

Razer
RELAX

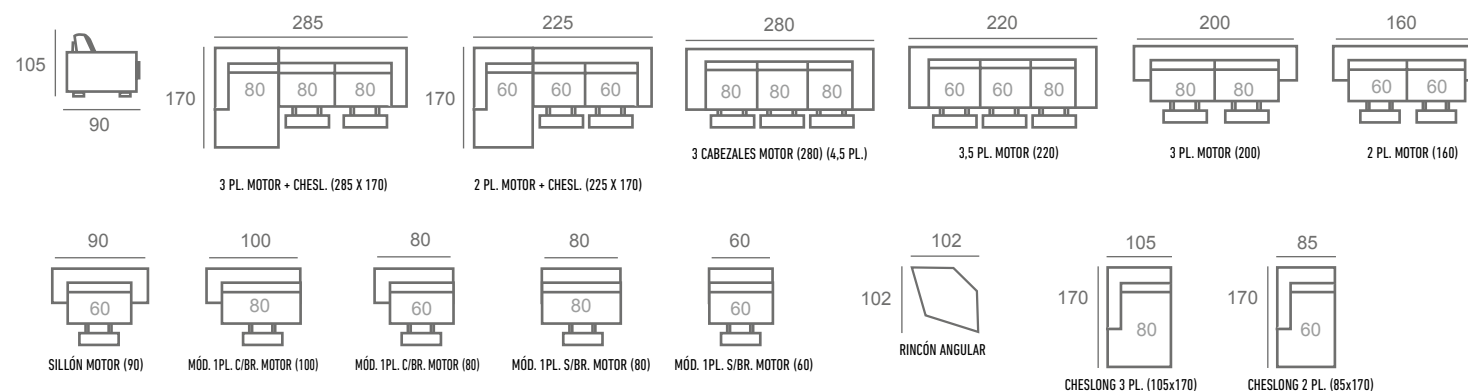




Razer
RELAX

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- **ESTRUCTURA:** Madera de pino macizo, reforzada con escuadras y laterales de aglomerado prensado de alta resistencia.
- **ASIENTOS:** Mecanismos de hierro con relax, bastidor de madera y cincha elástica a máquina de 80 mm. tipo Nea, espumas de 30kg. suave.
- **RESPALDOS:** Reclinables con fibra hueca siliconada 100%.
- **INCLUIDO DE SERIE:** Patas metálicas en forma de "U" delanteras. 2 RELAX ELÉCTRICOS, opcional botonera oculta bajo asiento o con mando cable. (INDICAR SIEMPRE).



mod. RAZER RELAX	OF	A	B	C	D
3PL. MOTOR+CHE.(285 x 170) 3 ASI 80	760	807	852	935	968
2PL. MOTOR+CHE. (225 x 170) 3 ASI 60	721	765	809	822	903
3 CABEZALES MOTOR 4,5 PL.(280) 3 ASI 80	799	878	917	1001	1038
3,5 PL. MOTOR (220) 3 ASI 60	749	822	850	933	975
3 PL. MOTOR (200) 2 ASI 80	553	608	627	688	712
2 PL. MOTOR (160) 2 ASI 60	519	570	585	642	673
SILLÓN MOTOR (90) 1 ASI 60	317	341	353	385	398
1 PL. (100) C/B MOTOR 1 ASI 80	276	303	313	343	378
1 PL. (80) C/B MOTOR 1 ASI 60	258	286	303	329	336
1 PL. (80) S/B MOTOR 1 ASI 80	245	270	290	313	326
1 PL. (60) S/B MOTOR 1 ASI 60	230	253	264	290	302
RINCÓN ANGULAR (102x102)	313	345	353	388	427
CHESLONG 3 PL. (105x170) 1 ASI 80	237	261	268	277	287
CHESLONG 2 PL. (85x170) 1 ASI 60	225	247	262	268	275
COJÍN DECO EXTRA	12	14	17	20	22
METRAJE (1,40)	12	14	17	20	22
BRAZO POUFF (2 UNID.)	45	55	60	65	75
MODULO MEC. MAUAL	-40	-40	-40	-40	-40
COMBI. 3 TELAS o +	15	15	15	15	15
ARCÓN (SIEMPRE CON BRZ. RECTO)	33	33	33	33	33
AUMENTAR CHESLONG (+10 +20)	80	90	100	120	140
AUMENTAR CHESLONG (+30 +40)	100	120	140	160	180
REDUCIR CHESLONG (-10 -20)	45	50	55	60	65
REDUCIR BRAZOS -5, -10 Cm.	15	15	15	15	15
METRAJE (140)	12	14	17	20	22

**Este modelo siempre lleva incluido el motor.*