

## HUILE PREMIUM POUR COMPRESSEURS

L'huile pour compresseur RK réduit au minimum l'usure normale des compresseurs. Cette huile est formulée à l'aide d'huile de base paraffinique à haut indice de viscosité à laquelle sont ajoutés des additifs destinés à éviter les dépôts sur les soupapes et à assurer une longue durée de vie à l'huile. Elle contient de plus des inhibiteurs de corrosion et de moussage. L'emploi de cette huile assure la conformité aux exigences de garantie de RK Compressors.



### Huile pour compresseurs

No pièce	Description
RK-080-500	1 litre



### Ensemble d'entretien

No pièce	Description
----------	-------------

RK-080-505 Ensemble de première maintenance  
À utiliser après les premières 10h d'opération!  
• Comprend 2 x 1 litre d'huile RK-080-500

RK-080-506 Ensemble d'entretien annuel pour pompe **ICM-5C**  
• Comprend 2 x 1 litre d'huile RK-080-500 et 1 filtre à air RK-019-0023



RK-080-507 Ensemble d'entretien annuel pour pompe **ICM-10C**  
• Comprend 2 x 1 litre d'huile RK-080-500 et 2 filtres à air RK-019-0023



RK-080-508 Ensemble d'entretien annuel pour pompe **AC-3065A**  
• Comprend 2 x 1 litre d'huile RK-080-500 et 3 filtres à air RK-030-0001



RK-080-509 Ensemble d'entretien annuel pour pompe **ICM-15C**  
• Comprend 3 x 1 litre d'huile RK-080-500 et 1 filtre à air RK-015-0097



\* les photos présentes sont à titre indicatif seulement

## POMPES

**IMPORTANT:** Toutes les pompes de remplacement sont livrées sèches (sans huile à l'intérieur) avec 2 pintes d'huile de rodage (break-in) à être utilisées pour les 10 premières heures d'utilisation seulement, après quoi un changement complet pour de l'huile normale sera nécessaire.

**IMPORTANT:** Toutes les pompes de remplacement sont protégées par les garanties standard et prolongée RK avec l'achat d'huile RK et si utilisée sur un compresseurs RK. Les pompes de remplacements sont garanties 30 jours seulement, pour toute autre utilisation.



### AC-3065A

- Pompe monoétagée à 3 cylindres en fonte moulée
- Ø des trois cylindres : Ø 65 mm
- Course des pistons : 48 mm
- Ø volant : 10.5"
- Arbre de sortie : 3/4-16UNF
- Poids : 75 lbs

	Modèle	Description	
Pompe	AC-3065A	5 hp, monoétagée, 3 cylindres	
Courroie	RK-080-200	Pour compresseurs AC-580V	Quantité requise : 1
Courroie	RK-080-206	Pour compresseurs AC-930H	Quantité requise : 1



### ICM-5C INDUSTRIELLE

- Pompe bi-étagée à 2 cylindres en fonte moulée
- Un cylindre basse pression : Ø 105 mm
- Un cylindre haute pression : Ø 55 mm
- Course des pistons : 89 mm
- Ø volant : 17"
- Arbre de sortie : 3/4NPT
- Poids : 209 lbs

	Modèle	Description	
Pompe	ICM-5C	5 hp, bi-étagée, 2 cylindres	
Courroie	RK-080-201	Pour compresseurs IC-1330 et IC-1360	Quantité requise : 2
Courroie	RK-080-202	Pour compresseurs IC-580 (V ou H)	Quantité requise : 2

## POMPES

**IMPORTANT:** Toutes les pompes de remplacement sont livrées sèches (sans huile à l'intérieur) avec 2 pintes d'huile de rodage (break-in) à être utilisées pour les 10 premières heures d'utilisation seulement, après quoi un changement complet pour de l'huile normale sera nécessaire.

**IMPORTANT:** Toutes les pompes de remplacement sont protégées par les garanties standard et prolongée RK avec l'achat d'huile RK et si utilisée sur un compresseurs RK. Les pompes de remplacements sont garanties 30 jours seulement, pour toute autre utilisation.

### ICM-10C INDUSTRIELLE



- Pompe bi-étagée à 4 cylindres en V en fonte moulée
- Deux cylindres basse pression : Ø 105 mm
- Deux cylindres haute pression : Ø 55 mm
- Course des pistons : 89 mm

- Ø volant : 19"
- Arbre de sortie : 3/4NPT
- Poids : 287 lbs

	Modèle	Description	
Pompe	ICM-10C	10 hp, bi-étagée, 4 cylindres en V	
Courroie	RK-080-202	Pour DF-580 (V/H) <b>x2</b> , DF-2X5120H (230V) <b>x4</b>	
Courroie	RK-080-209	Pour DF-5120H <b>x2</b> , DF-2X5120H (575V) <b>x4</b>	
Courroie	RK-080-211	Pour DF-7580 (V/H) (230V) <b>x2</b> , DF-2X75120H <b>x4</b>	
Courroie	RK-080-210	Pour DF-75120H	Quantité requise : 2
Courroie	RK-080-204	Pour DF-1080 (V/H)	Quantité requise : 2
Courroie	RK-080-205	Pour DF-10120H	Quantité requise : 2

### ICM-15C INDUSTRIELLE



- Pompe bi-étagée à 2 cylindres en fonte moulée
- Un cylindre basse pression : Ø 155 mm
- Un cylindre haute pression : Ø 82 mm
- Course des pistons : 116 mm

- Ø volant : 20.4"
- Arbre de sortie : 3/4NPT
- Poids : 397 lbs

	Modèle	Description	
Pompe	ICM-15C	15 hp, bi-étagée, 2 cylindres	
Courroie	RK-080-212	Pour compresseurs DF-15120H-575	Quantité requise : 2

## BALDOR®

### Moteurs électriques

Modèle	Moteur	Pour modèle de compresseur
RK-B813	5 HP / 230V / 3600 RPM / 1PH	AC-560V-230
RK-L1430T	5 HP / 230V / 1725 RPM / 1PH / 184T	IC-580V/H-230
RK-EM3615T	5 HP / 230 / 460V / 1760 RPM / 3PH / 184T	IC-580V/H, 230-460
RK-EM3615T-5	5 HP / 575V / 1750 RPM / 3PH / 184T	IC-580V/H-575
RK-37D01X92G2	5 HP / 208-230V / 1725 RPM / 1PH / 215T	DF-580V/H-208/230 & DF-5120H-230
RK-37A001R126G1	5 HP / 575V / 1770 RPM / 3PH / 215T	DF-580V/H-575 & DF-5120H-575
RK-37D01X966	7.5 HP / 208-230V / 1725 RPM / 1PH / 215T	DF-7580V/H-208/230 & DF-75120H-208/230
RK-EM3311T	7.5 HP / 230-460V / 1770 RPM / 3PH / 215T	DF-7580V/H, 230-460 & DF-75120H, 230-460
RK-EM3311T-5	7.5 HP / 575V / 1770 RPM / 3PH / 215T	DF-7580V/H-575 & DF-75120H-575
RK-37M298Y497	10 HP / 230V / 1725 RPM / 1PH / 215T	DF-1080V/H-230 & DF-10120H-230
RK-EM3313T	10 HP / 230-460V / 1770 RPM / 3PH / 215T	DF-1080V/H, 230-460 & DF-10120H, 230-460
RK-EM3313T-5	10 HP / 575V / 1770 RPM / 3PH / 215T	DF-1080V/H-575 & DF-10120H-575
RK-EM3313T-8	10 HP / 208V / 1770 RPM / 3PH / 215T	DF-1080V/H-208 & DF-10120H-208
RK-EM2513T-5	15 HP / 575V / 1765 RPM / 254T / 3PH	DF-15120H-575

\* les photos présentes sont à titre indicatif seulement



### Réservoirs d'air (apprêtés)

No pièce	Description	Dimensions L x l x H
RK-300543	30 gal, horizontal, essence	38" x 17" x 21"
RK-300784	60 gal, horizontal, essence	48" x 21" x 27"
RK-304768	60 gal, vertical	25" x 20" x 54"
RK-34519	80 gal, horizontal	63" x 21" x 25"
RK-307212	80 gal, vertical	30" x 24" x 51"
RK-34832	120 gal, horizontal	67" x 25" x 28"
RK-306924	240 gal, horizontal	86" x 29" x 36"
RK-39343	120 gal, vertical (sans plaque de montage)	24" x 24" x 54"
RK-310119	120 gal, horizontal (double plaque de montage)	74" x 24" x 28"

### Éléments de filtre à air

No pièce	Description
RK-030-0001	Pour pompe monoétagée AC-3065A Dimension: ID 1-1/4" X OD 2-5/8" X H 2"
RK-019-0023	Pour pompes bi-étagées ICM-5C et ICM-10C Dimension: ID 2-3/4" X OD 4-1/4" X H 2"
RK-015-0097	Pour pompes bi-étagées ICM-15C Dimension:



### Filtres à air assemblés

No pièce	Description
RK-030-0002	Pour pompe monoétagée AC-3065A Raccord mâle 1/2" NPT
RK-019-0097	Pour pompes bi-étagées ICM-5C et ICM-10C Raccord mâle 1" NPT
RK-015-0088	Pour pompes bi-étagées ICM-15C Raccord mâle



RK-030-0002



RK-019-0097

### Ensembles de joints

No pièce	Description
RK-030-0040	Ensemble pour pompe AC-3065A
RK-046-0183	Ensemble pour pompe ICM-5C
RK-046-0185	Ensemble pour pompe ICM-10C
RK-015-0096	Ensemble pour pompe ICM-15C



RK-030-0040

### Démarrateurs magnétiques

No pièce	Description
RK-080-070	5HP-7.5 HP, 230V, 1PH, 208/230 3PH
RK-080-071	7.5HP, 230V, 1PH
RK-080-072	10HP, 230V, 1PH
RK-080-073	460V, 3PH
RK-080-074	575V, 3PH
RK-080-075	10HP, 208/230V, 3PH



\* les photos présentes sont à titre indicatif seulement

# PIÈCES DE RECHANGE À HAUT ROULEMENT

## Tuyaux tréssés 24"

No pièce	Description
RK-080-580	Tuyau tréssé de 24"x 3/4" (pour réservoir 80 gal.)
RK-080-581	Tuyau tréssé de 24"x 1" (pour réservoir 120 gal.)



## Coussinet anti-vibration

No pièce	Description
RK-080-575	Coussin de caoutchouc (Vendu en boîte de 4)



## Manomètres

No pièce	Description
RK-080-195	2-1/2" X 1/4", 0-300 PSI
RK-080-196	2-1/2" X 1/4", 0-300 PSI AVEC GLYCÉRINE pour compresseurs à essence



RK-080-195



RK-080-196

## Pressostats

No pièce	Description
RK-080-050	115/150
RK-080-051	100/125
RK-080-052	95/125 HEAVY DUTY
RK-080-053	115/150 HEAVY DUTY



## Soupapes de sécurité

No pièce	Description
Mâle 1/4" NPT - APPROUVÉES CNR	
RK-080-025	70 PSI
RK-080-026	140 PSI
RK-080-027	190 PSI
RK-080-028	200 PSI



## Soupapes de décharge

No pièce	Description
RK-080-005	95/125
RK-080-006	150/175



## Embrayage automatique (centrifuge)

No pièce	Description
RK-080-240	Arbre de 1", 2050 RPM, pour moteurs à essence de 13 HP.



\* les photos présentes sont à titre indicatif seulement

### Ensemble d'installation de purgeur automatique

No pièce	Description
RK-080-002	L'ensemble comprend:  1 x Tube de nylon 1/4" de 84" 1 x Robinet de vidange 1 x Raccord en T 1/4" 1 x Drain automatique 1 x Connecteur à compression 1 x Raccord en T 1/4" 1 x Tube de nylon 3/8" de 3-1/4" * Pour compresseur vertical seulement 4 x Bagues Delrin 1/4"



### Clapet anti-retour (réservoir)

No pièce	Description
RK-080-015	3/4" X 3/4"



**FEMELLE**

RK-080-017	3/4" X 1"
------------	-----------

No pièce	Description
RK-080-016	1/2" X 1/2"



**MÂLE**

RK-080-019	3/4" X 3/4"
------------	-------------

### Connecteurs à compression

No pièce	Description
RK-080-130	3/4", Droit



RK-080-130

RK-080-131	3/4", 90 Degrés
------------	-----------------



RK-080-131

### Manettes des gaz

No pièce	Description
RK-080-040	Pour moteurs 13 HP
RK-080-042	Pour moteurs 9 HP



*\* les photos présentes sont à titre indicatif seulement*

Modèles	AC-560	IC-580	DF-580	DF-5120
<b>Pompe</b>	AC-3065A	ICM-5C	ICM-10C	ICM-10C
<b>Élément de filtre à air</b>	RK-030-0001	RK-019-0023	RK-019-0023	RK-019-0023
<b>Filtre à air assemblé</b>	RK-030-0002	RK-019-0097	RK-019-0097	RK-019-0097
<b>Ensemble de joints</b>	RK-030-0040	RK-046-0183	RK-046-0185	RK-046-0185
<b>Courroie (qté)</b>	RK-080-200 (1x)	RK-080-202 (2x)	RK-080-202 (2x)	RK-080-209 (2x)
<b>Manomètre</b>	RK-080-195	RK-080-195	RK-080-195	RK-080-195
<b>Pressostat</b>	RK-080-052	RK-080-050	RK-080-050	RK-080-050
<b>Soupape de sécurité</b>	RK-080-026	RK-080-027	RK-080-027	RK-080-027
<b>Poulie</b>	RK-080-222	RK-080-218	RK-080-215	RK-080-215
<b>Clapet anti-retour</b>	RK-080-016	RK-080-015	RK-080-015	RK-080-017
<b>Moteur électrique</b>				
<b>230 - 1PH</b>	RK-B813	RK-L1430T	---	---
<b>208/230 - 1PH</b>	---	---	RK-37D01X92G2	RK-37D01X92G2
<b>230/460 - 3HP</b>	---	RK-EM3615T	---	---
<b>575 - 3HP</b>	---	RK-EM3615T-5	RK-37A001R126G1	RK-37A001R126G1
<b>Réservoir</b>				
<b>Vertical</b>	RK-304768	RK-307212	RK-307212	---
<b>Horizontal</b>	---	RK-34519	RK-34519	RK-34832
<b>Démarrateur électrique</b>				
<b>230 - 1HP</b>	---	RK-080-070	---	---
<b>208/230 - 1HP</b>	---	---	RK-080-070	RK-080-070
<b>230 - 3HP</b>	---	RK-080-070	---	---
<b>460 - 3HP</b>	---	RK-080-073	---	---
<b>575 - 3HP</b>	---	RK-080-074	RK-080-074	RK-080-074

Modèles	DF-7580	DF-75120	DF-1080	DF-10120
<b>Pompe</b>	ICM-10C	ICM-10C	ICM-10C	ICM-10C
<b>Élément de filtre à air</b>	RK-019-0023	RK-019-0023	RK-019-0023	RK-019-0023
<b>Filtre à air assemblé</b>	RK-019-0097	RK-019-0097	RK-019-0097	RK-019-0097
<b>Ensemble de joints</b>	RK-046-0185	RK-046-0185	RK-046-0185	RK-046-0185
<b>Courroie (qté)</b>	RK-080-211 (2x)	RK-080-210 (2x)	RK-080-204 (2x)	RK-080-205 (2x)
<b>Manomètre</b>	RK-080-195	RK-080-195	RK-080-195	RK-080-195
<b>Pressostat</b>	RK-080-050	RK-080-050	RK-080-053	RK-080-053
<b>Soupape de sécurité</b>	RK-080-027	RK-080-027	RK-080-027	RK-080-027
<b>Poulie</b>	RK-080-216	RK-080-216	RK-080-217	RK-080-217
<b>Clapet anti-retour</b>	RK-080-015	RK-080-017	RK-080-015	RK-080-017
<b>Moteur électrique</b>				
<b>230 - 1HP</b>	---	---	RK-37M298Y497	RK-37M298Y497
<b>208/230 - 1HP</b>	RK-37D01X966	RK-37D01X966	---	---
<b>208 - 3HP</b>	---	---	RK-EM3313T-8	RK-EM3313T-8
<b>230/460 - 3HP</b>	RK-EM3311T	RK-EM3311T	RK-EM3313T	RK-EM3313T
<b>575 - 3HP</b>	RK-EM3311T-5	RK-EM3311T-5	RK-EM3313T-5	RK-EM3313T-5
<b>Réservoir</b>				
<b>Vertical</b>	RK-307212	---	RK-307212	---
<b>Horizontal</b>	RK-34519	RK-34832	RK-34519	RK-34832
<b>Démarrateur électrique</b>				
<b>230 - 1HP</b>	---	---	RK-080-072	RK-080-072
<b>208/230 - 1HP</b>	RK-080-071	RK-080-071	---	---
<b>208 - 3HP</b>	---	---	RK-080-075	RK-080-075
<b>230 - 3HP</b>	RK-080-070	RK-080-070	RK-080-075	RK-080-075
<b>460 - 3HP</b>	RK-080-073	RK-080-073	RK-080-073	RK-080-073
<b>575 - 3HP</b>	RK-080-074	RK-080-074	RK-080-074	RK-080-074

## RÉFÉRENCIEMENT PIÈCES DE RECHANGE

Modèle	DF-15120H-575	DF-2X5120H	DF-2X75120H	AC-520H-120
<b>Pompe</b>	ICM-15C	ICM-10C	ICM-10C	EA-CC2051
<b>Élément de filtre à air</b>	RK-015-0097	RK-019-0023	RK-019-0023	EA-TB-10-43E
<b>Filtre à air assemblé</b>	RK-015-0088	RK-019-0097	RK-019-0097	EA-TB-30-04
<b>Ensemble de joints</b>	RK-015-0096	RK-046-0185	RK-046-0185	EA-TB-10-25
<b>Courroie (qté)</b>	RK-080-212 (2x)	RK-080-209 (575v) (4x) RK-080-202 (230v) (4x)	RK-080-211 (4x)	EA-4L450 (1x)
<b>Manomètre</b>	RK-080-195	RK-080-195	RK-080-195	
<b>Pressostat</b>	RK-080-053	RK-080-050	RK-080-050	EA-21UCBDB-CH
<b>Soupape de sécurité</b>	RK-080-027	RK-080-027	RK-080-027	EA-PSV1/4-150
<b>Poulie</b>	RK-080-225	RK-080-215	RK-080-216	EA-MA33X5/8
<b>Clapet anti-retour</b>	RK-080-017	RK-080-017	RK-080-017	EA-CTF1/2x1/2
<b>Moteur électrique</b>				
230 - 1HP	---	---	---	EA-EM03.0-36-1
208/230 - 1PH	---	RK-37D01X92G2	RK-37D01X966	---
230/460 - 3HP	---	---	RK-EM3311T	---
575 - 3HP	RK-EM2513T-5	RK-37A001R126G1	RK-EM3311T-5	---
<b>Réservoir</b>				
Vertical	---	---	---	---
Horizontal	RK-34832	RK-310119	RK-310119	---
<b>Démarrateur électrique</b>				
230 - 1PH	---	---	---	---
208/230 - 1HP	---	RK-080-070	RK-080-071	---
230 - 3HP	---	---	RK-080-070	---
460 - 3HP	---	---	RK-080-073	---
575 - 3HP	RK-080-074	RK-080-074	RK-080-074	---

Modèles	AC-930	IC-1330H-GE	IC-1330H-GM	IC-1360H-GE
<b>Pompe</b>	AC-3065A	ICM-5C	ICM-5C	ICM-5C
<b>Élément de filtre à air</b>	RK-030-0001	RK-019-0023	RK-019-0023	RK-019-0023
<b>Filtre à air assemblé</b>	RK-030-0002	RK-019-0097	RK-019-0097	RK-019-0097
<b>Ensemble de joints</b>	RK-030-0040	RK-046-0183	RK-046-0183	RK-046-0183
<b>Courroie (qté)</b>	RK-080-206 (1x)	RK-080-201 (2x)	RK-080-201 (2x)	RK-080-201 (2x)
<b>Manomètre</b>	RK-080-196	RK-080-196	RK-080-196	RK-080-196
<b>Manette des gaz</b>	RK-080-042	RK-080-040	RK-080-040	RK-080-040
<b>Soupape de sécurité</b>	RK-080-026	RK-080-027	RK-080-027	RK-080-027
<b>Poulie</b>	RK-080-220	RK-080-240	RK-080-240	RK-080-240
<b>Clapet anti-retour</b>	RK-080-016	RK-080-015	RK-080-015	RK-080-015
<b>Moteur à essence</b>				
* Démarrateur	Manuel	Électrique	Magnétique	Électrique
Modèle	Honda GX270QA	Honda GX390QAE	Honda GX390QAPW	Honda GX390QAE
<b>Réservoir</b>				
Vertical	---	---	---	---
Horizontal	RK-300543	RK-300543	RK-300543	RK-300784

\* Voir catalogue HONDA pour numéro de pièce correspondant au modèle de moteur