



Pos	Q.tà	Codice	Descrizione
1	1	CI3C.007-012	Vite M 10 x 35 UNI 5739 con Fermo
2	1	CI3C.007-013	Dado per Puleggia Tendicinghia
3	1	FI1C.017-001	Piastra per Supporto Tendicinghia
4	1	FI1C.017-004	Puleggia Motore Senza AC Originale
5	1	FI1C.017-010	Supporto Compressore
6	2	FI1C.017-020	Dado Autoserrante
7	1	FI2C.018-010	Supporto Centrale
8	1	PUL-100-000	Puleggia D=79 completa
9	1	3A0785	Cinghia Trapezoidale 13 x 785
10	2	DIS-188-H20	Distanziale De=18 Di=8.5 Altezza 20 mm
11	1	DIS-2510-H12	Distanziale De=25 Di=10.5 Altezza 12 mm
12	2	DIS-2510-H22	Distanziale De=25 Di=10.5 Altezza 22 mm
13	4	VTE-820-1.25-5931	Vite M 8 x 20 passo 1.25 UNI 5931 - TCEI
14	2	VTE-835-1.25-5931	Vite M 8 x 35 Passo 1.25 UNI 5931 TCEI
15	2	VTE-850-1.25-5931	Vite M 8 x 50 passo 1.25 UNI 5931 - TCEI
16	2	VTE-8100-1.25-5931	Vite M 8 x 100 passo 1.25 UNI 5931 TCEI
17	1	VTE-1030-1.25-5740	Vite M 10 x 30 passo 1.25 UNI 5740
18	4	VTE-1035-1.5-5739	Vite M 10 x 35 passo 1.5 UNI 5739
19	2	VTE-1045-1.5-5737	Vite M 10 x 45 Passo 1.5 UNI 5737
20	1	DDO-10AF-7474	Dado Autofrenante M 10 UNI 7474
21	4	RPI-817-6592	Rondella Piana 8 x 17 Sp. 1.6 mm UNI 6592
22	6	REL-8-WA	Rondella Elastica per Viti M8 Speciale WA
23	7	REL-10-WA	Rondella Elastica per Viti M10 Speciale WA

Data :	Anno :	Cilindrata :	CODICE	Rev.
17/05/2011	2010	1248 cm3	F11C.017-000	1
Compressore :	Marca :	Motore :		
TM13-15 12V 2GA 2gr	FIAT	199 A 3000 (€5)		
Modello :	New DOBLO' 90 CV MultiJet		WEST AIRCON	
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.				