



LISTA DOS FERROS						
N	Ø	COMPRESSORES (cm)				
		Q	Ø	10,14	10,14	
1	6	6	6	6	6	
2	8	206	8	206	8	
3	8	206	8	206	8	
4	8	32	8	32	8	
5	8	134	8	134	8	
6	8	14	8	14	8	
7	8	202	8	202	8	
8	8	40	8	40	8	
9	8	12	8	12	8	
10	8	12	8	12	8	
11	8	220	8	220	8	
12	8,3	226	8,3	226	8,3	
13	8,3	226	8,3	226	8,3	
14	8,3	8	8,3	8	8,3	
15	8,3	8	8,3	8	8,3	
16	8,3	4	8,3	4	8,3	
17	8,3	4	8,3	4	8,3	
18	8,3	18	8,3	18	8,3	
19	8,3	3	8,3	3	8,3	
20	8,3	14	8,3	14	8,3	
21	8,3	16	8,3	16	8,3	
22	8,3	16	8,3	16	8,3	
23	8,3	10,5	8,3	10,5	8,3	
24	8,3	112	8,3	112	8,3	
25	8,3	152	8,3	152	8,3	
26	8,3	8	8,3	8	8,3	
27	8,3	20	8,3	20	8,3	
28	8,3	499	8,3	499	8,3	
29	8,3	1471	8,3	1471	8,3	
30	8,3	1471	8,3	1471	8,3	
31	8,3	1547	8,3	1547	8,3	
32	8,3	1547	8,3	1547	8,3	
33	8,3	1547	8,3	1547	8,3	
34	8,3	16	8,3	16	8,3	
35	8,3	16	8,3	16	8,3	
36	8,3	16	8,3	16	8,3	
37	8,3	202	8,3	202	8,3	
38	8,3	202	8,3	202	8,3	
39	8,3	202	8,3	202	8,3	
40	8,3	202	8,3	202	8,3	
41	8,3	202	8,3	202	8,3	
42	8,3	202	8,3	202	8,3	
43	8,3	202	8,3	202	8,3	
44	8,3	202	8,3	202	8,3	
45	8,3	202	8,3	202	8,3	
46	8,3	202	8,3	202	8,3	
47	8,3	202	8,3	202	8,3	
48	8,3	202	8,3	202	8,3	
49	8,3	202	8,3	202	8,3	
50	8,3	202	8,3	202	8,3	
51	8,3	202	8,3	202	8,3	
52	8,3	202	8,3	202	8,3	
53	8,3	202	8,3	202	8,3	
54	8,3	202	8,3	202	8,3	
55	8,3	202	8,3	202	8,3	
56	8,3	202	8,3	202	8,3	
57	8,3	202	8,3	202	8,3	
58	8,3	202	8,3	202	8,3	
59	8,3	202	8,3	202	8,3	
60	8,3	202	8,3	202	8,3	
61	8,3	202	8,3	202	8,3	
62	8,3	202	8,3	202	8,3	
63	8,3	202	8,3	202	8,3	
64	8,3	202	8,3	202	8,3	
65	8,3	202	8,3	202	8,3	
66	8,3	202	8,3	202	8,3	
67	8,3	202	8,3	202	8,3	
68	8,3	202	8,3	202	8,3	
69	8,3	202	8,3	202	8,3	
70	8,3	202	8,3	202	8,3	
71	8,3	202	8,3	202	8,3	
72	8,3	202	8,3	202	8,3	
73	8,3	202	8,3	202	8,3	
74	8,3	202	8,3	202	8,3	
75	8,3	202	8,3	202	8,3	
76	8,3	202	8,3	202	8,3	
77	8,3	202	8,3	202	8,3	
78	8,3	202	8,3	202	8,3	
79	8,3	202	8,3	202	8,3	
80	8,3	202	8,3	202	8,3	
81	8,3	202	8,3	202	8,3	
82	8,3	202	8,3	202	8,3	
83	8,3	202	8,3	202	8,3	
84	8,3	202	8,3	202	8,3	
85	8,3	202	8,3	202	8,3	
86	8,3	202	8,3	202	8,3	
87	8,3	202	8,3	202	8,3	
88	8,3	202	8,3	202	8,3	
89	8,3	202	8,3	202	8,3	
90	8,3	202	8,3	202	8,3	
91	8,3	202	8,3	202	8,3	
92	8,3	202	8,3	202	8,3	
93	8,3	202	8,3	202	8,3	
94	8,3	202	8,3	202	8,3	
95	8,3	202	8,3	202	8,3	
96	8,3	202	8,3	202	8,3	
97	8,3	202	8,3	202	8,3	
98	8,3	202	8,3	202	8,3	
99	8,3	202	8,3	202	8,3	
100	8,3	202	8,3	202	8,3	
101	8,3	202	8,3	202	8,3	
102	8,3	202	8,3	202	8,3	
103	8,3	202	8,3	202	8,3	
104	8,3	202	8,3	202	8,3	
105	8,3	202	8,3	202	8,3	
106	8,3	202	8,3	202	8,3	
107	8,3	202	8,3	202	8,3	
108	8,3	202	8,3	202	8,3	
109	8,3	202	8,3	202	8,3	
110	8,3	202	8,3	202	8,3	
111	8,3	202	8,3	202	8,3	
112	8,3	202	8,3	202	8,3	
113	8,3	202	8,3	202	8,3	
114	8,3	202	8,3	202	8,3	
115	8,3	202	8,3	202	8,3	
116	8,3	202	8,3	202	8,3	
117	8,3	202	8,3	202	8,3	
118	8,3	202	8,3	202	8,3	
119	8,3	202	8,3	202	8,3	
120	8,3	202	8,3	202	8,3	
121	8,3	202	8,3	202	8,3	
122	8,3	202	8,3	202	8,3	
123	8,3	202	8,3	202	8,3	
124	8,3	202	8,3	202	8,3	
125	8,3	202	8,3	202	8,3	
126	8,3	202	8,3	202	8,3	
127	8,3	202	8,3	202	8,3	
128	8,3	202	8,3	202	8,3	
129	8,3	202	8,3	202	8,3	
130	8,3	202	8,3	202	8,3	
131	8,3	202	8,3	202	8,3	
132	8,3	202	8,3	202	8,3	
133	8,3	202	8,3	202	8,3	
134	8,3	202	8,3	202	8,3	
135	8,3	202	8,3	202	8,3	
136	8,3	202	8,3	202	8,3	
137	8,3	202	8,3	202	8,3	
138	8,3	202	8,3	202	8,3	
139	8,3	202	8,3	202	8,3	
140	8,3	202	8,3	202	8,3	
141	8,3	202	8,3	202	8,3	
142	8,3	202	8,3	202	8,3	
143	8,3	202	8,3	202	8,3	
144	8,3	202	8,3	202	8,3	
145	8,3	202	8,3	202	8,3	
146	8,3	202	8,3	202	8,3	
147	8,3	202	8,3	202	8,3	
148	8,3	202	8,3	202	8,3	
149	8,3	202	8,3	202	8,3	
150	8,3	202	8,3	202	8,3	
151	8,3	202	8,3	202	8,3	
152	8,3	202	8,3	202	8,3	
153	8,3	202	8,3	202	8,3	
154	8,3	202	8,3	202	8,3	
155	8,3	202	8,3	202	8,3	
156	8,3	202	8,3	202	8,3	
157	8,3	202	8,3	202	8,3	
158	8,3	202	8,3	202	8,3	
159	8,3	202	8,3	202	8,3	
160	8,3	202	8,3	202	8,3	
161	8,3	202	8,3	202	8,3	
162	8,3	202	8,3	202	8,3	
163	8,3	202	8,3	202	8,3	
164	8,3	202	8,3	202	8,3	
165	8,3	202	8,3	202	8,3	
166	8,3	202	8,3	202	8,3	
167	8,3	202	8,3	202	8,3	
168	8,3	202	8,3	202	8,3	
169	8,3	202	8,3	202	8,3	
170	8,3	202	8,3	202	8,3	
171	8,3	202	8,3	202	8,3	
172	8,3	202	8,3	202	8,3	
173	8,3	202	8,3	202	8,3	
174	8,3	202	8,3	202	8,3	
175	8,3	202	8,3	202	8,3	
176	8,3	202	8,3	202	8,3	
177	8,3	202	8,3	202	8,3	
178	8,3	202	8,3	202	8,3	
179	8,3	202	8,3	202	8,3	
180	8,3	202	8,3	202	8,3	
181	8,3	202	8,3	202	8,3	
182	8,3	202	8,3	202	8,3	
183	8,3	202	8,3	202	8,3	
184	8,3	202	8,3	202	8,3	
185	8,3	202	8,3	202	8,3	
186	8,3	202	8,3	202	8,3	
187	8,3	202	8,3	202	8,3	
188	8,3	202	8,3	202	8,3	
189	8,3	202	8,3	202	8,3	
190	8,3	202	8,3	202	8,3	
191	8,3	202	8,3	202	8,3	
192	8,3	202	8,3	202	8,3	
193	8,3	202	8,3	202	8,3	
194	8,3	202	8,3	202	8,3	
195	8,3	202	8,3	202	8,3	
196	8,3	202	8,3	202	8,3	
197	8,3	202	8,3	202	8,3	
198	8,3	202	8,3	202	8,3	
199	8,3	202	8,3	202	8,3	
200	8,3	202	8,3	202	8,3	
201	8,3	202	8,3	202	8,3	
202	8,3	202	8,3	202	8,3	
203	8,3	202	8,3	202	8,3	
204	8,3	202	8,3	202	8,3	
205	8,3	202	8,3	202	8,3	
206	8,3	202	8,3	202	8,3	
207	8,3	202	8,3	202	8,3	
208	8,3	202	8,3	202	8,3	
209	8,3	202	8,3	202	8,3	
210	8,3	202	8,3	202	8,3	
211	8,3	202	8,3	202	8,3	
212	8,3	202	8,3	202	8,3	
213	8,3	202	8,3	202	8,3	
214	8,3	202	8,3	202	8,3	
215	8,3	202	8,3	202	8,3	
216	8,3	202	8,3	202	8,3	
217	8,3	202	8,3	202	8,3	
218	8,3	202	8,3	202	8,3	
219	8,3	202	8,3	202	8,3	
220	8,3	202	8,3	202	8,3	
221	8,3	202	8,3	202	8,3	
222	8,3	202	8,3	202	8,3	
223	8,3	202	8,3	202	8,3	
224	8,3	202	8,3	202	8,3	
225	8,3	202	8,3	202	8,3	
226	8,3	202	8,3	202	8,3	
227	8,3	202	8,3	202	8,3	
228	8,3	202	8,3	202	8,3	
229	8,3	202	8,3	202	8,3	
230	8,3	202	8,3	202	8,3	
231	8,3	202	8,3	202	8,3	
232	8,3	202	8,3	202	8,3	
233	8,3	202	8,3	202	8,3	
234	8,3	202	8,3	202	8,3	
235	8,3	202	8,3	202	8,3	
236	8,3	202	8,3	202	8,3	
237	8,3	202	8,3	202	8,3	
238	8,3	202	8,3	202	8,3	
239	8,3	202	8,3	202	8,3	
240	8,3	202	8,3	202	8,3	
241	8,3	202	8,			

RESUMO CA-50		
Ø (mm)	COMPR (m)	PESO (kg)
6,3	2483,38	621
6	3041,65	1217
10	34,66	22
12,5	203,84	204
TOTAL:		2064

