

LISTE DE PIECES DETACHEES

POUR COMPRESSEUR MODELE :



755JP

CARACTERISTIQUES :

MODELE		755JP
Tension	Volt	230V Mono
Puissance absorbée	kW/CV	1,5 / 2
Capacité cuve	litre	50
Pression de service admissible	bar	8
Nombre de cylindre		1
Etage de compression		1
Volume d'air aspiré	l/min	210
Volume d'air restitué	l/min	125
Vitesse de rotation groupe de compression	tr/min	2950
Dimension	cm	73 x 30 x 63,2
Poids	kg	31,3

Nota : Vous trouverez toutes les caractéristiques sur l'étiquette d'identification située sur le côté de votre compresseur.

DESCRIPTION :

REP	CODE	DESIGNATION
1	FL15JP044*	Réservoir 50 L - 8 bar
2	FL15JP*	Bloc Moteur-Compresseur 230V-50Hz-6A
3	1195M	Manomètre Ø 50 - 12 bar - 1/4"
4	1099	Manomètre Ø 40 - 10 bar - 1/8"
5	1940M	Robinet de purge 1/4" male
6	JWD204506**	Clapet anti retour
7	1162	Détendeur + raccord rapide 1/4"
8	2526	Cordon électrique 3*1,5 Lg 2m H05VVF - noir
9	FL15JP056*	Tube d'air
10	T0841	Pressostat 1/4"X1-1/4"X3 8 bar mono
11	631408	Soupape sécurité 1/4" - 8 bar
12	RILSAN	Tube de décompression
13	15040008	Patin caoutchouc Ø 53X30 + visserie (voir au verso)
14		Kit roue (voir au verso)

PURGE DES CONDENSATS :

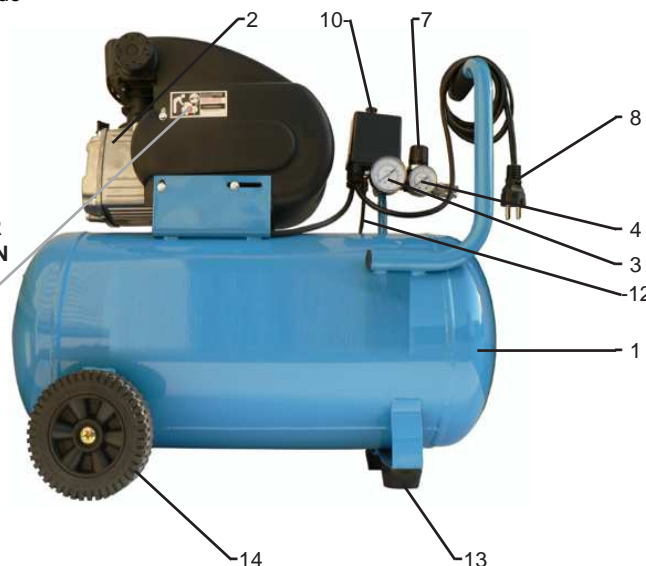
Pour éviter la corrosion du réservoir, il est nécessaire de purger les condensats après chaque utilisation. Le robinet de purge (REP 5) est orienté sur un côté du réservoir. Pour purger complètement les condensats, il faut incliner le compresseur vers le robinet de purge.



APPUYER ICI POUR REARMER LA PROTECTION THERMIQUE

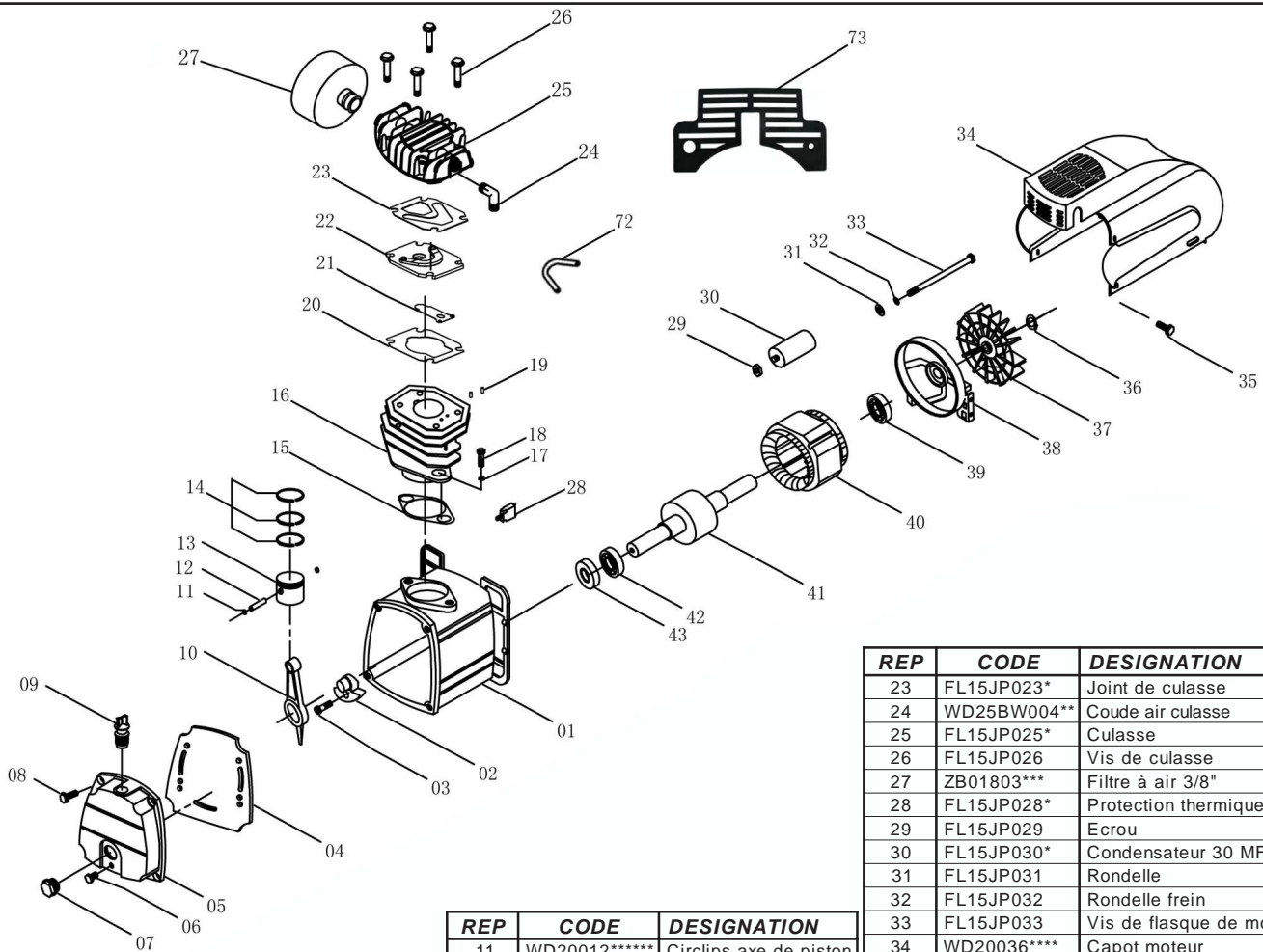
ATTENTION IMPORTANT :

En cas d'utilisation excessive de votre compresseur, la protection thermique du FL15JP risque de se déclencher. Attendre au minimum 5 minutes avant de réarmer le système de protection, ceci permettra le refroidissement correct du groupe.



FL15JP

Compresseur coaxial - Coaxial compressor



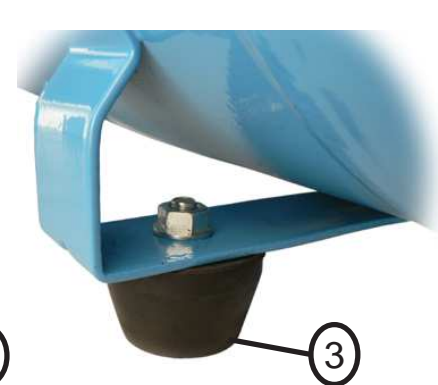
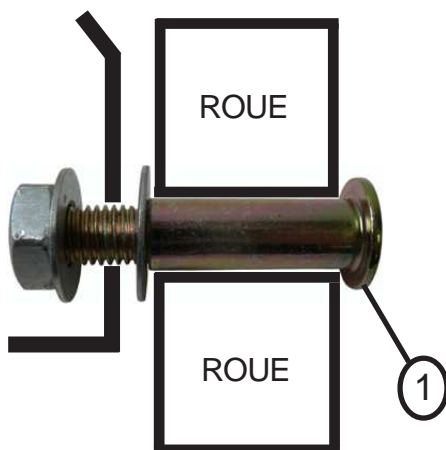
REP	CODE	DESIGNATION
1	FL15JP001	Carter
2	WD15002**	Vilebrequin
3	WD20010****	Vis de vilebrequin
4	WD20003****	Joint flasque de carter
5	WD20004****	Flasque de carter
6	WD20005****	Vis de vidange d'huile + joint
7	WD20007****	Voyant d'huile + joint
8	FL15JP008	Vis de flasque de carter
9	WD20009****	Reniflard + joint
10	WD20011****	Bielle

REP	CODE	DESIGNATION
11	WD20012*****	Circlips axe de piston
12	WD15013**	Axe de piston
13	WD15014**	Piston
14	WD15015**	Jeu de 3 segments
15	WD15017**	Joint embase cylindre
16	FL15JP016*	Cylindre
17	FL15JP017	Rondelle frein
18	FL15JP018	Vis de cylindre
19	WBM25018**	Téton maintien clapet
20	FL15JP020*	Joint de cylindre
21	WBM25019**	Clapet
22	FL15JP022*	Plaque à clapets

REP	CODE	DESIGNATION
23	FL15JP023*	Joint de culasse
24	WD25BW004**	Coude air culasse
25	FL15JP025*	Culasse
26	FL15JP026	Vis de culasse
27	ZB01803***	Filtre à air 3/8"
28	FL15JP028*	Protection thermique 5A
29	FL15JP029	Ecrou
30	FL15JP030*	Condensateur 30 MF
31	FL15JP031	Rondelle
32	FL15JP032	Rondelle frein
33	FL15JP033	Vis de flasque de moteur
34	WD20036****	Capot moteur
35	FL15JP035	Vis de capot moteur
36	WD20038*****	Circlips ventilateur
37	WD20039*****	Ventilateur
38	FL15JP038	Flasque de moteur
39	WD20044*****	Roulement 6204RS
40	FL15JP040*	Stator
41	FL15JP041	Rotor
42	WD20042*****	Roulement 6202RS
43	WD20045*****	Joint SPI
72	WBM25022**	Clapet
73	FL15JP073*	Grille anti intrusion

IMPORTANT : Pour commander les pièces détachées du cylindre de compression, préciser la référence de votre cylindre FL15JP suivi du code. **Ex :** Pour cylindre FL15JP : Condensateur 30 MF code FL15JP030*.

Montage des roues et patins sur la cuve



MONTAGE ROUE :
ASSEMBLER selon le schéma ci-dessus.

REP	CODE	DESIGNATION
1	JWD2045KR*****	Vis épaulée + écrou + rondelle
2	756JPR150*	Roue Ø 150 mm
3	15040008	Patin caoutchouc Ø 53X30 + visserie