



NOT JUST ORDINARY AIR!

COMPRESSORI E SERBATOI VERTICALI
COMPRESSORS AND VERTICAL AIR TANKS

COMPRESSOR AR/ARB

POWER AND AIR

C.A.P. presenta una gamma di motocompressori estremamente polivalenti, dalle varie funzionalità e possibilità di applicazione. La serie AR/ARB leggera e compatta dalle alte prestazioni, può essere motorizzata diesel o benzina, erogando fino a 800 L/min d'aria.

C.A.P. presents a motorcompressor range extremely polyvalent, offering a wide range of functionalities and applications. The high performance, light and compact AR/ARB series can be supplied with diesel or gasoline engine, delivering up to 800L/min of air.



OFFICINA MOBILE
SERVICE VAN



ASSISTENZA SU STRADA
ROAD ASSISTANCE



CAMBIO GOMME
TYRE CHANGE

BENEFICI

- Personalizzabile
- Ampia gamma di modelli
- Polivalente
- Potente e affidabile
- Facile da installare
- Facile manutenzione

BENEFITS

- Customizable
- Wide range of models
- Polyvalent
- Powerful and reliable
- Easy installation
- Easy maintenance



PERSONALIZZA IL TUO
COMPRESSORE
SULLE TUE ESIGENZE.

CUSTOMIZE YOUR
COMPRESSOR TO
YOUR NEEDS.





AR/ARB SERIES

Motocompressore leggero e compatto. Potente ed affidabile. Disponibile nella doppia versione AR con motore diesel e ARB con motore a benzina.

Lightweight and compact motor-compressor. It is powerful and reliable and available in two versions AR series, powered with a diesel engine, and ARB series, powered with a gasoline engine.



MOTOR-COMPRESSOR-AR100

DATI TECNICI TECHNICAL DATA

MODELLO MODEL	MOTORE ENGINE	SERBATOIO ARIA AIR TANK	ARIA EROGATA DELIVERED AIR	PRESSIONE MAX MAX PRESSURE	AVVIAMENTO STARTER	DIMENSIONI E PESO DIMENSIONS AND WEIGHT
AR	Diesel 10 HP	-	800 L/min	10 - 12 bar	Electric	1100 x 500 x 650 (h) mm 105 kg
ARB ARB-E	Diesel 10 HP Gasoline 14 HP	-	800 L/min	10 - 12 bar	Manual Manual-Electric	1100 x 500 x 650 (h) mm 105 kg
AR100	Diesel 10 HP	100 lt	800 L/min	10 - 12 bar	Electric	1100 x 550 x 1050 mm 140 kg
ARB100 ARB100-E	Diesel 10 HP Gasoline 14 HP	100 lt	800 L/min	10 - 12 bar	Manual Manual-Electric	1100 x 550 x 1050 mm 140 kg
AR200	Diesel 10 HP	200 lt	800 L/min	10 - 12 bar	Electric	1450 x 600 x 1100 mm 160 kg
ARB200 ARB200-E	Diesel 10 HP Gasoline 14 HP	200 lt	800 L/min	10 - 12 bar	Manual Manual-Electric	1450 x 600 x 1100 mm 160 kg
AR270	Diesel 10 HP	270 lt	800 L/min	10 - 12 bar	Electric	1550 x 600 x 1100 mm 170 kg
ARB270 ARB270-E	Diesel 10 HP Gasoline 14 HP	270 lt	800 L/min	10 - 12 bar	Manual Manual-Electric	1550 x 600 x 1100 mm 170 kg

APPLICAZIONI APPLICATIONS



OFFICINA MOBILE
SERVICE VAN



CAMBIO GOMME
TYRE CHANGE



ASSISTENZA SU STRADA
ROAD ASSISTENCE

ELECTRIC SERIES

Compressori elettrici monofase e trifase, carrellati e a piedi fissi. Garantiscono una maggiore produzione d'aria compressa con un numero minore di giri.

Single phase and three phase electric compressors, wheeled or fixed. They guarantee a higher delivering of compressed air with low RPM.



ELECTRIC SERIES KC3-200-330-C-T

DATI TECNICI TECHNICAL DATA

MODELLO MODEL	SERBATOIO TANK	ARIA ASPIRATA AIR INTAKE	PRESSIONE PRESSION	POTENZA MOTORE MOTOR POWER	VOLTAGGIO VOLTAGE	DIMENSIONI E PESO DIMENSIONS AND WEIGHT
KC2-50-C-M	50 lt	240 L/min - 8,4 CFM	8 bar - 116 psi	1,5 KW - 2 HP	230 V - 50 Hz	830 x 380 x 720 (h) mm 36 kg
KC2-50-250-C-M	50 lt	250 L/min - 8,8 CFM	10 bar - 145 psi	1,5 KW - 2 HP	230 V - 50 Hz	900 x 350 x 720 (h) mm 45 kg
KC2-100-250-C-M	100 lt	250 L/min - 8,8 CFM	10 bar - 145 psi	1,5 KW - 2 HP	230 V - 50 Hz	1150 x 370 x 800 mm 72 kg
KC3-200-330-C-T	200 lt	330 L/min - 11,6 CFM	10 bar - 145 psi	2,2 KW - 3 HP	400 V - 50 Hz	1500 x 500 x 1030 mm 88 kg
Kc4-270-500-C-T	270 lt	500 L/min - 17,6 CFM	11 bar - 159 psi	3 KW - 4 HP	400 V - 50 Hz	1550 x 580 x 1200 mm 132 kg
KC5-270-660-C-T	270 lt	660 L/min - 23,5 CFM	11 bar - 159 psi	4 KW - 5,5 HP	400 V - 50 Hz	1550 x 580 x 1220 mm 166 kg
KC7-500-850-F-T	500 lt	850 L/min - 30 CFM	11 bar - 159 psi	5,5 KW - 7,5 HP	400 V - 50 Hz	1980 x 600 x 1320 mm 250 kg
KC10-500-1200-F-T	500 lt	1182 L/min - 42 CFM	11 bar - 159 psi	7,5 KW - 10 HP	400 V - 50 Hz	1980 x 600 x 1320 mm 320 kg
KC7T-500-1700-F-T	500 lt	1700 L/min - 60 CFM	11 bar - 159 psi	5,5 + 5,5 KW 7,5 + 7,5 HP	400 V - 50 Hz	1980 x 600 x 1320 mm 380 kg
KC10-500-1200-S-T	500 lt	1182 L/min - 42 CFM	11 bar - 159 psi	7,5 KW - 10 HP	400 V - 50 Hz	2000 x 620 x 1650 mm 360 kg

SCREW SERIES

Compressori rotativi a vite con trasmissione coassiale, alimentati da un motore elettrico. Le versioni con serbatoio ed essiccatore sono complete di rubinetto di linea, tubo di collegamento serbatoio e by-pass.

Screw compressors with coaxial shaft powered by electric motor. The air tank and drier versions are supplied with line valve, air connection hose and by-pass.



SCREW SERIES KC750

DATI TECNICI TECHNICAL DATA

MODELLO MODEL	PRESSIONE PRESSION	POTENZA MOTORE MOTOR POWER	ARIA ASPIRATA AIR INTAKE	VOLTAGGIO VOLTAGE	SERBATOIO TANK	DIMENSIONI E PESO DIMENSIONS AND WEIGHT
KC750	8 bar - 114 psi	5,5 KW - 7,5 HP	820 L/min - 30 CFM	400 V	-	680 x 90 x 1080 (h) mm 160 kg
KC1000	8 bar - 114 psi	7,5 KW - 10 HP	1050 L/min - 37 CFM	400 V	-	680 x 90 x 1080 (h) mm 170 kg
KC1500	8 bar - 114 psi	11 KW - 15 HP	1650 L/min - 59 CFM	400 V	-	680 x 90 x 1080 (h) mm 200 kg
KC2000	8 bar - 114 psi	15 KW - 20 HP	2000 L/min - 72 CFM	400 V	-	680 x 90 x 1080 (h) mm 220 kg
KC750-270E	8 bar - 114 psi	5,5 KW - 7,5 HP	820 L/min - 30 CFM	400 V	270 lt	1600 x 550 x 1450 mm 230 kg
KC1000-270E	8 bar - 114 psi	7,5 KW - 10 HP	1050 L/min - 37 CFM	400 V	270 lt	1600 x 550 x 1450 mm 240 kg
KC1500-270E	8 bar - 114 psi	11 KW - 15 HP	1650 L/min - 59 CFM	400 V	270 lt	1600 x 550 x 1450 mm 270 kg
KC2000-270E	8 bar - 114 psi	15 KW - 20 HP	2000 L/min - 72 CFM	400 V	270 lt	1600 x 550 x 1450 mm 290 kg
KC750-500E	8 bar - 114 psi	5,5 KW - 7,5 HP	800 L/min - 30 CFM	400 V	500 lt	1950 x 680 x 1640 mm 250 kg
KC1000-500E	8 bar - 114 psi	7,5 KW - 10 HP	1050 L/min - 37 CFM	400 V	500 lt	1950 x 680 x 1640 mm 260 kg
KC1500-500E	8 bar - 114 psi	11 KW - 15 HP	1650 L/min - 59 CFM	400 V	500 lt	1950 x 680 x 1640 mm 290 kg
KC2000-500E	8 bar - 114 psi	15 KW - 20 HP	2000 L/min - 72 CFM	400 V	500 lt	1950 x 680 x 1640 mm 310 kg

VERTICAL AIR TANKS SERIES

C.A.P. fornisce una gamma completa di serbatoi per aria compressa verticali, dai 100 ai 500 litri. Su richiesta disponibile il KIT manometro-valvola.

C.A.P. provides a complete range of vertical air tanks, from 100 to 500 litres. On request is available the manometer-valve Kit.



VERTICAL AIR TANK KS200

DATI TECNICI TECHNICAL DATA

MODELLO MODEL	SERBATOIO ARIA AIR TANK	PRESSIONE PRESSION	DIMENSIONI Ø DIMENSIONS Ø	DIMENSIONI H DIMENSIONS H	PESO WEIGHT
KS100	100 lt	11 bar - 159 psi	370 mm	1156 mm	50 kg
KS200	200 lt	11 bar - 159 psi	446 mm	1554 mm	62 kg
KS270	270 lt	11 bar - 159 psi	500 mm	1648 mm	85 kg
KS550	500 lt	11 bar - 159 psi	600 mm	2050 mm	135 kg

CHI SIAMO ABOUT US

C.A.P. srl è un'azienda specializzata nella produzione di avvitatori idraulici, avvitatori pneumatici, macchine Multienergy e attrezzature per il settore industriale e automotive.

Nasce nel 1974 come produttrice di avvitatori pneumatici, a partire dagli anni '80 C.A.P. sviluppa una gamma di avvitatori idraulici ad impulsi, dalle alte prestazioni per rispondere alle diverse necessità del mercato industriale italiano.

Nel 2000 C.A.P. progetta una soluzione innovativa per l'assistenza su strada, creando una gamma di macchine Multienergy che combinano aria compressa ed energia elettrica in un unico gruppo.

La qualità, la velocità, la potenza e la possibilità di ripetere con precisione il serraggio diventano il punto di forza di C.A.P. che la porta nel 2016 ad aprirsi con successo al mercato internazionale.

C.A.P. srl is specialized in the manufacturing of hydraulic and pneumatic impact wrenches, Multienergy machines and tools for the automotive and the industrial sector.

Established in 1974 as a pneumatic wrenches producer, in the 80' C.A.P. developed a range of hydraulic impact wrenches, high-performance, to meet the requests of the several industries in Italy.

In 2000 C.A.P. projected a new and innovative solution for the road-assistance, creating a range of Multienergy machines, giving the possibility to have compressed air and electricity in one skid.

Quality, speed, power and torqueing precision have become our strength, allowing the company, in 2016, to turn successfully into the foreign market.



SERVIZI SERVICES

VENDITA SALES

Ti consiglieremo il tuo nuovo prodotto in base alle tue specifiche esigenze. Recommendations are based on a clear identification of the specific individual needs.

MANUTENZIONE MAINTENANCE

Avrai l'esperienza e la professionalità dei nostri tecnici al tuo servizio.

You will have the experience and professionalism of our technicians at your disposal.

FORMAZIONE TRAINING

Ti guideremo al corretto utilizzo del tuo nuovo prodotto per ottenere il massimo risultato.

We will help you understand how best to use your new product, in order to obtain the best possible results.

NOLEGGIO RENT

Ti offriamo il servizio noleggio dei nostri prodotti.

Our products are also available for hire.



C.A.P. srl

Via Dante Alighieri 58 E
42023 Cadelbosco di Sopra
Reggio Emilia, Italia

phone +39 0522 917 633

fax +39 0522 917 356

info@caphydraulic.com

www.caphydraulic.com

