



Pos	Q.tà	Codice	Descrizione
1	1	FI2C.011-002	Puleggia Motore €4
2	1	FI2C.020-005	Staffa per Tubo Intecooler
3	1	FI2C.020-010	Supporto Frontale
4	1	FI2C.020-020	Staffetta di Supporto Centrale
5	1	FI2C.020-030	Supporto Posteriore Compressore
6	1	FI2C.020-040	Supporto Superiore per Compressore
7	1	FI2C.020-050	Puntone Posteriore Lungo
8	1	FI2C.020-060	Puntone Posteriore Corto
9	1	VW2C.024-014	Corpo Manovella Tendinghia Corta
10	1	MAN-ST-010-002	Distanziale con Guida
11	1	PUL-100-000	Puleggia D=79 completa
12	1	3A0900	Cinghia Trapezoidale 13 x 900 mm
13	1	DIS-2210-H8.5	Distanziale De=22 Di=10.5 Altezza 8.5 mm
14	1	DIS-2510-H16.5	Distanziale De=25 Di=10.5 Altezza 16.5 mm
15	2	DIS-2210-H30	Distanziale De=22 Di=10.5 Altezza 30 mm
16	1	DIS-3012-H14	Distanziale De=30 Di=12.5 Altezza 14 mm
17	1	VTE-820-1.25-5739	Vite M 8 x 20 Passo 1.25 UNI 5739
18	2	RPI-618-6593	Rondella Piana 6.6 x 18UNI 6593
19	1	RPI-1130-6593	Rondella Piana 11 x 30 UNI 6593
20	2	VTE-620-1-5931	Vite M 6 x 20 passo 1 UNI 5931 - TCEI
21	1	VTE-885-1.25-5737	Vite M 8 x 85 Passo 1.25 UNI 5737
22	4	VTE-825-1.25-5931 - 12.9	Vite M 8 x 25 passo 1.25 UNI 5931 - Cl. 12.9 - TCEI
23	2	VTE-1045-1.5-5737	Vite M 10 x 45 Passo 1.5 UNI 5737
24	1	VTE-1060-1.25-5932	Vite M10 x 60 passo 1.25 UNI 5932 TCEI
25	2	VTE-1070-1.5-5737	Vite M 10 x 70 Passo 1.5 UNI 5737
26	1	VTE-1075-1.25-5738	Vite M 10 x 75 passo 1.25 UNI 5738
27	1	VTE-1080-1.25-5738	Vite M 10 x 80 Passo 1.25 UNI 5738
28	1	VTE-10130-1.5-5737	Vite M 10 x 130 Passo 1.5 UNI 5737
29	1	VTE-1240-1.25-5740	Vite M 12 x 40 passo 1.25 UNI 5740
30	1	VTE-1250-1.25-5738	Vite M 12 x 50 Passo 1.25 UNI 5738
31	3	DDO-10AF-7474	Dado Autofrenante M 10 UNI 7474
32	2	REL-8-WA	Rondella Elastica per Viti M8 Speciale WA
33	7	REL-10-WA	Rondella Elastica per Viti M10 Speciale WA
34	2	REL-12-WA	Rondella Elastica per Viti M12 Speciale WA
35	1	-	Fascetta in PVC 8 x 350
36	2	-	Fascetta Metallica a Vite 12 - 25
37	1	-	Protezione per Tubo A/C

Data :	Anno :	Cilindrata :	CODICE	Rev.
25/01/2013	2009	1598 cm3	FI2C.020-000	3
Compressore :	Marca :	Motore :		
TM13-15 - 12V	FIAT	198 A 3000 (Euro 5)		
Modello :	New DOBLO' 1.6 105CV MultiJet			
<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