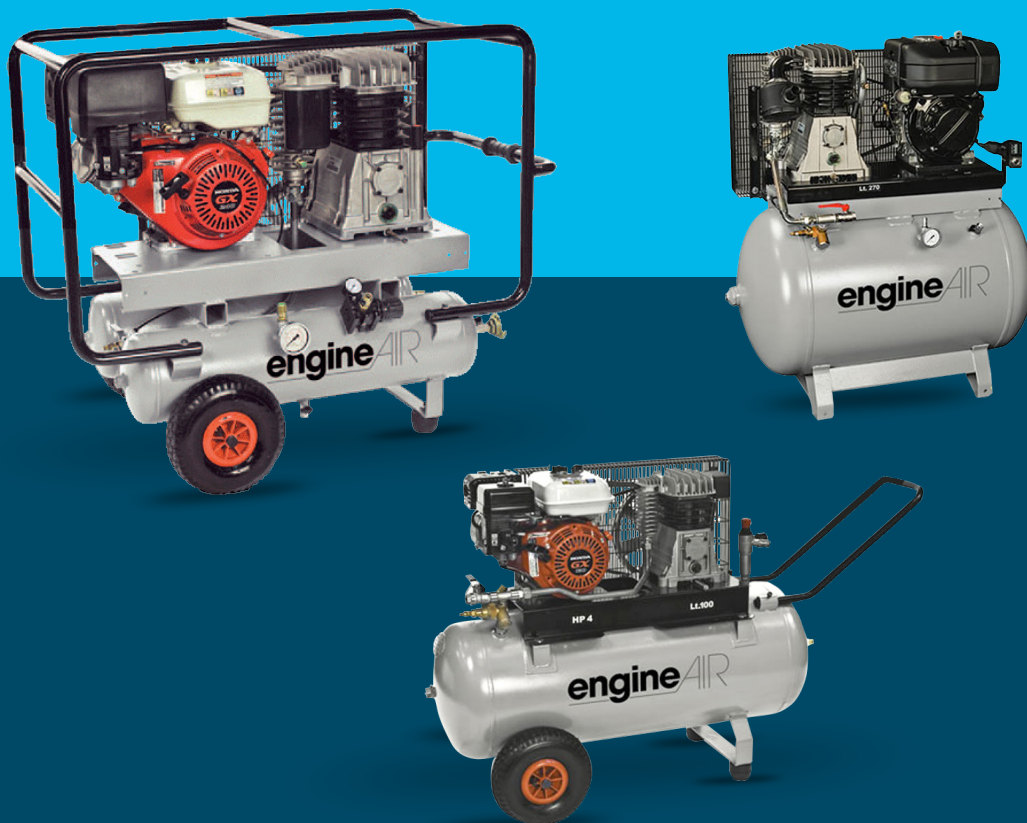


engineAIR

*Kompresory
se spalovacím motorem*



Kompresory poháněné **benzínovými**
a **dieselovými motory**
nezávislé na elektrickém proudu



Univerzální kompresory se spalovacím motorem

Svobodně dělat to, co chcete, kdy chcete, kde chcete. Být nezávislý za všech okolností. Komu by se to nelíbilo? Ať už jste malý řemeslník nebo velká stavební či zemědělská firma, EngineAir je stroj právě pro Vás.

Budete nadšeni: s kompresory poháněnými řadou dieselových a benzínových motorů lze snadno manipulovat, dokáží si poradit s různými požadavky na vzduch, mohou pohánět více nářadí najednou a současně zajistit stálý průtok vzduchu; řada BiEngine Air zahrnuje řešení „dva v jednom“, které Vám poskytne stlačený vzduch a elektrickou energii v odlehlých oblastech.

S těmito všestrannými motorovými kompresory jste zcela nezávislí na energetických zdrojích a máte zajištěnou naprostou dostupnost stlačeného vzduchu za všech okolností. Dáváme Vám naprostou svobodu.



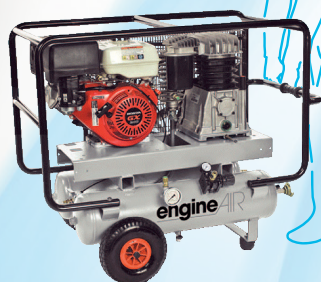
Benzínový motor

- značkové motory Honda
- celosvětově zajištěný servis



Kovový rám

Poskytuje maximální ochranu.
Snadná manipulace.



**Verze se dvěma vzdušníky:
3 výstupy pro 2 tlaky
a 1 velký průtok**
Různé druhy spojek pro flexibilitu připojení



**Ergonomicky tvarovaná rukojeť
a velká bantamová kolečka**
Pro snadný pohyb po náročném terénu.

Dvě energie

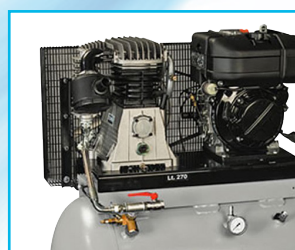
Řešení „dva v jednom“
s malými rozměry

Jeden silný stroj, dodávající jak stlačený vzduch, tak elektrickou energii.
Dieselový motor pohání pístový kompresor a elektrocentrálu se zásuvkou na napětí 230 V.

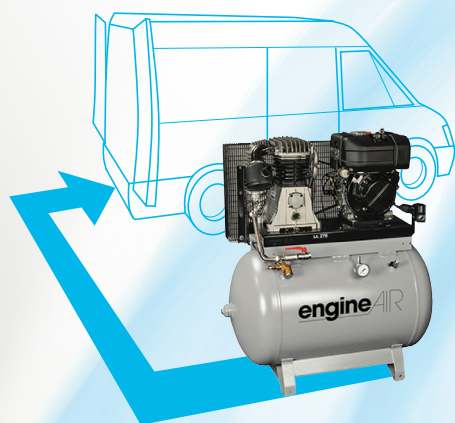


Diesellový motor

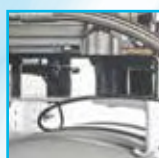
- značkové motory Lombardini
- celosvětově zajištěný servis



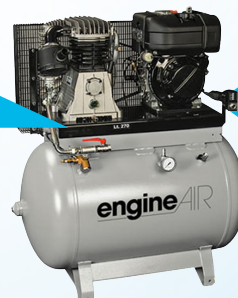
engineAIR



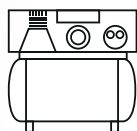
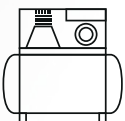
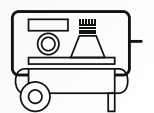
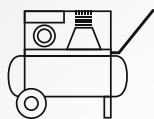
Optimální rozměry pro transport
Pro snadnou a bezpečnou přepravu



Antivibrační podložky
Menší vibrace, nižší úroveň
hlučnosti a zvýšení životnosti



Snadná údržba
LED kontrolní panel
s indikátorem
tlaku oleje a stavem
dobíjení baterie



Obj.č.	Popis	Model	Nádoba	Tlak	Sací výkon	Výtlač
			l	bar	l/min	l/min
EA4-100P	EngineAIR 4/100 benzín	mobilní	100	10	281	169
EA5,5-50P	EngineAIR 5,5/50 benzín	mobilní	50	10	348	209
EA5,5-100P	EngineAIR 5,5/100 benzín	mobilní	100	10	348	209
EA5,5-200P	EngineAIR 5,5/200 benzín	mobilní	200	10	348	209
EA5,5-2x11P	EngineAIR 5,5/11+11 benzín	mobilní	11 + 11	10	348	209
EA5,5-2x11RP	EngineAIR 5,5/11+11R benzín	přenosný	11 + 11	10	348	209
EA7,1-2x25RP	EngineAIR 7,1/25+25R benzín	přenosný	25 + 25	10	570	439
EA7,1/270P	EngineAIR 7,1/270 benzín	stacionární	270	14	476	367
EA10/270P	EngineAIR 10/270 benzín	stacionární	270	14	741	571
EA7/270D	EngineAir 7/270 diesel	stacionární	270	14	630	485
EA11/270D	EngineAIR 11/270 diesel	stacionární	270	14	990	762
EA7,5/270-2BD	EngineAIR 7,5/270 diesel 2,2 KvA	stacionární	270	14	408	314
EA11/270-2BD	EngineAIR 11/270 diesel 2,2 KvA	stacionární	270	14	570	439

*) hlučnost je uváděna ve vzdálenosti 1 m od stroje

engineAIR



Motor			Hlučnost*	Hmotnost	Rozměry
hp	kW	Typ	dB(A)	kg	d x v x š (mm)
3,5	2,6	GX120 QX9	82	71	1 090×420×1 030
4,8	3,6	GX160 QX9	82	73	860×490×750
4,8	3,6	GX160 QX9	82	94	1 090×420×1 030
4,8	3,6	GX160 QX9	82	120	1 500×450×1 100
4,8	3,6	GX160 QX9	82	70	1 070×770×1 040
4,8	3,6	GX160 QX9	82	70	1 070×770×1 040
7,1	5,3	GX240 QX B7	89	143	1 235×835×1 100
6,8	5,0	GX240 QX E4	89	223	1 395×745×1 500
10,7	8,2	GX340 QX E4	94	235	1 395×745×1 500
7,5	5,5	15LD 315	94	239	1 395×745×1 500
10,9	8,2	15LD 440	94	258	1 395×745×1 500
7,5	5,5	15LD 350	94	265	1 395×745×1 500
10,9	8,2	15LD 440	94	270	1 395×745×1 500



**KOMPRESORY
VZDUCHOTECHNIKA s.r.o.**
Vše pro stlačený vzduch na jednom místě

Kompresory Vzduchotechnika s.r.o.
Plzeňská 169, Žebrák 267 53

E: info@kompresory-vzduchotechnika.cz
E: objednavky@kompresory-vzduchotechnika.cz
T: +420 311 532 091
M: +420 773 489 530
M: +420 603 432 326

Použité obrázky jsou pouze ilustrační, všechny značky, názvy a označení produktů a obchodní značky jsou registrovány. Výrobky v tomto prospektu podléhají technickému vývoji a vyhrazuje si proto možnost jejich změn.