

SÉRIE AUTONOMES VIS

Compresseur essence ou diesel à vis

Toute demande spécifique est envisageable sur une simple consultation



Modèle illustré : LOV102V90GEL

DESCRIPTIF

Par leur conception, les compresseurs thermiques diesel ou essence à vis allient débit important et faibles encombrements. Permettant d'obtenir jusqu'à 1,5m³/min de débit. Plusieurs versions possibles : Compact, Box et Brouette.



Moteur Lombardini ou Vanguard refroidi par air ou eau développant 13 à 37 CV

- Démarreur lanceur ou électrique suivant modèle
- Fonctionne au gasoil ou essence suivant modèle



Tableau de bord comprenant :

- Compteur horaire
- Manomètre
- Voyant de température bloc vis
- Sécurité température d'huile sur le moteur essence
- Sécurité température d'huile sur le bloc vis



Bloc vis d'origine Allemande (Rotorcomp)

- Pression 7 à 11 bar
- Réfrigérant air/huile
- Débit allant de 60 à 90 m³/h soit de 1000 à 1500l/min.
- Régulation pneumatique sur la tête d'aspiration
- Mise à vide automatique du bloc vis dès coupures du moteur thermique



Génératrice de courant

- Puissance électrique 2 à 12 Kva en mono ou tri

Liste de choix

MODÈLES	MOTEUR THERMIQUE				BLOC					RÉSERVOIR		GÉNÉRATRICE	
	type	CV	Cyl.	Réfrigid.	Cyl. étage	Bar	m3/h	Dashpot	Ralenti moteur	type	litres	volts	kva
VERSION COMPACT													
LOV67V90GEL	LDW702	17	2	eau	-	12	60	-	-	H.	90	230M	2kvaM
LOV102V90GEL	LDW1404	37	4	eau	-	12	90	-	-	H.	90	s/demande	2,6,12 kva
V. HAUTE PRESSION					-								
LOV102V90HP	LDW1404	37	4	eau		12	90	-	-	H.	90	-	-
VERSION BROUETTE					-								
ABRV70ES	Honda	13	-	air		7	60	-	-	-	-	-	-
ABRV90ES	Honda	18	-	air	-	7	90	-	-	-	-	-	-

MODÈLES	CARACTÉRISTIQUES				OPTIONS			
	DbA	DIM. LxIxH	Poids	Enrouleurs VL et PL + FRL	Démarrreur élect. + alternateur	Batterie	FDP	Réservoir d'air
VERSION COMPACT								
LOV67V90GEL	NC	1230x870x1320	350	oui	de série	de série	oui	-
LOV102V90GEL	NC	1410x1025x1320	500	oui	de série	de série	oui	-
V. HAUTE PRESSION								
LOV102V90HP	NC	NC	NC	-	de série	de série	oui	-
VERSION BROUETTE								
ABRV70ES	NC	1040x830x820	156	-	oui	oui	-	oui
ABRV90ES	NC	1040x830x820	178	-	de série	de série	-	oui

OPTIONS

Démarrreur électrique avec batterie suivant modèle.
Version sur châssis.
Filtre cyclone en sortie afin d'éliminer les condensats.
Débits plus importants (jusqu'à 2,5 m3/min en version diesel - refroidissement liquide).

APPLICATIONS ET AVANTAGES

Applications : négociants pneumatiques, sablage, funéraire, travaux publics, hydrogommage.
Facilité d'utilisation.
Livré avec son guide d'entretien et sa notice technique.

NOTA BATTERIE : Compte tenu de la complexité grandissante des câblages électriques des véhicules, nous vous conseillons vivement de prendre l'option batterie lors de la commande d'un compresseur à démarrage électrique. Nous nous dégageons, dans le cas contraire de tout problème qui pourrait survenir au véhicule sur le plan électrique dès lors que le compresseur sera connecté à la batterie du camion.