



Pos	Q.tà	Codice	Descrizione
1	1	CI3C.007-013	Dado per Puleggia Tendicinghia
2	1	DF3C.006-005	Piastra di Supporto per Tendicinghia Posteriore
3	1	DF3C.006-006	Puleggia Motore
4	1	DF3C.006-015	Vite M 10 x 45 UNI 5737 Speciale
5	1	DF3C.006-010	Staffa di Supporto Posteriore Trasmissione
6	1	DF3C.006-020	Supporto Compressore
7	1	DF3C.006-030	Trasmissione
8	1	DF3C.006-040	Puntone Anteriore per Trasmissione
9	1	DF3C.006-050	Puntone Posteriore per Compressore
10	3	FI2C.005-003	Cavallotto per Staffa a Doppia V D = 34 mm
11	1	FO3C.011-050	Supporto Posteriore Trasmissione
12	1	IV3C.020-008	Corpo Manovella Tendicinghia Speciale
13	1	MAN-ST-010-002	Distanziale con Guida
14	1	PUL-070-000	Puleggia Piana De=64 Di=17 Altezza 29
15	1	PUL-150-000	Puleggia Piana D=70 con Seeger
16	1	6PK730	Cinghia Poly-V 6 Nrvature Profilo K L=730 mm
17	1	6PK965	Cinghia Poly-V Profilo K 6 Nrvature L=965 mm
18	1	DIS-1810-H83.2	Distanziale De=18 Di=10.5 Altezza 83.2 mm
19	2	DIS-2010-H20	Distanziale De=20 Di=10.5 Altezza 20 mm
20	1	DIS-2510-H19	Distanziale De=25 Di=10.5 Altezza 19 mm
21	1	DIS-2510-H20	Distanziale De=25 Di=10.5 Altezza 20 mm
22	3	DIS-2512-H18.5	Distanziale De=25 Di=12.5 Altezza 18.5 mm
23	2	DIS-3012-H20	Distanziale De=30 Di=12.5 Altezza 20 mm
24	1	DIS-4012-H12	Distanziale De=40 Di=12.5 Altezza 12 mm
25	7	VTE-820-1.25-5739	Vite M 8 x 20 Passo 1.25 UNI 5739
26	2	VTE-1025-1.5-5739	Vite M 10 x 25 Passo 1.5 UNI 5739
27	6	VTE-1030-1.5-5739	Vite M 10 x 30 Passo 1.5 UNI 5739
28	2	VTE-1035-1.5-5739	Vite M 10 x 35 passo 1.5 UNI 5739
29	3	VTE-1055-1.5-5737	Vite M 10 x 55 Passo 1.5 UNI 5737
30	1	VTE-10150-1.5-5737	Vite M 10 x 150 Passo 1.5 UNI 5737
31	1	VTE-1240-1.25-5740	Vite M 12 x 40 passo 1.25 UNI 5740
32	3	VTE-1255-1.75-5737	Vite M 12 x 55 passo 1.75 UNI 5737
33	3	VTE-1280-1.75-5739	Vite M12 x 80 passo 1.75 UNI 5739
34	7	REL-8-WA	Rondella Elastica per Viti M8 Speciale WA
35	14	REL-10-WA	Rondella Elastica per Viti M10 Speciale WA
36	7	REL-12-WA	Rondella Elastica per Viti M12 Speciale WA
37	4	DDO-10AF-7474	Dado Autofrenante M 10 UNI 7474

Data :	Anno :	Cilindrata :	CODICE	Rev.
07/09/2014	2014	6690 cm3	DF3C.006-000	0
Compressore :	Marca :	Motore :		
0	DAF	€6		
Modello :			LF 220/250/280	
<small>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.</small>				
				A 3