

## Génération mobile



Compresseurs à pistons à moteurs thermiques essence et diesel

# Compresseurs à moteurs thermiques

La liberté dont vous avez besoin, à tout moment et où que vous soyez.

Quelle que soit votre activité, le compresseur engineAIR vous offre une indépendance en toute circonstance.

Vous serez forcément séduit : une gamme complète de compresseurs embarcables ou mobiles avec moteur essence ou diesel et entraînement par courroie, faciles à déplacer, adaptés à différents besoin en air et pouvant alimenter un grand nombre d'équipements simultanément tout en fournissant un débit d'air constant.

La gamme BI engineAIR vous offre une solution deux en un pour vos besoins en air comprimé et en électricité pour les sites extérieurs.

Les compresseurs engineAIR vous offrent une véritable indépendance énergétique et une disponibilité totale de l'air comprimé, quelles que soient les conditions. Liberté assurée.



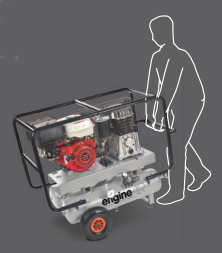






#### Moteur essence

Service après-vente international







Versions avec double réservoirs : 3 sorties d'air dont 1 avec raccord pompier grand débit pour répondre aux différents besoins



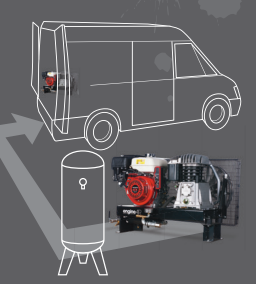
Poignée ergonomique et pneus de grande dimension Pour un déplacement facile sur terrain accidenté





#### Moteur diesel

Consommation de carburant réduite









Installation aisée pour tous types d'applications Pré-installé : raccordez-le

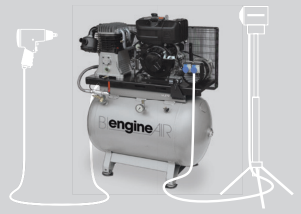
Pré-installé : raccordez-le simplement à un réservoir et c'est parti Plots anti-vibrations Atténuation des vibrations, réduction du niveau sonore et extension de la durée de vie du compresseur Facilité d'entretien Tableau de contrôle, voyants d'indicateurs de pression d'huile et de niveau de batterie

### Hybride

Solution deux-en-un pour un encombrement réduit

Un moteur puissant qui génère simultanément de l'air et de l'énergie. Générateur muni d'une prise électrique en 230V

2.2 kva (max)

















Description	Modèle	Réservoir	servoir Pression		Déplacement d'air		Moteur			Puissance sonore - LwA	Pression sonore 4 mt.	Poids	Dimensions
		ltr	bar	psi	I/min	cfm	hp	kW	Туре	dB(A)	dB(A)	kg	
engineAIR 4/100 Petrol	Mobile	100	10	145	281	10	3,5	2,6	GX120 QX9	96	72	71	1090x420x1030
engineAIR 5/50 Petrol	Mobile	50	10	145	348	12	4,8	3,6	GX160 QX9	96	72	73	1000x410x870
engineAIR 5/100 Petrol	Mobile	100	10	145	348	12	4,8	3,6	GX160 QX9	96	72	94	1090x420x1030
engineAIR 5/200 Petrol	Mobile	200	10	145	348	12	4,8	3,6	GX160 QX9	96	72	120	1500x450x1100
engineAIR 5/11+11 Petrol	Mobile	11+11	10	145	348	12	4,8	3,6	GX160 QX9	96	72	70	1070x770x1040
engineAIR 5/11+11R Petrol	Rollbar	11+11	10	145	348	12	4,8	3,6	GX160 QX9	96	72	70	1070x770x1040
engineAIR 7/25+25R Petrol	Rollbar	25+25	10	145	570	20	7,1	5,3	GX240 QX B7	96	72	143	1235x835x1100
engineAIR 7/270 Petrol	Stationary	270	14	203	476	17	7,1	5,3	GX240 QX E4	104	80	223	1395x745x1500
engineAIR 11/270 Petrol	Stationary	270	14	203	741	26	10,7	8,2	GX340 QX E4	104	80	235	1395x745x1500
engineAir 8/270 Diesel	Stationary	270	14	203	630	22	7,5	5,5	15LD 350	110	86	239	1395x745x1500
engineAIR 11/270 Diesel	Stationary	270	14	203	990	35	10,9	8,2	15LD 440	110	86	258	1395x745x1500
BI engineAIR 8/270 Diesel 2,2KvA*	Stationary	270	14	203	408	14	7,5	5,5	15LD 350	110	86	265	1395x745x1500
BI engineAIR 11/270 Diesel 2,2KvA*	Stationary	270	14	203	570	20	10,9	8,2	15LD 440	110	86	270	1395x745x1500
engineAIR 4 Petrol	ВМ	0	10	145	281	10	3,5	2,6	GX120 QX9	96	72	57	860 x 490 x 750
engineAIR 5 Petrol	ВМ	0	10	145	348	12	4,8	3,6	GX160 QX9	96	72	63	860 x 490 x 750
engineAIR 7 Petrol	ВМ	0	14	203	476	17	7,1	5,3	GX240 QX E4	104	80	117	1200 x 685 x 880
engineAIR 11 Petrol	ВМ	0	14	203	741	26	10,7	8,2	GX340 QX E4	104	80	128	1200 x 685 x 880
engineAIR 12 Petrol	ВМ	0	11	160	893	32	11,7	8,8	GX390	104	80	142	1200 x 685 x 880
engineAir 8 Diesel	ВМ	0	14	203	630	22	7,5	5,5	15LD 350	110	86	142	1200 x 685 x 880
engineAIR 11 Diesel	ВМ	0	14	203	990	35	10,9	8,2	15 LD 440	110	86	151	1200 x 685 x 880
engineAIR 12 Diesel	ВМ	0	11	160	1050	37	12	8,8	15 LD 500	110	86	154	1200 x 685 x 880
BI engineAIR 8 Diesel 2,2KvA*	ВМ	0	14	203	408	14	7,5	5,5	15LD 350	110	86	157	1200 x 685 x 880
BI engineAIR 11 Diesel 2,2KvA*	ВМ	0	14	203	570	20	10,9	8,2	15LD 440	110	86	184	1200 x 685 x 880
BI engineAIR 12 Diesel 3KvA*	, BM	0	11	160	1000	35	12	8,8	15 LD 500	110	86	201	1200 x 685 x 880
** *** *** * * * * * * * * * * * * * * *													

<sup>\*</sup> Le débit d'air réduit lorsque le générateur est utilisé à haute capacité



Votre distributeur autorisé

Les images de ce prospectus ne sont utilisées qu'à titre d'information et sont non contractuelles.