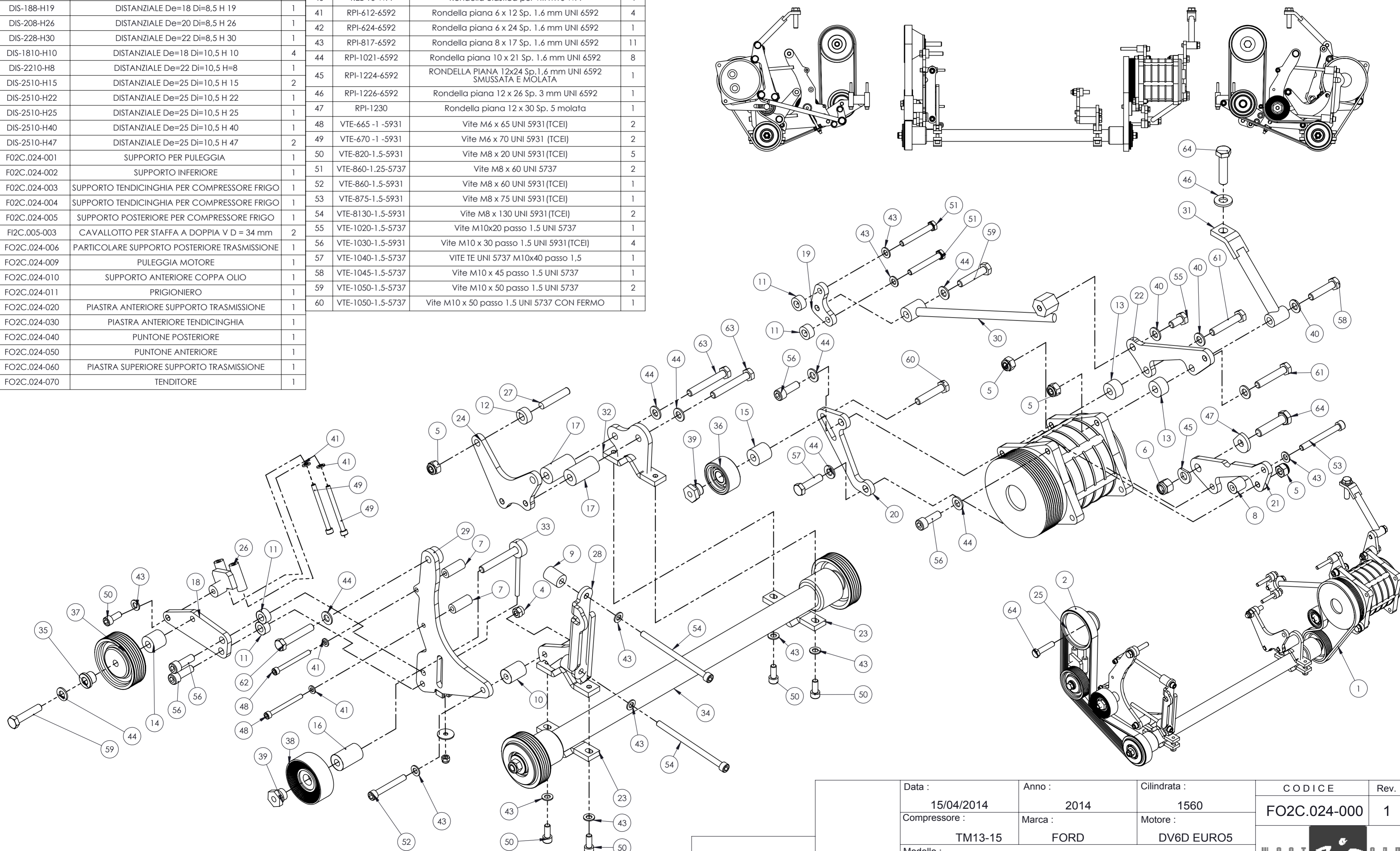


N.	CodiceWest	Descrizione Westaircon	Qt.
1	4/5K605	CINGHIA POLY-V LATO COMPRESSORE	1
2	5K1015	CINGHIA DI TRASMISSIONE POLY-V LATO MOTORE	1
3	DDO-6AF-7474	DADO AUTOFRENANTE M6 UNI 7474	1
4	DDO-8AF-7474	Dado autofrenante M8 UNI 7474	1
5	DDO-10AF-7474	Dado autofrenante M10 UNI 7474	4
6	DDO-12-AF-7474	DADO AUTOFRENANTE M12 UNI 7474	1
7	DIS-146-H33	DISTANZIALE De=14 Di=6,5 H 33,4	2
8	DIS-188-H19	DISTANZIALE De=18 Di=8,5 H 19	1
9	DIS-208-H26	DISTANZIALE De=20 Di=8,5 H 26	1
10	DIS-228-H30	DISTANZIALE De=22 Di=8,5 H 30	1
11	DIS-1810-H10	DISTANZIALE De=18 Di=10,5 H 10	4
12	DIS-2210-H8	DISTANZIALE De=22 Di=10,5 H=8	1
13	DIS-2510-H15	DISTANZIALE De=25 Di=10,5 H 15	2
14	DIS-2510-H22	DISTANZIALE De=25 Di=10,5 H 22	1
15	DIS-2510-H25	DISTANZIALE De=25 Di=10,5 H 25	1
16	DIS-2510-H40	DISTANZIALE De=25 Di=10,5 H 40	1
17	DIS-2510-H47	DISTANZIALE De=25 Di=10,5 H 47	2
18	FO2C.024-001	SUPPORTO PER PULEGGIA	1
19	FO2C.024-002	SUPPORTO INFERIORE	1
20	FO2C.024-003	SUPPORTO TENDICINGHIA PER COMPRESSORE FRIGO	1
21	FO2C.024-004	SUPPORTO TENDICINGHIA PER COMPRESSORE FRIGO	1
22	FO2C.024-005	SUPPORTO POSTERIORE PER COMPRESSORE FRIGO	1
23	FI2C.005-003	CAVALLOTTO PER STAFFA A DOPPIA V D = 34 mm	2
24	FO2C.024-006	PARTICOLARE SUPPORTO POSTERIORE TRASMISSIONE	1
25	FO2C.024-009	PULEGGIA MOTORE	1
26	FO2C.024-010	SUPPORTO ANTERIORE COPPA OLIO	1
27	FO2C.024-011	PRIGIONIERO	1
28	FO2C.024-020	PIASTRA ANTERIORE SUPPORTO TRASMISSIONE	1
29	FO2C.024-030	PIASTRA ANTERIORE TENDICINGHIA	1
30	FO2C.024-040	PUNTONE POSTERIORE	1
31	FO2C.024-050	PUNTONE ANTERIORE	1
32	FO2C.024-060	PIASTRA SUPERIORE SUPPORTO TRASMISSIONE	1
33	FO2C.024-070	TENDITORE	1

N.	CodiceWest	Descrizione Westaircon	Qt.
34	FO2C.024-080	TRASMISSIONE	1
35	MAN-ST-010-002	DISTANZIALE CON GUIDA	1
36	PUL.040-000	PULEGGIA PIANA Ø50	1
37	PUL.110-000	PULEGGIA POLY-V6 Ø 80 mm	1
38	PUL.150-000	PULEGGIA PIANA D=70	1
39	RE3C.023-007	DADO CON GUIDA PER BLOCCAGGIO PULEGGIA TENDICINGHIA	2
40	REL-10-WA	Rondella elastica per viti M10 WA	4
41	RPI-612-6592	Rondella piana 6 x 12 Sp. 1.6 mm UNI 6592	4
42	RPI-624-6592	Rondella piana 6 x 24 Sp. 1.6 mm UNI 6592	1
43	RPI-817-6592	Rondella piana 8 x 17 Sp. 1.6 mm UNI 6592	11
44	RPI-1021-6592	Rondella piana 10 x 21 Sp. 1.6 mm UNI 6592	8
45	RPI-1224-6592	RONDELLA PIANA 12x24 Sp.1,6 mm UNI 6592 SMUSSATA E MOLATA	1
46	RPI-1226-6592	Rondella piana 12 x 26 Sp. 3 mm UNI 6592	1
47	RPI-1230	Rondella piana 12 x 30 Sp. 5 molata	1
48	VTE-665 -1 -5931	Vite M6 x 65 UNI 5931 (TCEI)	2
49	VTE-670 -1 -5931	Vite M6 x 70 UNI 5931 (TCEI)	2
50	VTE-820-1.5-5931	Vite M8 x 20 UNI 5931 (TCEI)	5
51	VTE-860-1.25-5737	Vite M8 x 60 UNI 5737	2
52	VTE-860-1.5-5931	Vite M8 x 60 UNI 5931 (TCEI)	1
53	VTE-875-1.5-5931	Vite M8 x 75 UNI 5931 (TCEI)	1
54	VTE-8130-1.5-5931	Vite M8 x 130 UNI 5931 (TCEI)	2
55	VTE-1020-1.5-5737	Vite M10x20 passo 1.5 UNI 5737	1
56	VTE-1030-1.5-5931	Vite M10 x 30 passo 1.5 UNI 5931 (TCEI)	4
57	VTE-1040-1.5-5737	VITE TE UNI 5737 M10x40 passo 1,5	1
58	VTE-1045-1.5-5737	Vite M10 x 45 passo 1.5 UNI 5737	1
59	VTE-1050-1.5-5737	Vite M10 x 50 passo 1.5 UNI 5737	2
60	VTE-1050-1.5-5737	Vite M10 x 50 passo 1.5 UNI 5737 CON FERMO	1

N.	CodiceWest	Descrizione Westaircon	Qt.
61	VTE-1055-1.5-5737	Vite M10 x 55 passo 1.5 UNI 5737	2
62	VTE-1060-1.5-5737	Vite M10 x 60 passo 1.5 UNI 5737 con fermo	1
63	VTE-1070-1.5-5737	Vite M10 x 70 passo 1.5 UNI 5737	2
64	VTE-1250-1.75-5737	Vite M12 x 50 PASSO 1.75 UNI 5737	2
65	VTE-1255-1.5-5737	Vite M12 x 55 PASSO 1.5 UNI 5737 R10,9	1



Data :	Anno :	Cilindrata :	CODICE	Rev.
15/04/2014	2014	1560	FO2C.024-000	1
Compressore :	Marca :	Motore :		
TM13-15	FORD	DV6D EURO5		
Modello :	FORD TRANSIT CONNECT			
Disegno di Proprietà della WEST Aircon S.r.l. - Senza autorizzazione della stessa, il presente disegno non potrà essere utilizzato per la costruzione del disegno rappresentato, ne venire comunicato a terzi o riprodotto. La WEST Aircon tutelerà i propri Diritti a rigore di Legge.				
				A2