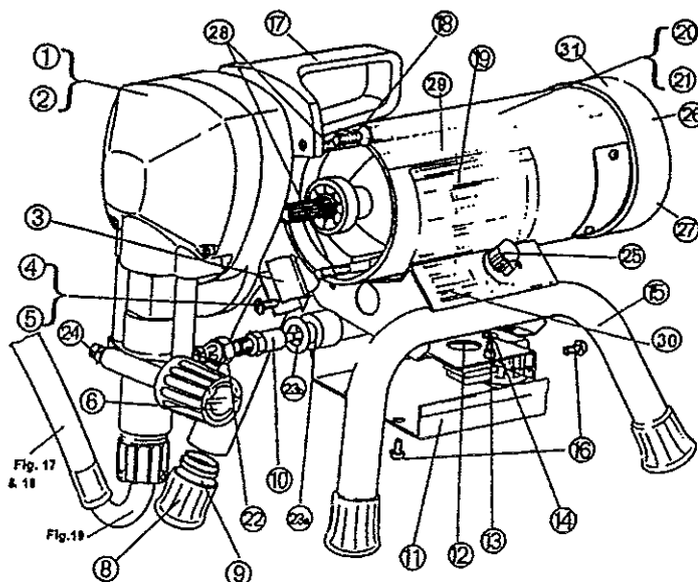
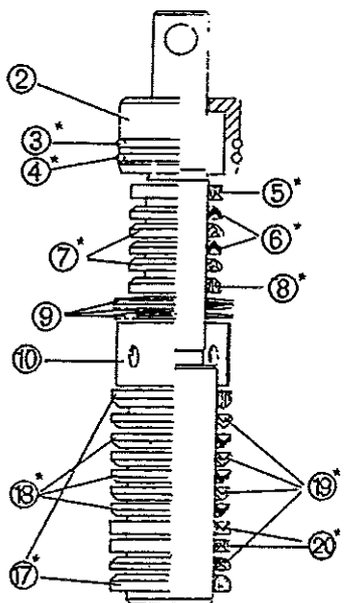


VUE ÉCLATÉE AIRLESSCO SERIE LP



N°.	Références	Description	N°.	Références	Description
1	331.007	Ensemble transmission	18	100.377	Vis de poignée (2)
3	111.036	Ressort	20	331.068	Moteur électrique ¼ HP
4	111.037	Vis (2)	22	100.033	Raccord Tournant
5	120.021	Ecrous (2)	23A	331.151	Bague d'étanchéité
6	331.050	Vanne complète	23B	114.009 R	Rondelle plastique
8	331.048	Pieds Caoutchouc	24	115.019	Raccord tuyau
10	331.073 A	Capteur	25	117.044	Bouton
11	331.084	Couvercle	26	331.212	Ventilateur
12	331.601	Carte électronique	27	331.213	Capot de Ventilateur
13	100.312	Vis	28	331.215	Vis
14	331.103	Rondelle	31	117.090	Vis du capot de ventilateur (2)
15	331.078	Châssis			
16	331.138	Vis			
17	331.079	Poignée			

REPLACEMENT DES JOINTS DE POMPE

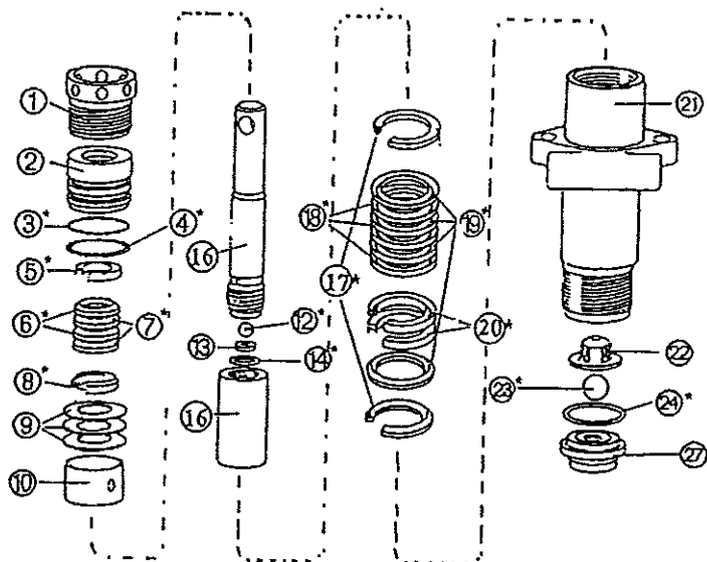


1. Enlever le bloc pompe.
2. Dévisser l'écrou inférieur. Pousser la tige de piston à travers le corps de pompe, du bas vers le haut en enlevant les joints supérieurs et les ressorts. Enlever le tube entretoise et les joints bas.
3. Désassembler et nettoyer toutes les pièces pour réassembler. Jeter joints, chapeau et joints toriques usagés.

REMONTAGE

1. Lubrifier la tige de piston avec de la graisse.
 - a) Commencer avec le chapeau mâle inférieur (17).
 - b) Un joint en V inversé pointé vers le haut (19).
 - c) Deux chapeaux femelles (20) dos à dos.
 - d) Six joints en V pointés vers le bas (18-19) alternés.
 - e) Un chapeau mâle (17).
 - f) Emmancher le tube entretoise (10).
 - g) Trois ressorts en commençant par le premier tourné vers le bas, le second vers le haut et le troisième vers le bas.
 - h) Chapeau mâle supérieur (8).
 - i) Quatre joints en V inversé pointés vers le haut (6-7).
 - j) Chapeau femelle (5).
 - k) Mettre en place les joints toriques (3-4) sur le support de garniture (2).
 - l) Graisser l'intérieur des joints en V.
 - m) Faire glisser le support de garniture (2) sur les joints supérieurs.
 - n) Lubrifier les bords intérieurs du corps de pompe.
2. Glisser l'ensemble complet dans le corps de pompe.
3. Mettre en place l'écrou presse-étoupe, serrer à la main seulement. Mettre la tige de piston en position haute.
4. Remonter le bloc pompe sur la machine.

POMPE AIRLESSCO SERIE LP



1	331.037	Ecrou presse-étoupe
2	331.019	Support de siège
*3	331.020 V	Joint torique Viton
*4	331.020 T	Joint torique Téflon
*5	331.021	Bague Femelle
*6	331.023 L	Joints V en cuir (2)
*7	331.023	Joints V en plastique (2)
8	331.022	Bague Mâle
9	331.025	Ressort (3)
10	331.018	Entretoise
*12	331.027	Bille carbure tungstène
13	331.026	Siège de bille
14	331.100	Joint torique Téflon
16	331.093	Piston
*17	331.014	Bagues mâle (2)
*18	331.016 L	Joints V en cuir (3)
*19	331.016	Joints V en plastique (4)
*20	331.015	Bagues Mâle (2)
21	331.011	Corps de Pompe
22	331.029	Support
*23	331.030	Bille
*24	331.032	Joint torique Viton
27	331.033 A	Support de siège
*	331.210	Kit Réparation