



Pos	Q.tà	Codice	Descrizione
1	1	F11C.002-004	Supporto per Manovella Tendicinghia
2	1	RE1C.024 -010	Supporto Compressore
3	1	RE1C.024 -020	Puntone di Tenuta Inferiore
4	1	RE1C.024 -030	Puntone di Trattenta Posteriore
5	1	RE2C.025-070	Kit per Puleggia Motore D= 120 mm
6	1	MAN-ST-010-001	Corpo Manovella Tendicinghia Standard
7	1	MAN-ST-010-002	Distanziale con Guida
8	1	PUL-100-000	Puleggia D=79 completa
9	4	DIS-2210-H5	Distanziale De=22 Di=10.5 Altezza 5 mm
10	1	DIS-2510-H14	Distanziale De=25 Di=10.5 Altezza 14 mm
11	1	VTE-845-1.25-5737	Vite M 8 x 45 Passo 1.25 UNI 5737
12	1	VTE-1040-1.5-5737	Vite M 10 x 40 Passo 1.5 UNI 5737
13	3	VTE-1060-1.5-5737	Vite M 10 x 60 Passo 1.5 UNI 5737
14	2	VTE-10125-1.5-5737	Vite M 10 x 125 Passo 1.5 UNI 5737
15	1	VTE-1225-1.25-5740	Vite M 12 x 25 Passo 1.25 UNI 5740
16	1	REL-8-B-137	Rondella Elastica 8 Forma B DIN 137
17	10	REL-10-B-137	Rondella Elastica 10 Forma B DIN 137
18	1	REL-12-B-137	Rondella Elastica B 12 DIN 137
19	1	RPI-817-6592	Rondella Piana 8 x 17 Sp. 1.6 mm UNI 6592
20	2	DDO-10AF-7474	Dado Autofrenante M 10 UNI 7474
21	1	3A0950	Cinghia Trapezoidale 13 x 950
22	3	-	Vite M 10 x 30 Originale
23	1	--	Vite M 10 x 40 Originale

Data :	Anno :	Cilindrata :	CODICE	Rev.
13/12/2012	2005	2953 cc	RE1C.024 -000	1
Compressore :	Marca :	Motore :		
-	RENAULT	ZD3		
Modello :			Master 3000	
<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