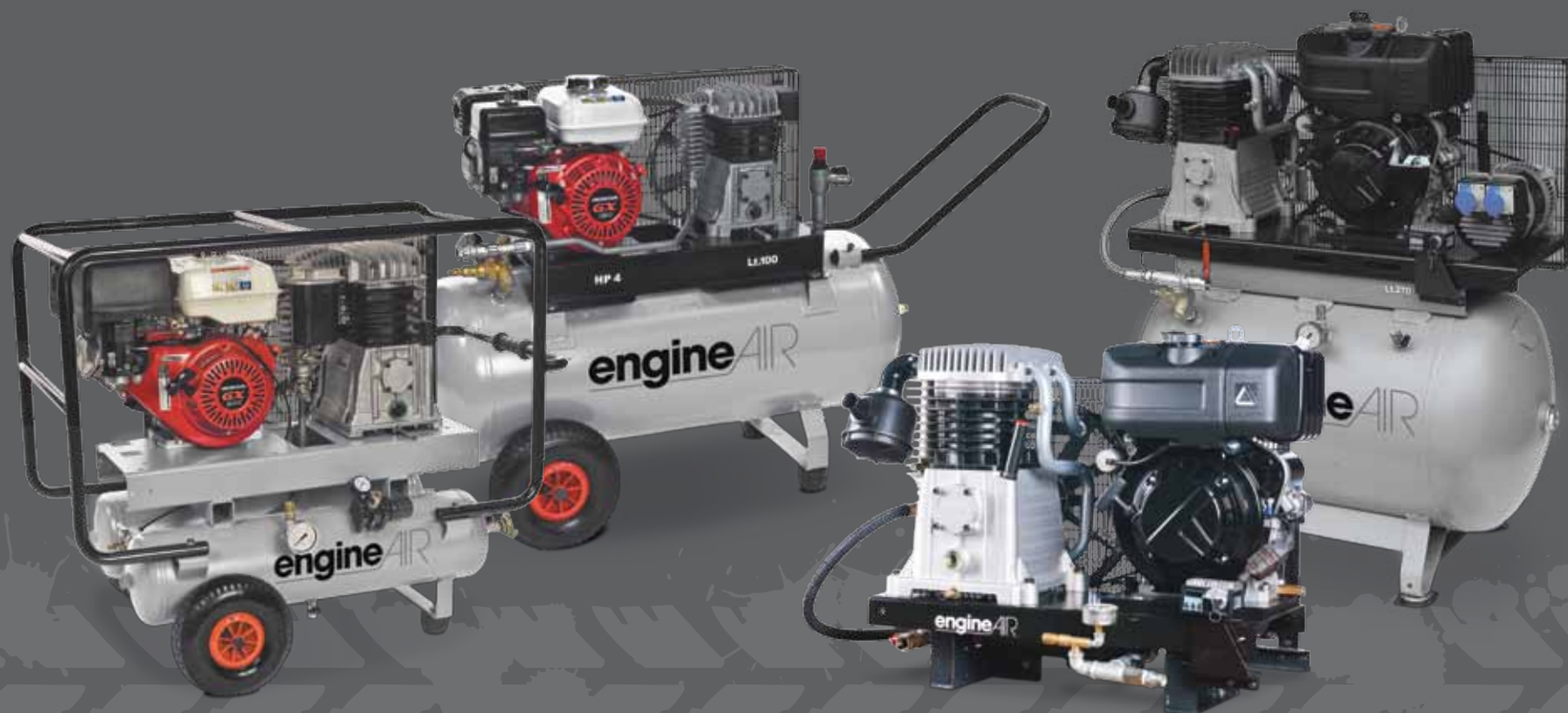


# engineAIR

## Generazione indipendente



Compressori a piston con motore a scoppio  
a benzina e diesel

## Compressori con motori a scoppio; versatilità in totale indipendenza

La libertà di fare quello che si desidera dove e quando si vuole, una completa indipendenza dalle fonti di energia in qualsiasi circostanza di utilizzo. Che cosa ci può dare tutto questo? I compressori con motore a scoppio EngineAIR.

I compressori EngineAIR sono lo strumento ideale per l'artigiano e l'impresa edile, per l'azienda agricola e per gli allevatori.

Un'ampia gamma di compressori d'aria con motore a scoppio, a benzina e a diesel, facili da movimentare, in grado di soddisfare qualsiasi esigenza ed in grado di fornire aria compressa a più utensili contemporaneamente ed in continuo, anche per lunghi periodi di utilizzo.

Inoltre i modelli BEngineAIR rappresentano la soluzione due in uno per la produzione sia di aria compressa che di elettricità in luoghi remoti.

Questi versatili compressori con motore a scoppio sono totalmente indipendenti dalla fonte di alimentazione elettrica, fornendo una disponibilità completa di aria compressa in qualsiasi circostanza.

Questa è vera indipendenza.

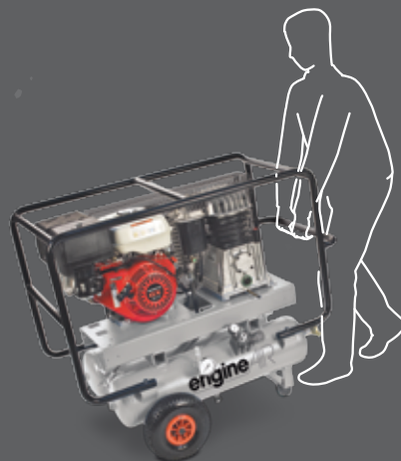
**engine**AIR



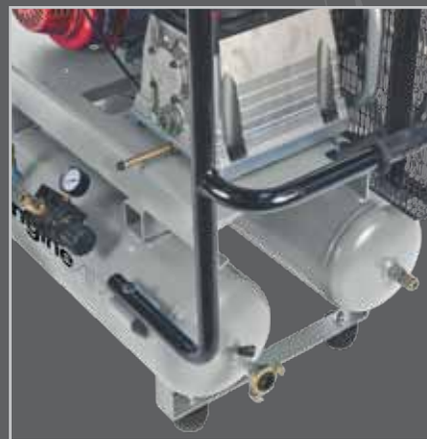
## Versioni con motore a benzina

Supersilenziosi

Servizio di assistenza in tutto il mondo



Rollbar metallico  
Protezione completa.  
Facile da trasportare e da movimentare



Versioni con doppio serbatoio  
3 uscite aria integrate: 1 uscita regolata, 1 uscita diretta attacco rapido, 1 uscita con attacco express per ingegneria civile

Flessibilità di connessione per differenti utilizzi

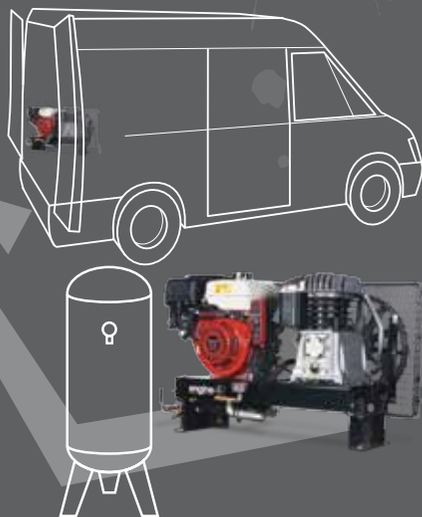


Maniglia ergonomica e grandi ruote gonfiabili  
Per una facile movimentazione su terreni difficili



## Versioni con motore a diesel

Basso consumo di carburante



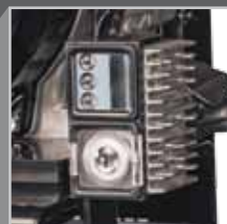
Facile da installare  
Pre-installato: è sufficiente collegarsi ad un serbatoio e si è subito pronti



Antivibranti in gomma  
Per minori vibrazioni, ridotto il livello di rumorosità ed aumento della durata di tutti gli organi meccanici



Facile manutenzione  
Pannello di controllo a LED, con indicatore di ricarica della batteria e sovrappressione olio

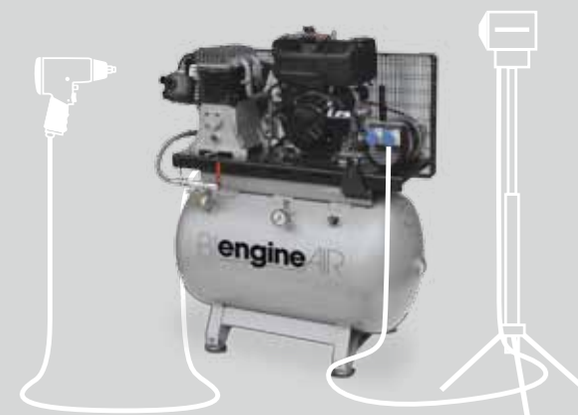


## Bi-Energy

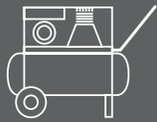
La soluzione due in uno con ingombro ridotto.

Un unico potente motore diesel in grado di fornire sia aria compressa che energia elettrica. Gruppo pompante ad alta efficienza e generatore di corrente a 230 volt tutto in uno.

2.2 kva (max)



BI **engine** AIR



Descrizione	Modello	Serba- toio ltr	Pressione		Portata d'aria		Motore			Potenza sonora LwA	Pressione sonora 4 mt.	Peso kg	Dimensione
			bar	psi	l/min	cfm	hp	kW	Modello	dB(A)	dB(A)		
engineAIR 4/100 Petrol	Carrellato	100	10	145	300	11	3,5	2,6	GX120 QX9	95,7	75,7	71	1090x420x1030
engineAIR 5/50 Petrol	Carrellato	50	10	145	330	12	4,8	3,6	GX160 QX9	95,8	75,8	73	1000x410x870
engineAIR 5/100 Petrol	Carrellato	100	10	145	330	12	4,8	3,6	GX160 QX9	95,8	75,8	94	1090x420x1030
engineAIR 5/200 Petrol	Carrellato	200	10	145	330	12	4,8	3,6	GX160 QX9	95,8	75,8	120	1500x450x1100
engineAIR 5/11+11 Petrol	Carrellato	11+11	10	145	330	12	4,8	3,6	GX160 QX9	95,8	75,8	70	1070x770x1040
engineAIR 5/11+11R Petrol	Rollbar	11+11	10	145	330	12	4,8	3,6	GX160 QX9	95,8	75,8	70	1070x770x1040
engineAIR 7/25+25R Petrol	Rollbar	25+25	10	145	670	24	7,1	5,3	GX240 QX B7	95,9	75,9	143	1235x835x1100
engineAIR 7/270 Petrol	Fisso	270	14	203	620	22	7,1	5,3	GX240 QX E4	103,7	83,7	223	1395x745x1500
engineAIR 11/270 Petrol	Fisso	270	14	203	750	27	10,7	8,2	GX340 QX E4	104,4	84,4	235	1395x745x1500
engineAir 7/270 Diesel	Fisso	270	14	203	750	27	6,8	5,0	15LD 315	110,2	90,2	239	1395x745x1500
engineAIR 11/270 Diesel	Fisso	270	14	203	1170	41	10,9	8,2	15LD 440	109,8	89,8	258	1395x745x1500
BI engineAIR 8/270 Diesel 2,2KvA	Fisso	270	14	203	390	14	7,5	5,5	15LD 350	110,2	90,2	265	1395x745x1500
BI engineAIR 11/270 Diesel 2,2KvA	Fisso	270	14	203	540	19	10,9	8,2	15LD 440	109,8	89,8	270	1395x745x1500
engineAIR 4 Petrol	Base Fissa	0	10	145	300	11	3,5	2,6	GX120 QX9	95,7	75,7	57	860 x 490 x 750
engineAIR 5 Petrol	Base Fissa	0	10	145	330	12	4,8	3,6	GX160 QX9	95,8	75,8	63	860 x 490 x 750
engineAIR 7 Petrol	Base Fissa	0	14	203	620	22	7,1	5,3	GX240 QX E4	103,7	83,7	117	1200 x 685 x 880
engineAIR 11 Petrol	Base Fissa	0	14	203	750	27	10,7	8,2	GX340 QX E4	104,4	84,4	128	1200 x 685 x 880
engineAIR 12 Petrol	Base Fissa	0	11	160	1153	41	11,7	8,8	GX390 QX E4	104,4	84,4	142	1200 x 685 x 880
engineAir 7 Diesel	Base Fissa	0	14	203	750	27	6,8	5,0	15LD 315	110,2	90,2	142	1200 x 685 x 880
engineAIR 11 Diesel	Base Fissa	0	14	203	1170	41	10,9	8,2	15 LD 440	109,8	89,8	151	1200 x 685 x 880
engineAIR 12 Diesel	Base Fissa	0	11	160	1195	42	12	8,8	15 LD 500	109,8	89,8	154	1200 x 685 x 880
BI engineAIR 8 Diesel 2,2KvA	Base Fissa	0	14	203	390	14	7,5	5,5	15LD 350	110,2	90,2	157	1200 x 685 x 880
BI engineAIR 11 Diesel 2,2KvA	Base Fissa	0	14	203	540	19	10,9	8,2	15LD 440	109,8	89,8	184	1200 x 685 x 880
BI engineAIR 12 Diesel 3KvA	Base Fissa	0	11	160	1195	42	12	8,8	15 LD 500	109,8	89,8	201	1200 x 685 x 880

Il tuo distributore autorizzato

**engine**AIR

Le immagini usate in questo catalogo sono indicative