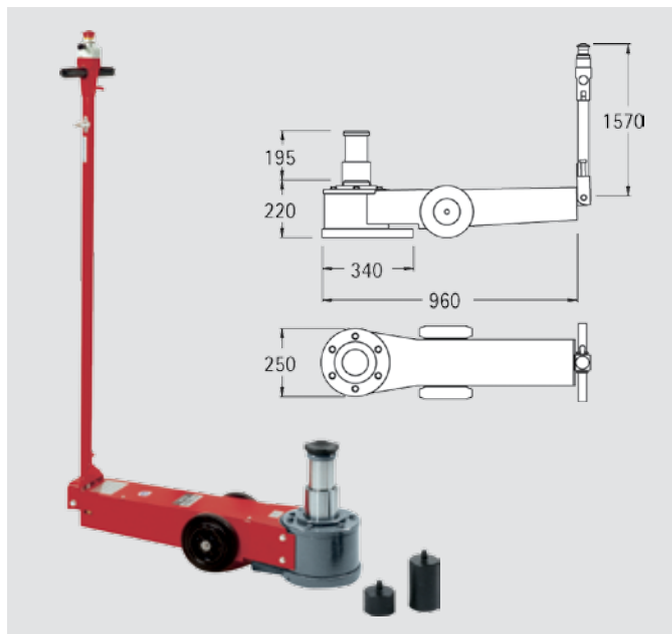
P305NV

Codice	Descrizione	Peso
55P305NV	<p>Sollevatore a 5 sfili.</p> <p>1° sfilo portata 60 t. 2° sfilo portata 48 t. 3° sfilo portata 27 t. 4° sfilo portata 15 t. 5° sfilo portata 10 t.</p> <p>Pressione d'esercizio 9,5 - 12 atm.</p>	88 kg



P302

Codice	Descrizione	Peso
55P302	<p>Sollevatore a 2 sfili.</p> <p>1° sfilo portata 50 t. 2° sfilo portata 30 t.</p> <p>Pressione d'esercizio 10,5 - 12 atm.</p>	86 kg

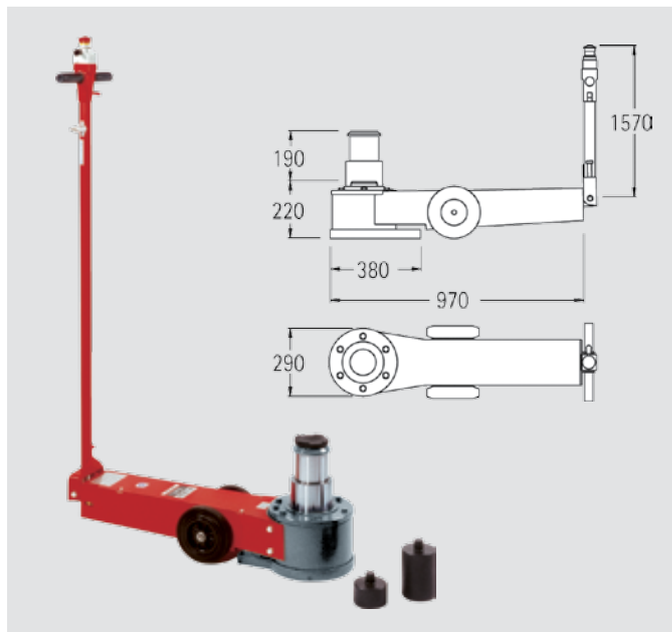


SOLLEVAMENTO

SOLLEVATORI OLEOPNEUMATICI PASQUIN

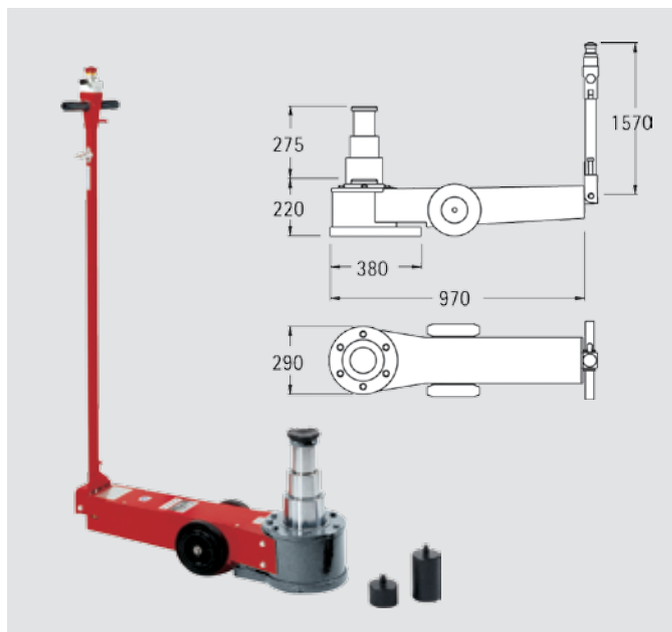
P302EX (extra)

Codice	Descrizione	Peso
55P302EX	<p>Sollevatore a 2 sfili.</p> <p>1° sfilo portata 80 t. 2° sfilo portata 50 t.</p> <p>Pressione d'esercizio 10,5 - 12 atm.</p>	107 kg



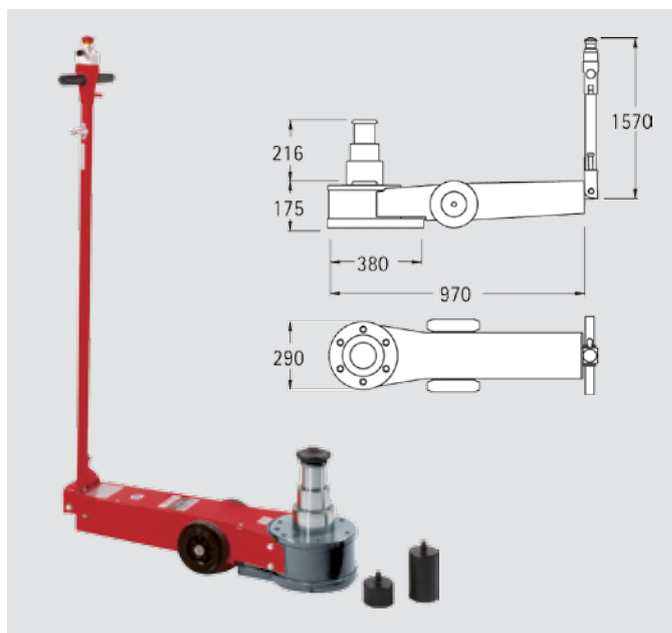
P303N

Codice	Descrizione	Peso
55P303N	<p>Sollevatore a 3 sfili.</p> <p>1° sfilo portata 60 t. 2° sfilo portata 40 t. 3° sfilo portata 20 t.</p> <p>Pressione d'esercizio 9 - 12 atm.</p>	109 kg



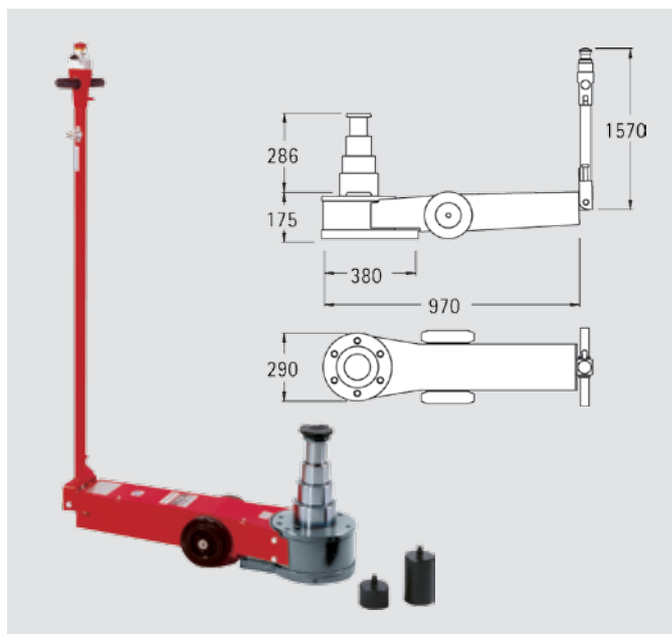
P303EB (extra basso)

Codice	Descrizione	Peso
55P303EB	<p>Sollevatore a 3 sfili.</p> <p>1° sfilo portata 60 t. 2° sfilo portata 40 t. 3° sfilo portata 20 t.</p> <p>Pressione d'esercizio 9 - 12 atm.</p>	98 kg



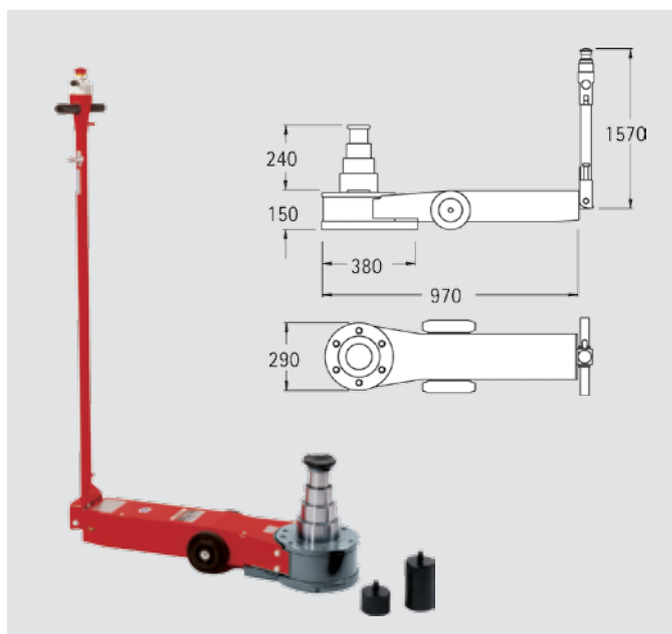
P304N (normale)

Codice	Descrizione	Peso
55P304N	<p>Sollevatore a 4 sfilì.</p> <p>1° sfilo portata 58 t. 2° sfilo portata 45 t. 3° sfilo portata 25 t. 4° sfilo portata 13 t.</p> <p>Pressione d'esercizio 8 - 12 atm.</p>	99 kg



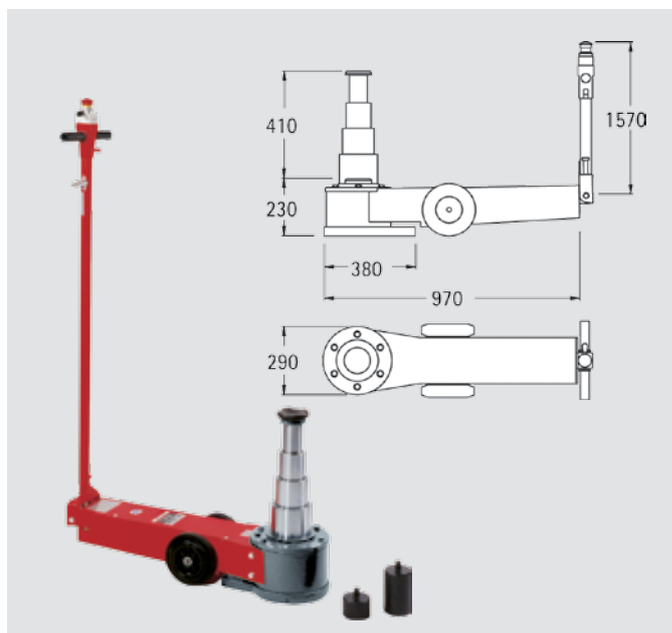
P304B (basso)

Codice	Descrizione	Peso
55P304B	<p>Sollevatore a 4 sfilì.</p> <p>1° sfilo portata 50 t. 2° sfilo portata 34 t. 3° sfilo portata 21 t. 4° sfilo portata 11 t.</p> <p>Pressione d'esercizio 7,5 - 12 atm.</p>	92 kg



P304S (special)

Codice	Descrizione	Peso
55P304S	<p>Sollevatore a 4 sfilì.</p> <p>1° sfilo portata 58 t. 2° sfilo portata 45 t. 3° sfilo portata 25 t. 4° sfilo portata 13 t.</p> <p>Pressione d'esercizio 8,5 - 12 atm.</p>	112 kg

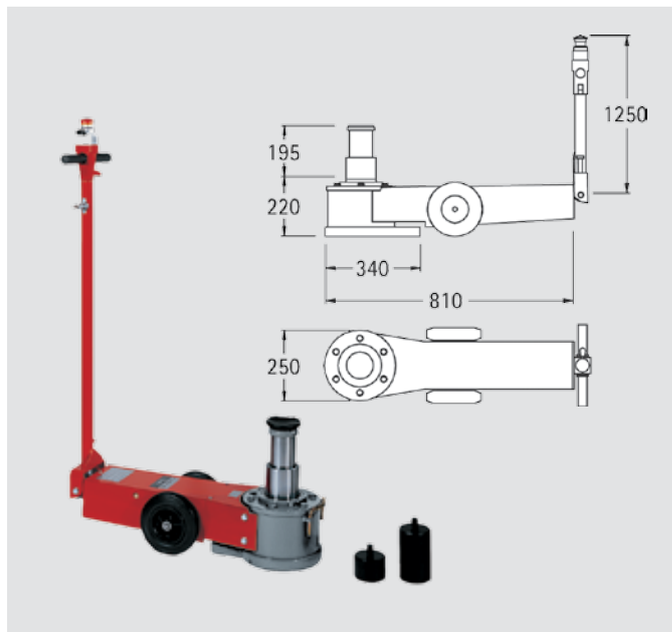


SOLLEVAMENTO

SOLLEVATORI OLEOPNEUMATICI PASQUIN

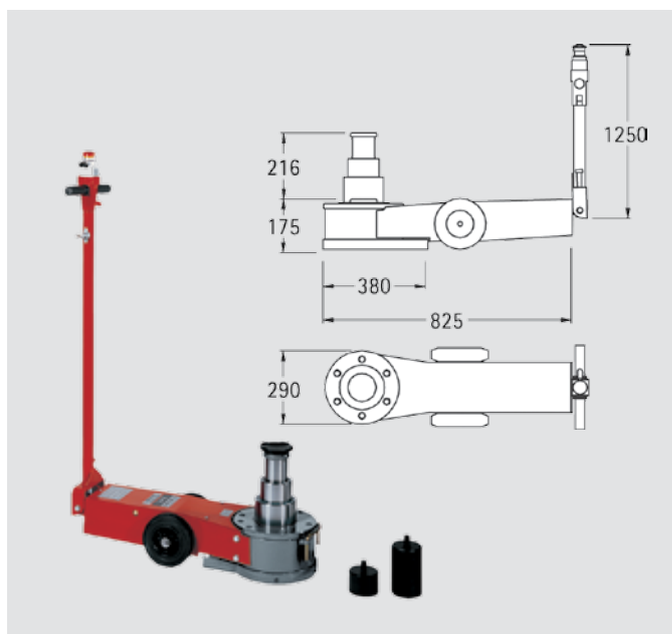
P302SC

Codice	Descrizione	Peso
55P302SC	<p>Sollevatore a 2 sfilii.</p> <p>1° sfilio portata 50 t. 2° sfilio portata 30 t.</p> <p>Pressione d'esercizio 10,5 - 12 atm.</p>	80 kg



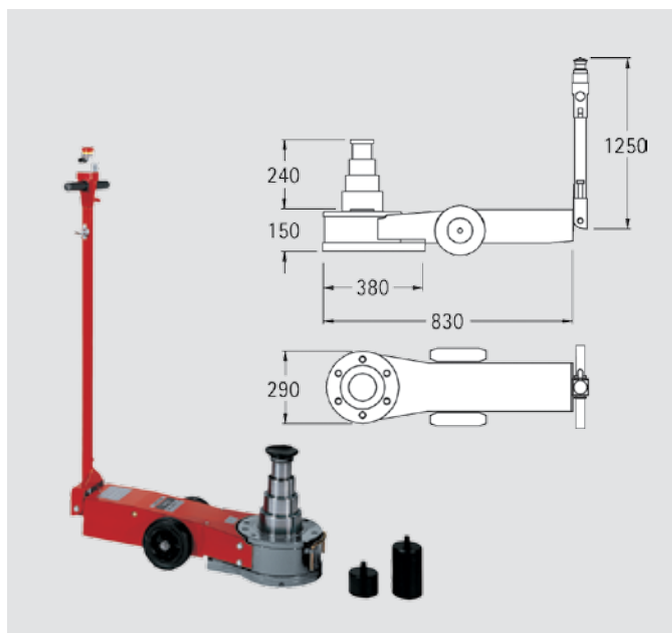
P303EBSC (extra basso)

Codice	Descrizione	Peso
55P303EBSC	<p>Sollevatore a 3 sfilii.</p> <p>1° sfilio portata 60 t. 2° sfilio portata 40 t. 3° sfilio portata 20 t.</p> <p>Pressione d'esercizio 9 - 12 atm.</p>	93 kg

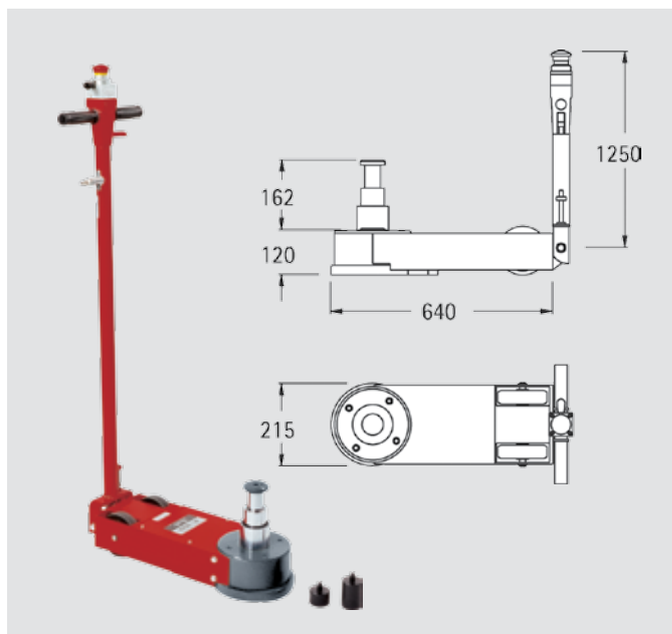


P304BSC (basso)

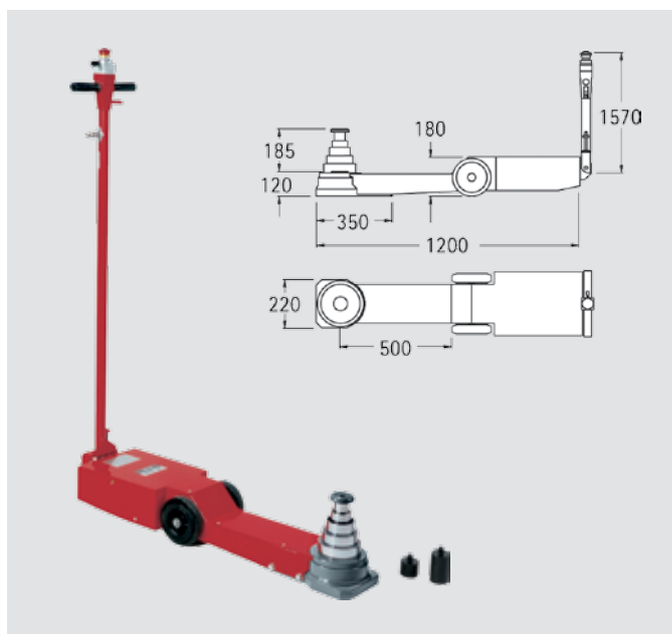
Codice	Descrizione	Peso
55P304BSC	<p>Sollevatore a 4 sfilii.</p> <p>1° sfilio portata 50 t. 2° sfilio portata 34 t. 3° sfilio portata 21 t. 4° sfilio portata 11 t.</p> <p>Pressione d'esercizio 7,5 - 12 atm.</p>	88 kg



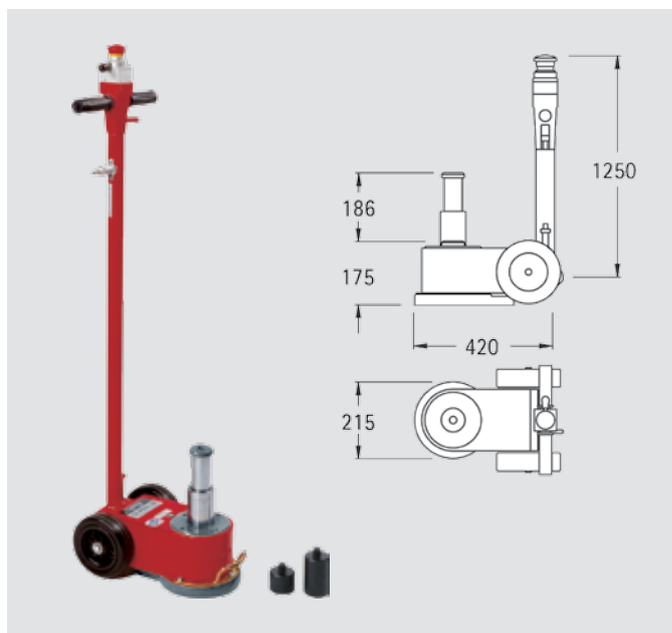
P103		
Codice	Descrizione	Peso
55P103	<p>Sollevatore a 3 sfili.</p> <p>1° sfilo portata 33 t. 2° sfilo portata 18 t. 3° sfilo portata 10 t.</p> <p>Pressione d'esercizio 9 - 12 atm.</p>	44 kg



P105		
Codice	Descrizione	Peso
55P105	<p>Sollevatore a 5 sfili.</p> <p>1° sfilo portata 68 t. 2° sfilo portata 51 t. 3° sfilo portata 31 t. 4° sfilo portata 17 t. 5° sfilo portata 10 t.</p> <p>Pressione d'esercizio 9 - 12 atm.</p>	96 kg



P152C		
Codice	Descrizione	Peso
55P152C	<p>Sollevatore a 2 sfili.</p> <p>1° sfilo portata 30 t. 2° sfilo portata 15 t.</p> <p>Pressione d'esercizio 9 - 12 atm.</p>	39 kg

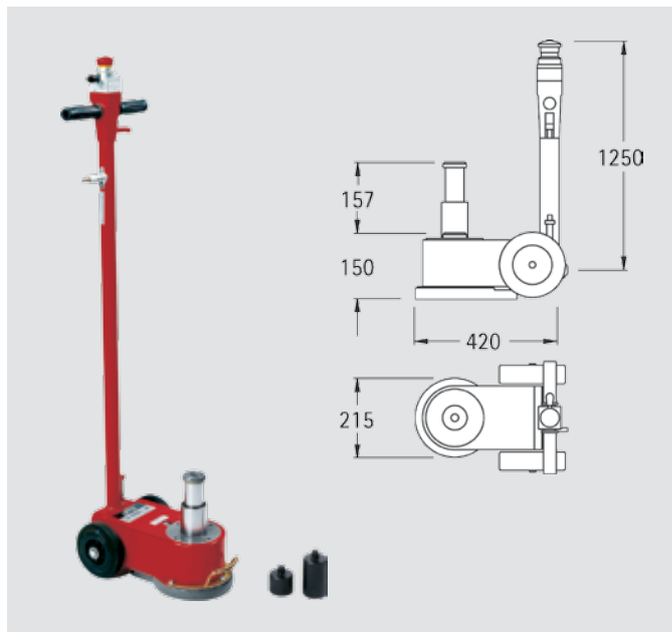


SOLLEVAMENTO

SOLLEVATORI OLEOPNEUMATICI PASQUIN

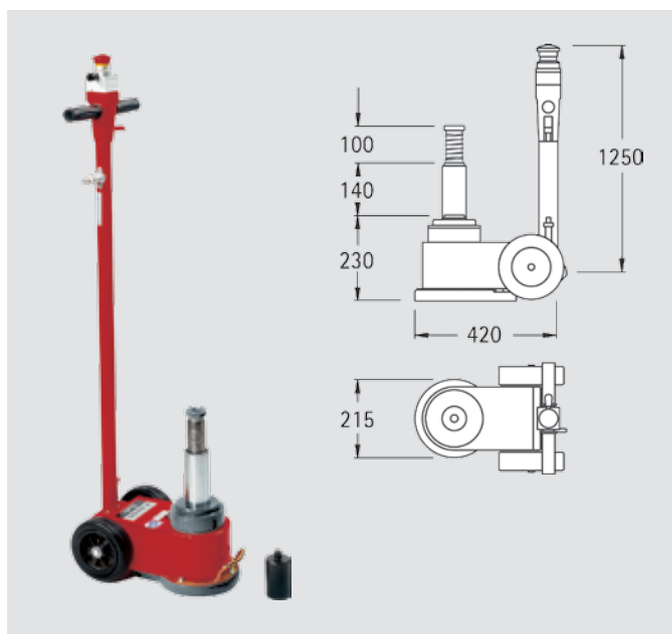
P182C

Codice	Descrizione	Peso
55P182C	Sollevatore a 2 sfilì. 1° sfilò portata 30 t. 2° sfilò portata 18 t. Pressione d'esercizio 9 - 12 atm.	37 kg



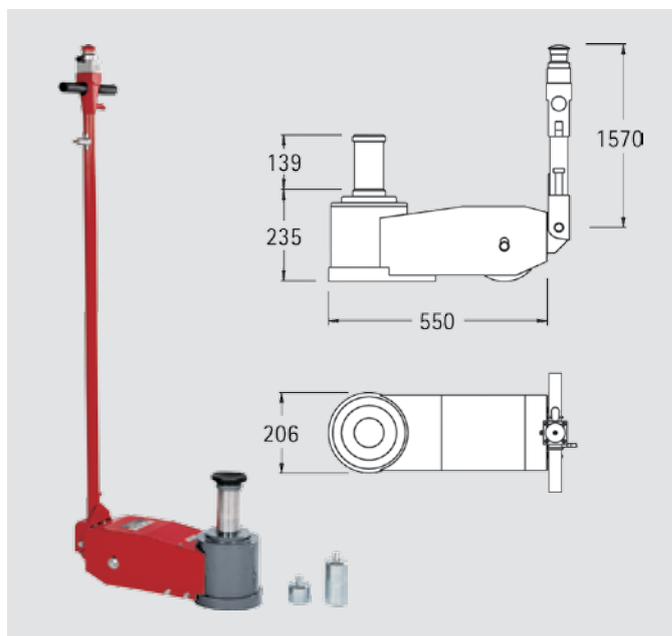
P250C

Codice	Descrizione	Peso
55P250C	Sollevatore a 1 sfilò. 1° sfilò portata 25 t. Pressione d'esercizio 8 - 12 atm.	42 kg



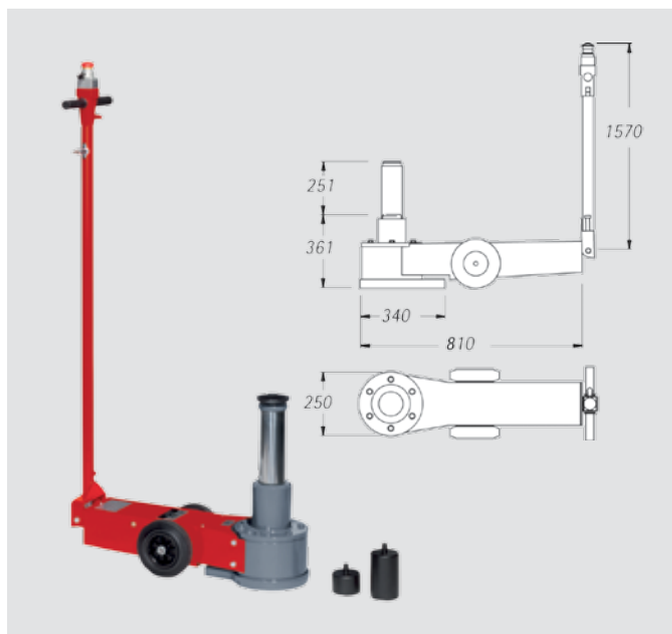
P400

Codice	Descrizione	Peso
55P400	Sollevatore a 1 sfilò. 1° sfilò portata 40 t. Pressione d'esercizio 9 - 12 atm.	63 kg



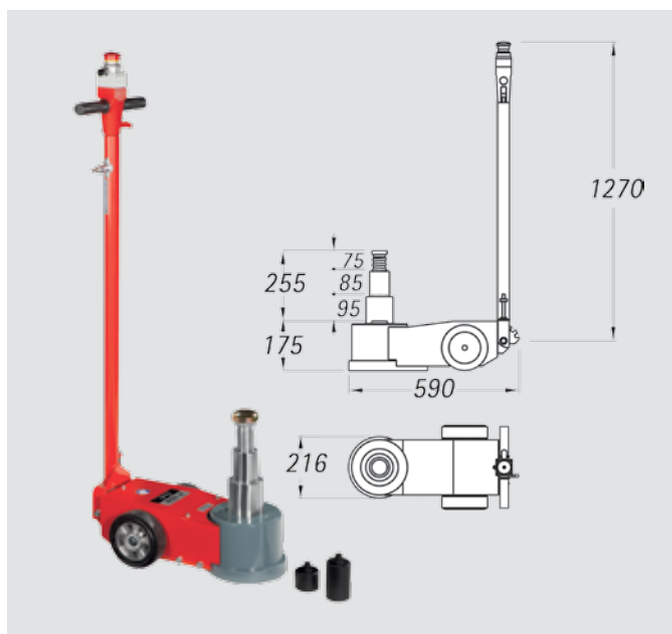
P301

Codice	Descrizione	Peso
55P301	Sollevatore a 1 sfilo. 1° sfilo portata 30 t. Pressione d'esercizio 10 - 12 atm.	92 kg



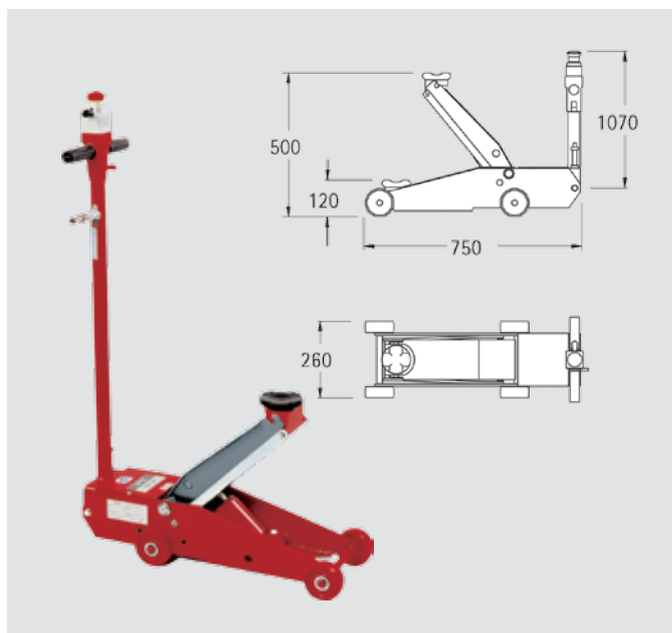
P502

Codice	Descrizione	Peso
55P502	Sollevatore a 2 sfili. 1° sfilo portata 50 t. 2° sfilo portata 30 t. Pressione d'esercizio 8,5 - 12 atm.	51 kg



P15

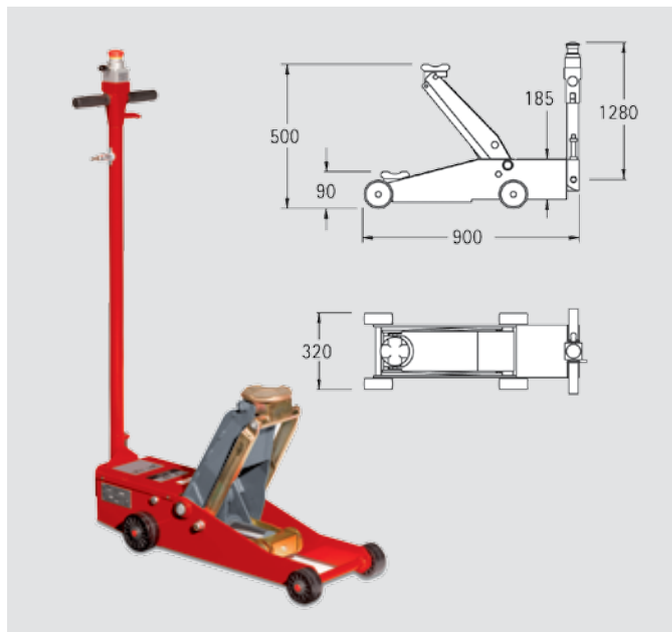
Codice	Descrizione	Peso
55P15	Sollevatore a 1 alzata. Portata 1,5 t. Pressione d'esercizio 8 - 12 atm.	53 kg



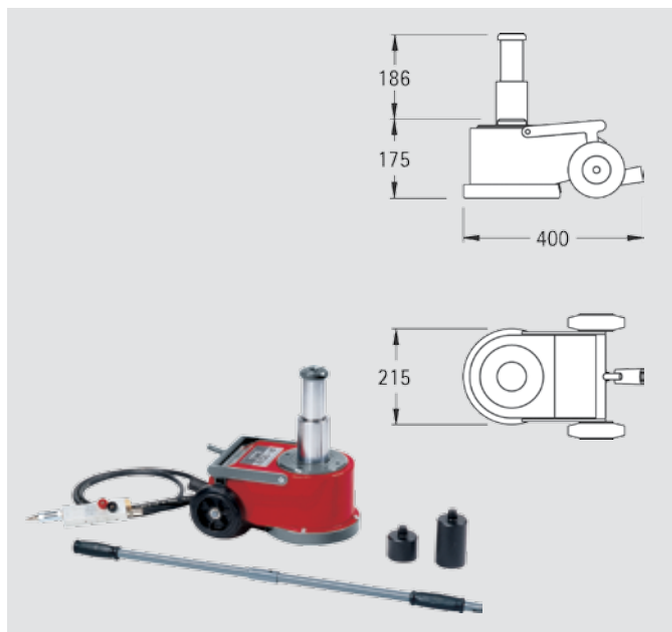
SOLLEVAMENTO

SOLLEVATORI OLEOPNEUMATICI PASQUIN

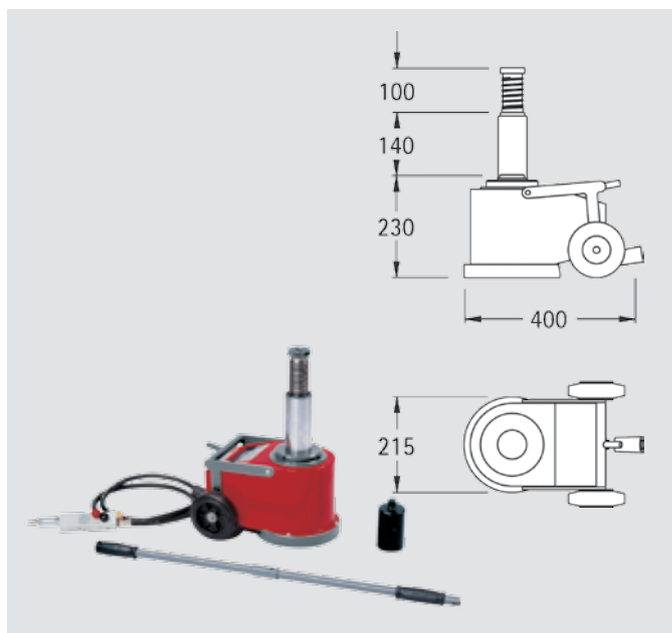
P50		
Codice	Descrizione	Peso
55P50	<p>Sollevatore a 1 alzata.</p> <p>Portata 5 t.</p> <p>Pressione d'esercizio 8 - 12 atm.</p>	83 kg



P102 Portatile		
Codice	Descrizione	Peso
55P102	<p>Sollevatore a 2 sfilii.</p> <p>1° sfilio portata 30 t.</p> <p>2° sfilio portata 15 t.</p> <p>Pressione d'esercizio 9 - 12 atm.</p>	28 kg

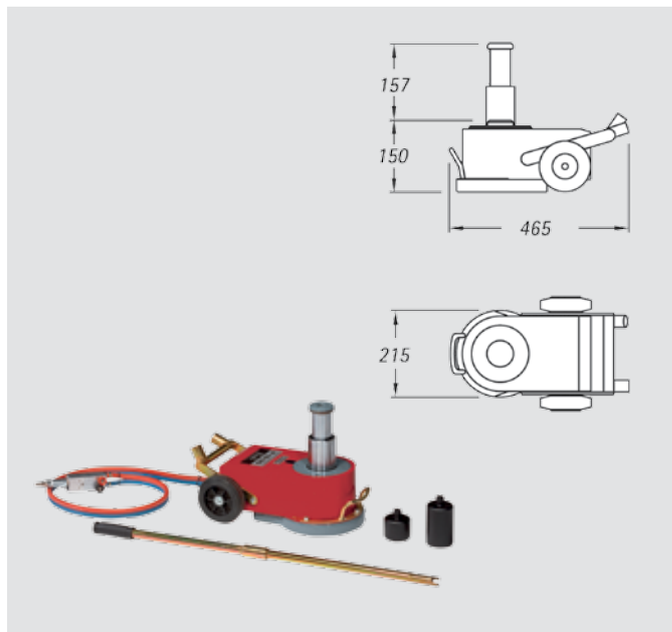


P200 Portatile		
Codice	Descrizione	Peso
55P200	<p>Sollevatore a 1 sfilio.</p> <p>1° sfilio portata 25 t.</p> <p>Pressione d'esercizio 8,5 - 12 atm.</p>	31 kg



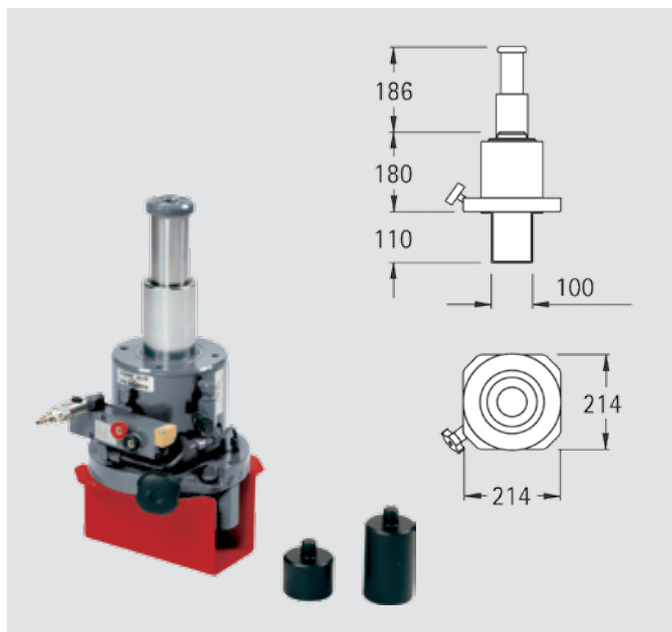
P18-30 Portatile

Codice	Descrizione	Peso
55P18-30	<p>Sollevatore a 2 sfili.</p> <p>1° sfilo portata 30 t. 2° sfilo portata 18 t.</p> <p>Pressione d'esercizio 9 - 12 atm.</p>	29 kg



P102 fossa

Codice	Descrizione	Peso
55P102F	<p>Sollevatore a 2 sfili.</p> <p>1° sfilo portata 30 t. 2° sfilo portata 15 t.</p> <p>Pressione d'esercizio 9 - 12 atm.</p>	26 kg



P200 fossa

Codice	Descrizione	Peso
55P200F	<p>Sollevatore a 1 sfilo.</p> <p>1° sfilo portata 25 t.</p> <p>Pressione d'esercizio 8,5 - 12 atm.</p>	28 kg



Lifting bag R10

Codice	Descrizione	Portata
55LTBR10	<p>Cuscino di sollevamento. Permette di sollevare con estrema facilità e sicurezza in tutte quelle situazioni dove con un normale sollevatore non si riesce a causa dell'esiguo spazio da terra. Ideale per operazioni di soccorso mezzi.</p> <p>Dimensioni 380 x 380 mm. Spessore 25 mm. Altezza massima di sollevamento 220 mm. Pressione d'esercizio 8 bar. Peso 4 kg.</p>	10 t.



Lifting bag R14

Codice	Descrizione	Portata
55LTBR14	<p>Cuscino di sollevamento. Permette di sollevare con estrema facilità e sicurezza in tutte quelle situazioni dove con un normale sollevatore non si riesce a causa dell'esiguo spazio da terra. Ideale per operazioni di soccorso mezzi.</p> <p>Dimensioni 420 x 420 mm. Spessore 25 mm. Altezza massima di sollevamento 245 mm. Pressione d'esercizio 8 bar. Peso 5 kg.</p>	14 t.



Lifting bag R19

Codice	Descrizione	Portata
55LTBR19	<p>Cuscino di sollevamento. Permette di sollevare con estrema facilità e sicurezza in tutte quelle situazioni dove con un normale sollevatore non si riesce a causa dell'esiguo spazio da terra. Ideale per operazioni di soccorso mezzi.</p> <p>Dimensioni 510 x 510 mm. Spessore 25 mm. Altezza massima di sollevamento 294 mm. Pressione d'esercizio 8 bar. Peso 4 kg.</p>	19 t.

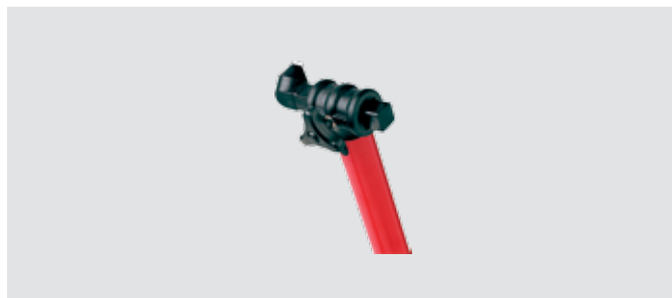


Cavalletto anteriore universale

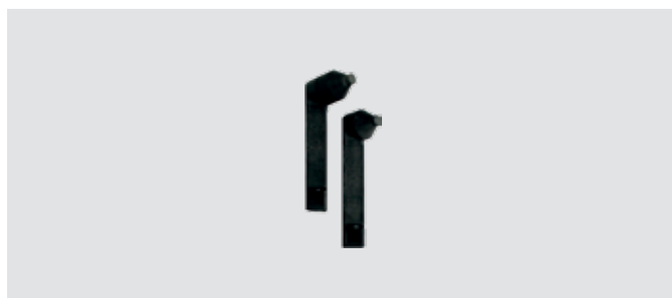
Codice	Descrizione	Quantità
65FS10	Cavalletto anteriore regolabile.	1 pz/sc

**Supporto per cavalletto anteriore**

Codice	Descrizione	Quantità
65SAC10	Supporto a cono.	2 pz/sc

**Supporto per cavalletto anteriore**

Codice	Descrizione	Quantità
65SACY10	Supporto a cono disassato.	2 pz/sc

**Supporto per cavalletto anteriore**

Codice	Descrizione	Quantità
65SAR10	Supporto a rullo basculante.	2 pz/sc

**Cavalletto posteriore universale**

Codice	Descrizione	Quantità
65RS17	Cavalletto posteriore regolabile.	1 pz/sc

**Supporto per cavalletto posteriore**

Codice	Descrizione	Quantità
65SBG10	Supporto in gomma.	2 pz/sc



SOLLEVAMENTO

Supporto per cavalletto posteriore

Codice	Descrizione	Quantità
65SAF10	Supporto a forchetta.	2 pz/sc

Cavalletto posteriore monobraccio

Codice	Descrizione	Quantità
65RS16	Cavalletto monobraccio.	1 pz/sc

Perno per cavalletto monobraccio

Codice	Descrizione	Quantità
65PMD01	Ducati.	1 pz/sc
65PMT01	Triumph, KTM Superduke.	1 pz/sc
65PMH01	Honda.	1 pz/sc
65PMHCB08	Honda CB1000R.	1 pz/sc
65PMHCB0818	Honda CB1000R dopo 2018.	1 pz/sc

Perno per cavalletto monobraccio

Codice	Descrizione	Quantità
65PMM01	MV, Ducati 1098, 1198, Streetfighter.	1 pz/sc
65PMD9840	Ducati Panigale, 1098, 1198, Multistrada 1200.	1 pz/sc
65PMB1200	Perno BMW.	1 pz/sc
65PMB1200K	Perno BMW GS dopo 2010.	1 pz/sc

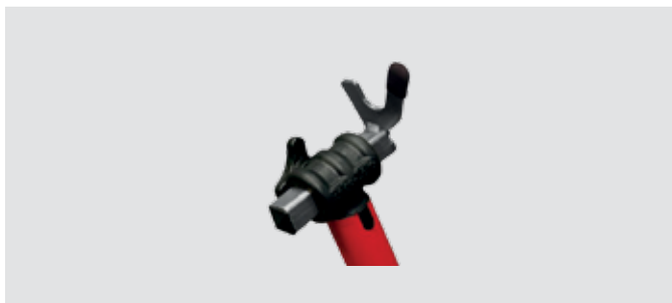
Bilanciatrice statica

Codice	Descrizione	Quantità
65B35	Bilanciatrice manuale.	1 pz/sc

Adattatore per bilanciatrice statica

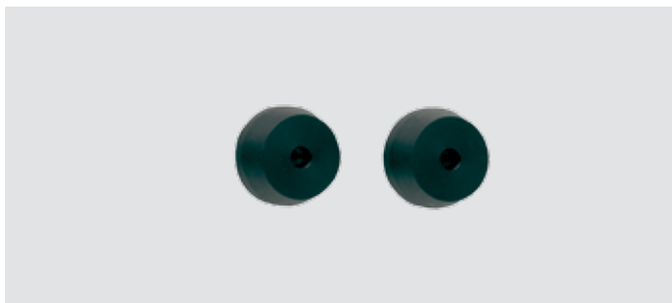
Codice	Descrizione	Quantità
65BA00	Adattatore standard Ø 12 mm.	1 pz/sc
65BA03	Adattatore maxi scooter Ø 10 mm.	1 pz/sc
65BA04	Adattatore Piaggio X9.	1 pz/sc

CAVALLETTI MOTO E E-MTB



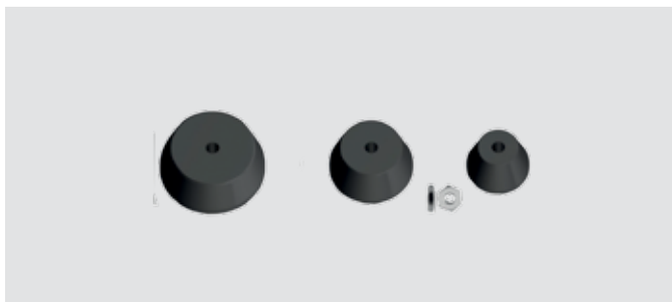
Adattatore per monobraccio

Codice	Descrizione	Quantità
65BA01	Adattatore monobraccio.	1 pz/sc



Adattatore per scooter e moto universali

Codice	Descrizione	Quantità
65BAU	Kit 3 coni e 2 dadi per lavorare su tutti i tipi di cerchi moto e scooter.	1 pz/sc



Adattatore BMW

Codice	Descrizione	Quantità
65BA02	Adattatore BMW.	1 pz/sc
65BA05	Adattatore BMW dal 2006.	1 pz/sc
65BL12401	Adattatore BMW 1200.	1 pz/sc



Cavalletto posteriore monobraccio

Codice	Descrizione	Quantità
65RS-EB	Cavalletto per e-mtb. Adatto a bike con carro simmetrico.	1 pz/sc



CRIC A PANTOGRAFO

Cric a pantografo omologato CE 2006/42/EC

Codice	Descrizione	Quantità
55L71500	Portata 10 q. Altezza chiuso 100 mm. Altezza max 350 mm.	1 pz/sc
55L71501	Portata 20 q. Altezza chiuso 98 mm. Altezza max 442 mm.	1 pz/sc

