# **ONEGA**COMPRESSORS

Compresseurs d'air pour entrepreneurs et professionnels



Pour nous, ce n'est pas seulement commerciale. C'est personnel.

# SÉRIE POUR ENTREPRENEURS - NON-LUBRIFIÉ ET À ENTRAÎNEMENT DIRECT

- Modèle compact et léger.
- Pompe coulée sous pression en aluminium avec manchons en fonte et soupapes en acier inoxydable pour prolonger la durée de vie.
- "Non lubrifié" signifie sans entretien.
- Tous les appareils électriques ont un appel de courant de 15 A ou moins.
- Réenclenchement manuel pour la protection contre les surcharges.
- Modèles équipés d'un régulateur, d'un manomètre, d'un manocontact marche/arrêt et d'un coupleur universel.
- Homologué CSA.
- Testé à l'usine avant l'expédition.
- Garantie limitée du fabricant d'un an.
- Pour les professionnels, les fermes, les résidences et les bricoleurs.
   Non destiné à l'usage commercial.





MB-2000G







	PUISS	SANCE	pi³/	/min	lb/po²	TENSION/	APPEL DE	CAPACITÉ	TR/MIN.	POIDS	DIMENSIONS (POUCES)				
MODÈLE	CRÊTE	SERVICE à 90 lb/po²	90 PSI	125 PSI	MAX	PHASE	COURANT à 125 lb/po <sup>2</sup>	DU RÉSERVOIR	DE LA POMPE	(LB)	LONGUEUR	LARGEUR	HAUTEUR		
MB-2000G	0.5	0.5	1.4	0.9	125	115V/1PH	5	N/A	1720	10	11	6	8		
PN-1004L	1	0.5	1.4	0.9	125	115V/1PH	5	1	1720	17	12	15	12		
LA-5702	1.5	0.75	3.0	2.3	125	115V/1PH	8	2	1720	35	19	7	17		
LA-5708	1.5	0.75	3.0	2.3	125	115V/1PH	8	6.6	1720	55	23	11	24		
LA-5721	1.5	0.75	3.0	2.3	125	115V/1PH	8	2	1720	40	16	16	15		
MA-9004	1.5	1.5	5.8	4.4	125	115V/1PH	15	4	1720	63	15	15	21		





### SÉRIE POUR ENTREPRENEURS - LUBRIFIÉ À L'HUILE ET À ENTRAÎNEMENT DIRECT - 1720 TR/MIN.

- Modèle compact et léger.
- Fonctionnement silencieux et pompe à vitesse peu élevée de 1720 tr/min.
- Lubrification par projection.
- Pompe coulée sous pression en aluminium avec manchons en fonte et soupapes en acier inoxydable pour prolonger la durée de vie.
- Tous les appareils électriques ont un appel de courant de 15 A ou moins.
- Réenclenchement manuel pour la protection contre les surcharges.
- Modèles équipés d'un régulateur, d'un manomètre, d'un manocontact marche/arrêt et d'un coupleur universel.
- Silencieux de filtre compris avec un élément filtrant de rechange.
- Homologué CSA.
- Huile pour pompe comprise.
- Testé à l'usine avant l'expédition.
- · Garantie limitée d'un an offert par le fabricant.
- Pour les professionnels, les fermes, les résidences et les bricoleurs. Non destiné à l'usage commercial.





MODÈLE	PUISS CRÊTE	SANCE SERVICE à 90 lb/po²	pi³/ 90 PSI	min 125 PSI	lb/po² MAX	TENSION/ PHASE	APPEL DE COURANT à 125 lb/po²	DU	TR/MIN. DE LA POMPE	POIDS (LB)	DIMENSIONS (POUCES)		ICES) HAUTEUR
DD-1004	1	1	4.5	4.0	125	115V/1PH	15	4	1720	65	16	16	23
DD-1503	1.5	1.5	6.0	4.6	125	115V/1PH	14	3.2	1720	55	22	9	23
DD-2022B	2	1.5	6.0	4.6	125	115V/1PH	15	4	1720	80	21	20	20



# SÉRIE POUR ENTREPRENEURS - LUBRIFIÉ À L'HUILE ET À ENTRAÎNEMENT DIRECT - 3450 TR/MIN.

- Modèle compact et léger.
- · Lubrification par projection.
- Pompe coulée sous pression en aluminium avec manchons en fonte et soupapes en acier inoxydable pour prolonger la durée de vie.
- Tous les appareils électriques ont un appel de courant de 15 A ou moins.
- Réenclenchement manuel pour la protection contre les surcharges.
- Modèles équipés d'un régulateur, d'un manomètre, d'un manocontact marche/arrêt et d'un coupleur universel.
- Homologué CSA.
- Silencieux de filtre avec un élément filtrant de rechange.
- · Huile pour pompe comprise.
- Testé à l'usine avant l'expédition.
- Garantie limitée d'un an offert par le fabricant.

Pour les professionnels, les fermes, les résidences et les bricoleurs.

Non destiné à l'usage commercial.













	PUIS	SANCE	pi³/	/min	lb/po²	TENSION/	APPEL DE	CAPACITÉ	TR/MIN.	POIDS	DIMEN	ISIONS (POL	JCES)
MODÈLE	CRÊTE	SERVICE à 90 lb/po²	90 PSI	125 PSI	MAX	PHASE	COURANT à 125 lb/po²	DU RÉSERVOIR	DE LA POMPE	(LB)	LONGUEUR	LARGEUR	HAUTEUR
ND-1003	1	1	4.5	4.0	125	115V/1PH	13	3.2	3450	58	21	9	23
ND-1008	1	1	4.5	4.0	125	115V/1PH	13	6.6	3450	65	24	14	25
DP-2004V	2	1.5	6.0	4.6	125	115V/1PH	12	3.2	3450	70	16	19	16
DP-2022S	2	1.5	6.0	4.6	125	115V/1PH	12	4	3450	80	19	20	19
DP-2022W	2	1.5	6.0	4.6	125	115V/1PH	15	4	3450	84	22	19	20
DP-3008	3	2	7.3	6.0	125	115V/1PH	15	6.6	3450	73	23	14	25



#### SÉRIE POUR ENTREPRENEURS - ÉLECTRIQUE, À ENTRAÎNEMENT PAR COURROIE ET LUBRIFIÉ À L'HUILE



- Pompes en fonte durables.
- Soupapes en acier inoxydable pour prolonger la durée de vie.
- · Vilebrequin avec roulement à bille.
- · Lubrification par projection.
- Volants-moteur conçus pour assurer un excellent refroidissement.
- Réenclenchement manuel pour la protection contre les surcharges.
- Deux commandes Marche/Arrêt avec manocontact ou fonctionnement à vitesse constante.
- Modèles équipés d'un régulateur, d'un manomètre, d'un manocontact marche/arrêt et d'un coupleur universel.
- Protecteur de courroie complètement fermé.
- Silencieux de filtre avec un élément filtrant de rechange.
- Homologué CSA.
- Huile pour pompe comprise. Rallonges pour vidange d'huile fournies pour la pompe.
- Testé à l'usine avant l'expédition.
- Garantie limitée d'un an offert par le fabricant.
- Pour les entrepreneurs professionnels et pour l'usage à la ferme.

Non destiné à l'usage commercial.



	PUISSANCE		pi³/min		lb/po²   TENSION/   APPEL DE   (			CAPACITÉ		POM	PΕ		POIDS	DIMENS	SIONS (P	OUCES)
MODÈLE	CRÊTE	SERVICE à 90 lb/po²	90 PSI	125 PSI	MAX	PHASE	COURANT à 125 lb/po²	DU RÉSERVOIR	MODÈLE	CYLINDRE	ÉTAGE	TR/ MIN.	(LB)	LONGUEUR	LARGEUR	HAUTEUR
PUK-1508MDC	1.5	1.5	6.6	6.0	125	115V/1PH	15	8	PUK-50	V-2	1	1100	210	44	18	24
PUK-2008MDC	2	2	9.5	8.0	125	115V/1PH	22	8	PUK-60	V-2	1	900	215	44	18	24



# SÉRIE POUR ENTREPRENEURS - À ESSENCE, À ENTRAÎNEMENT PAR COURROIE ET LUBRIFIÉ À L'HUILE

- Pompes en fonte durables.
- Soupapes en acier inoxydable pour prolonger la durée de vie.
- · Vilebrequin avec roulement à bille.
- · Lubrification par projection.
- Volants-moteur concus pour assurer un excellent refroidissement.
- Modèles équipés d'un régulateur, d'un manomètre, d'un manocontact marche/arrêt et d'un coupleur universel.
- Protecteur de courroie complètement fermé.
- Silencieux de filtre avec un élément filtrant de rechange.
- Équipé d'un moteur à essence Honda.
- Commande du ralenti pour réduire la consommation de carburant lorsque l'air n'est pas requis.
- Huile pour pompe et huile pour moteur comprises. Rallonges pour vidange d'huile fournies pour la pompe et le moteur.
- Voyant de niveau d'huile.
- Testé à l'usine avant l'expédition.
- Garantie limitée d'un an offert par le fabricant.

 Pour les entrepreneurs professionnels et pour l'usage à la ferme.

Non destiné à l'usage commercial.









PUK-9008G



TUE-8008GE PUK-8008GE

#### **Spécifications**

	PUISSANCE		pi³/min		lb/po²	MOTEUR	CAPACITÉ		POM	PE		POIDS	DIMENSIONS (POUCES)			
MODÈLE	CRÊTE	SERVICE à 90 lb/po²	90 PSI	125 PSI	MAX	HONDA	COURANT à 125 lb/po²	DU RÉSERVOIR	MODÈLE	CYLINDRE	ÉTAGE	TR/ MIN.	(LB)	LONGUEUR	LARGEUR	HAUTEUR
PUK-5508G	5.5	5.5	12.5	10.5	125	5.5 HP GAS	N/A	8	PUK-60	V-2	1	1100	185	48	20	28
PUK-5520G	5.5	5.5	12.5	10.5	125	5.5 HP GAS	N/A	20	PUK-60	V-2	1	1100	200	41	20	32
PUK-6508G	5.5	5.5	16.5	14.0	125	5.5 HP GAS	N/A	8	PUK-65	V-3	1	900	225	48	20	28
PUK-8008GE	8	8	20.6	17.6	125	8 HP GAS	N/A	8	PUK-65	V-3	1	1100	250	48	20	28
PUK-9008G	9	9	20.6	17.6	125	9 HP GAS	N/A	8	PUK-65	V-3	1	1100	250	48	20	28

MODEL	PUIS CRÊTE	SSANCE SERVICE à 140 lb/po²	140 PSI	/min 175 PSI	lb/po² MAX	MOTEUR HONDA	APPEL DE COURANT à 125 lb/po²	DU	MODÈLE	POMF CYLINDRE	PE ÉTAGE	TR/ MIN.	POIDS (LB)	DIMENS LONGUEUR	IONS (PO LARGEUR	,
TUE-8008GE	8	8	15.6	12.5	175	8 HP GAS	N/A	8	TUE-50	V-3	2	1100	250	48	20	28

Remarque : Les modèles PUK-8008GE et TUE-8008GE sont équipés d'un démarreur électrique.

#### SÉRIE POUR PROFESSIONNELS - ENTRAÎNEMENT PAR COURROIE ET LUBRIFIÉ À L'HUILE



PK-5020VP

- Fonctionnement silencieux
- Pompes en fonte durables à entraînement par courroie.
- Soupapes en acier inoxydable pour prolonger la durée de vie.
- Vilebrequin avec roulement à bille.
- Lubrification par projection.
- Volants-moteur conçus pour assurer un excellent refroidissement.
- Réenclenchement manuel pour la protection contre les surcharges.
- Modèles équipés d'un régulateur, d'un manomètre, d'un manocontact marche/arrêt et d'un coupleur universel (PK-1008 - PK-5020VP).
- Protecteur de courroie complètement fermé.
- Silencieux de filtre avec un élément filtrant de rechange.
- Complètement assemblé La poignée et les roues doivent être attachées (PK-1008 - PK-5020VP).
- Homologué CSA.
- Huile pour pompe comprise. Rallonges pour vidange d'huile fournies pour la pompe.
- Voyant de niveau d'huile.
- Testé à l'usine avant l'expédition.
- Garantie limitée d'un an offert par le fabricant.
- Pour les entrepreneurs professionnels et pour l'usage dans les centres de service pour automobiles et à la ferme.

  Non destiné à l'usage commercial.



	PUIS	SANCE	pi³/min		lb/po <sup>2</sup> TENSION/		APPEL DE	CAPACITÉ		POMI	PE		POIDS	DIMENS	IONS (P	OUCES)
MODÈLE	CRÊTE	SERVICE à 90 lb/po²	90 PSI	125 PSI	MAX	PHASE	COURANT à 125 lb/po²	DU RÉSERVOIR	MODÈLE	CYLINDRE	ÉTAGE	TR/ MIN.	(LB)	LONGUEUR	LARGEUR	HAUTEUR
PK-1008	1	0.5	2.2	1.7	125	115V/1PH	10	8	PK-10	1	1	800	85	24	14	24
PK-2008	2	1	4.0	3.2	125	115V/1PH	14	8	PK-20	1	1	900	95	27	14	24
PK-3011	3	1.5	6.0	5.3	125	115V/1PH	14	11	PK-30	1	1	1100	125	30	14	27
PK-5020	5	2	7.8	6.4	125	115V/1PH	15	20	PK-50	V-2	1	1100	185	40	18	29
PK-5020VP	5	2	7.8	6.4	125	115V/1PH	15	20	PK-50	V-2	1	1100	200	20	20	44
PP-6060V	6	3	12.5	11.0	125	230V/1PH	15	60	CK-30	V-2	1	1100	300	27	22	65
PK-6560V	6.5	5	20.0	18.0	125	230V/1PH	22	60	CK-40	V-3	1	950	330	27	22	65



## Accessoires pour compresseurs d'air

Tuyaux d'aluminium Démarreurs magnétiques

Soupapes à bille Contrôleurs d'huile

Soupapes de retenue Séparateurs d'huile/d'eau

Filtres à air comprimé Soupapes pilotes

Huile pour compresseur Vidanges automatiques pneumatiques

Pompes pour compresseur Manocontacts

Dessiccateur d'air Sécheurs d'air réfrigéré

Moteurs électriques Récepteurs d'air externes

Vidanges automatiques électroniques Soupapes de sécurité

Éléments filtrants

Filtres - Régulateurs - Lubrificateurs

Raccords de tuyau flexible Amortisseurs de vibration

Jauges Séparateurs d'eau Garantie limitée d'un an

Pièces de rechange

Commandes des gaz



63 Morrow Rd.

Barrie, ON Canada L4N 3V7

Téléphone: 800-668-8448 ou (705) 721-9500

Télécopieur: (705) 721-8646

Courriel: info@omegacompressors.com

www.omegacompressors.com

Distribué par :