



TERRA ZA

SILLAS, SILLONES, TABURETES,
MESAS, TUMBONAS, PARASOLES,
ESTUFAS Y CLIMATIZADORES

SILLERÍA FIBRA

2125	154
2126	154
2130	150
Altea	153
Calpe	153
Regnum	151
Santiago	155
Terra 1	152
Terra 2	152
V1 Sol	148
V2 Sol	148
V3 Sol	149
V6 Sol 1	149
V6 Sol 2	149

SILLERÍA ALUMINIO

104	165
159	164
190	173
204	204
259	164
261	167
262	156
263	169
264	162
270	171
278	168
283	162
284	170
286	163
287	157
294	171
573	170
574	173
578	164
1201	160
1662	168
2127	158
2201	161
2207	167
2610	171

5201	161
Kona	166
Lisa	168
Marsella	159
Negresco 1	172
Negresco 2	172
Negresco 5	172

MESAS FIBRA

360	179
Manhattan	179

MESAS ALUMINIO

308	184
329	174
380	174
381	175
382	175
382 CA	176
382 PL	176
383	180
384	180
385	180
3500	177
3524	181
3525	181
Prime	178

TUMBONAS

Adirondak	183
Mare	184
Mare con brazos	185
Maris	183
V8 Spritz	182

PARASOLES

7510	186
7520	188
7525	191
7530	189

7540	186
7550	187
7560	187
7570	186
7580	186
7590	190

ACCESORIOS PARASOLES

7710	187
7715	187
7720	187
7730	188
7740	188

ESTUFAS

9902	193
9904	193
9906	193
Polo	192

CALEFACTORES

9301	194
9310	195
9320	195
9330	194
9340	194
Wave	196
Glass	197

ACCESORIOS CALEFACTORES

9710	195
9720	195

CLIMATIZADORES

9215	199
9220	198
9225	198
9230	198

Polipropileno y fibra de vidrio inyectados a gas.

V1 Sol

287



Negro



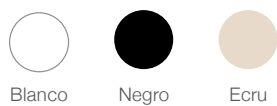
Ecru



Blanco

V2 Sol

288





V6 Sol 1

289



Blanco

V3 Sol

288



Ecru



V6 Sol 2

289



Negro



Polipropileno y fibra de vidrio inyectados a gas.

2130

274



Verde Nilo



Wengué



Negro



Blanco

Negro

Wengué

Verde Nilo

Cemento

Sand



Regnum

286



Café / Marrón



Blanco / Crema



Café / Marrón



Polipropileno y fibra de vidrio inyectados a gas.

Terra 1



Negro



Blanco

Terra 2



Blanco



Negro



Calpe

282



Antracita



Crema

Altea

281



Blanco



Crema



Polipropileno y fibra de vidrio inyectados a gas.

2125



Wengué



Wengué

2126



Polipropileno y fibra de vidrio inyectados a gas. Asiento y respaldo en textline.

Santiago

286



Tórtola



Tórtola

Armazón de aluminio. Asiento y respaldo textline.

262



Marrón / Negro

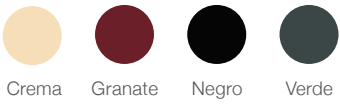


Crema / Beige

Imitación caña

287

264



Imitación caña



Armazón de aluminio. Asiento y respaldo Textline.

2127

274



Blanco / Rojo



Negro / Negro



Chocolate / Marrón

Asiento y respaldo en textline.

Armazón de aluminio. Asiento y respaldo de polipropileno.

Marsella

284



Negro / Miel



Armazón de aluminio. Asiento y respaldo de médula sintética 100% virgen.

1201



Azul / Blanco



Rojo / Crema

Imitación caña



Negro / Blanco

2201

274



Negro / Blanco



Negro / Blanco



Azul / Blanco

Imitación caña



86 64 60 44

5201

278



Negro / Blanco



Azul / Blanco



Rojo / Crema



44 76

Armazón de aluminio. Asiento y respaldo de médula sintética.

264



Safari



Miel



Miel

Imitación caña

283



286

264



Miel

Imitación caña



Armazón de aluminio. Asiento y respaldo de médula sintética.

159



86 58 48 44



Java



Natural

578



Java



105 53 42 73



Natural

259



86 60 55 46

104



Java



Blanco



Blanco



Java

204



Armazón de aluminio. Asiento y respaldo de médula sintética 100% virgen.

Kona



Cojín incluido



Blanco



Plomo

Armazón de aluminio. Asiento y respaldo de médula sintética.

261

264



Java



Natural

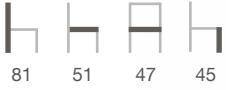
2207

274

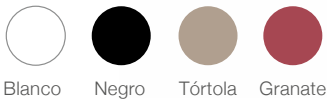


Armazón de aluminio. Asiento y respaldo polipropileno.

1662



Negro



278



Granate



Beige

Lisa



Armazón de aluminio. Asiento y respaldo de médula sintética.

263

264



Java



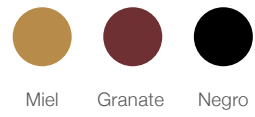
Armazón de aluminio.

284

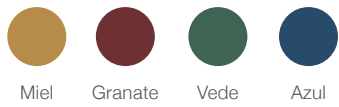


Negro

Asiento y respaldo de médula sintética.



573



Miel

2610



Negro

Asiento y respaldo de polipropileno



Lamas de madera

270



294



Lamas de aluminio

Negresco 1



Negro

Negresco 5



Negresco 2



190



Lamas de aluminio.

574



Armazón de aluminio.

380



75



Plata / Inox



Crema / Werzalit

329



75



Plata / Sevelit



Plata / Inox

381



75



Plata / Inox

382



Plata / Werzalit



Plata / Inox



75

Armazón de aluminio.

382PL

268



Rojo / Werzalit



Titanio / Sevelit



Imitación caña / Teca

75

382CA

268



Imitación caña / Compact

3500

276



Plata / compact

es.TABLE
SISTEMA ANTICOJEJO
PATENTADO



Sistema
estabilizador
anticojejo



76



Plata / Werzalit



Plata / Inox

Armazón de aluminio. Asiento y respaldo polipropileno.

Prime



72



Blanco



Blanco

Negro



Negro

Armazón de tubo de aluminio. Tablero de polipropileno inyectado a gas.

SINTÉTICO

Armazón de polipropileno inyectado a gas.

Manhattan

284



Antracita

360

267

73

Armazón de resina blanca.



Blanco / Werzalit

Base chapada de acero y columna de aluminio anodizado.

383



Plata / Sevelit



Sistema abatible (383 y 384).



Plata / Werzalit

384



Plata / Werzalit

385



Armazón de aluminio anodizado.

3524



Plata / Sevelit



Sistema abatible.

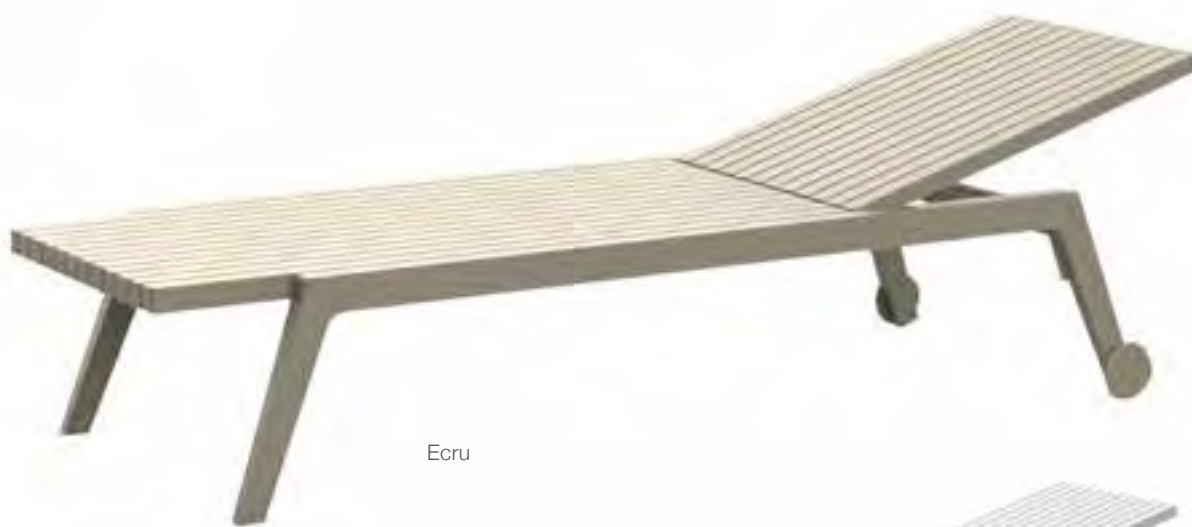
3525



Plata / Sevelit

Armazón de polipropileno por inyección reforzado con fibra de vidrio.

V8 Spritz



Ecrú



34

73

195



Blanco



Blanco

Ecrú



Polipropileno inyectado a gas.

Maris

284

26 73 188



Blanco

Adirondak

281



Blanco

92 75 86 36

MONOBLOC

Polipropileno inyectado a gas.

Mare

Asiento y respaldo textline.

284



Blanco / Beige

30 75 188



Blanco / Azul



Blanco

308

Mesa auxiliar

265

45 46

Armazón de tubo acerado.

Mare con brazos

Asiento y respaldo textline.



Tórtola / Beige



Armazón de aluminio. Tejido poliéster

7510

Ø 3m



7540

2,5 x 2,5m



7580

3 x 3m

7570

2 x 3m

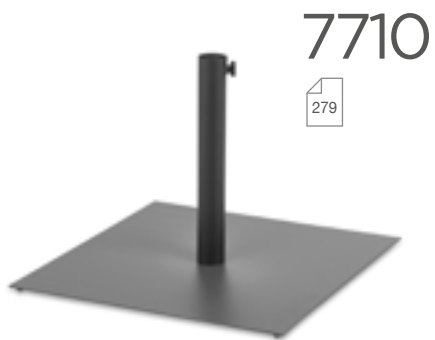


7550

2,5 x 2,5m

7560

3 x 3m



7710



7715



7720



7520

4 x 4m



7740

Inserción para suelo



7730



7530

3 x 3m

278



Armazón de aluminio. Tejido poliéster

7590

2,70 x 4,60m



7525

4 x 4m

278



Estufas de exterior a gas butano / propano.

Polo

3.000 / 6.000W

286



9906

10.000 / 14.000W



9902

3.500 / 8.000W



9904

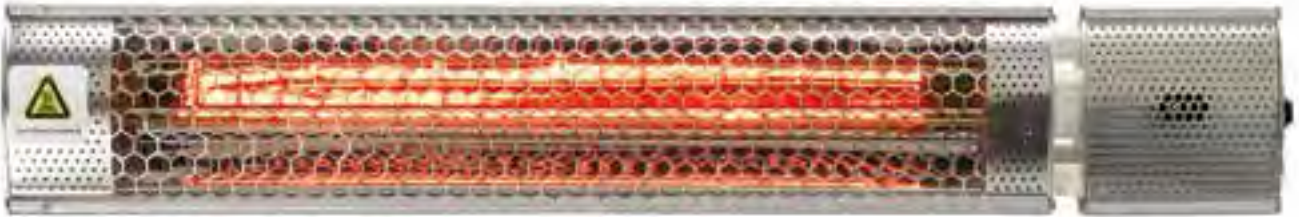
5.000 / 13.000W



9330



onda corta



9301



onda media



9340



onda media



9710

Soporte para calefactores

9330

9301

9340



9720

Soporte para calefactores

9330

9301

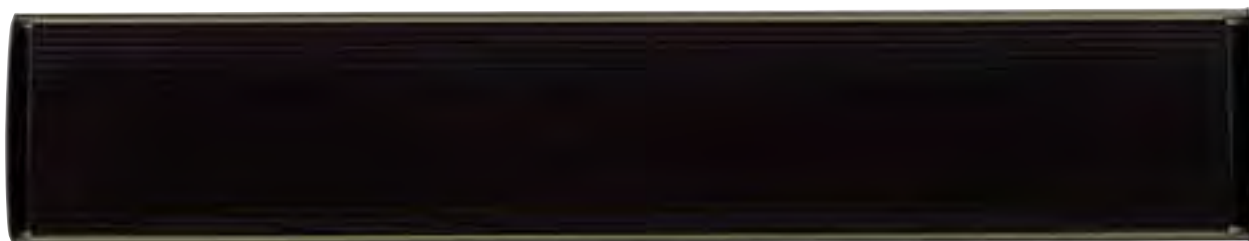
9340

en parasoles



9310

panel radiante



9320

panel radiante



Wave

onda corta



Wave 2 pie



Wave 1 mural



Glass

onda corta



Glass 1



9230

220W



9225

280W



9220

230W



El enfriamiento evaporativo es un proceso natural que se produce cuando el aire en movimiento entra en contacto con el agua, captando la humedad y reduciendo la temperatura.

Los climatizadores evaporativos utilizan este principio natural para producir aire fresco y de calidad; limpio, ecológico y sano con un consumo energético muy reducido.

Para que su funcionamiento sea óptimo se deben usar en exteriores, o bien en interiores de espaldas a un espacio abierto para alimentarse de aire nuevo.

Reducen la temperatura de manera natural y eficiente en cualquier zona abierta o bien ventilada, como terrazas, naves, carpas o salones.



9215

250W

