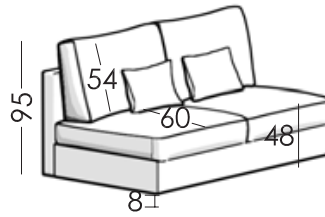


## Măsur

Lățime:	cm
Înălțime:	95cm
Adâncime:	105cm
Înălțimea scaunului:	48cm
Înălțimea cotierei:	cm
Înălțimea spătarului:	54cm
Spate deschis:	205cm



## Garantie

Rama și suspensie pe viață  
Mecanism canapea extensibilă: 5 ani  
Restul canapelei: 3 ani

## Date tehnice

Cadru:	Lemn de pin și carton
Suspensie scaun:	N.E.A.
Suspensie spătar:	
Duritatea scaunului:	Duritate medie la atingere
Scaun:	Poliuretan 35Kg + fibră
Spătar:	Fibersilk 100% fibră
Pernele libere:	100% Fibersilk fibră
Huse detașabile:	Scaun, spătar și perne

## Saltea

Compoziție:	Material căptușit + spumă + spumă viscoelastică
Ignifug:	No. Disponibilitate saltea ignifuge
Măsur:	Lățime 80   140   160cm   Lungime 195cm
Grosime:	13   18cm
Test mecanic:	EN 13759:2012
Cicluri:	5000

Pentru mai multe informații, vă rugăm să consultați fișa tehnică a saltelei.

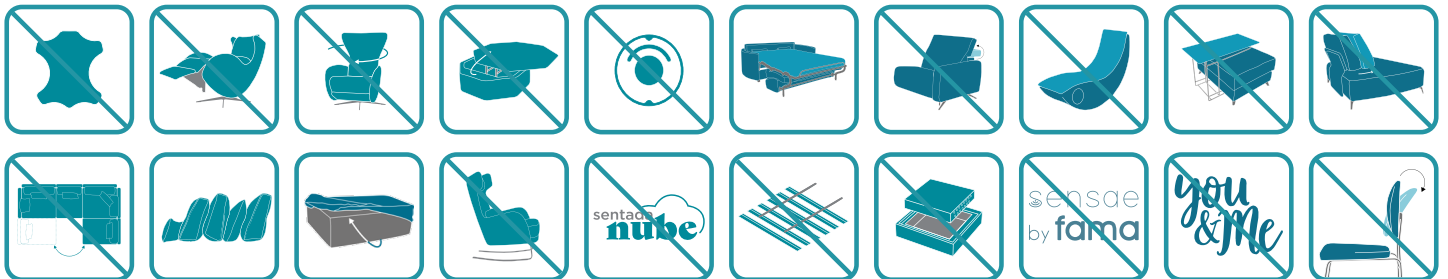
## Ambalare

Compus din plastic învelit în folie retractabilă și protecții de protecție pentru colțuri.  
Ambalajul a fost creat în același timp cu designul, optimizându-l astfel încât să fie ușor de transportat și să ocupe cât mai puțin spațiu posibil, evitând utilizarea inutilă a materialelor de ambalare.

## Sustenabilitate

Proiectare responsabilă, minimizând impactul activității industriale. Fabrica noastră reciclează 99,9% din deșeuri, obținând certificatul "Zero Waste" de la AENOR. Produsele noastre sunt lipsite de PFC-uri.

## Caracteristici



Ravel este fabricat de Fama Sofas al cărui sistem de calitate este certificat de AENOR și IQNET, conform standardului ISO 9001-2015, cu numărul de certificat ES-0790/1999 la care se adaugă certificatul de management de mediu conform standardului ISO14001- 2019. Toate modelele au trecut testele necesare pentru acordarea etichetei de control al calității din partea laboratoarelor Aidima-Cetem.



ISO 9001



ER-0790/1999



ISO 14001



Compromiso con el Desarrollo Sostenible



FAMA SOFAS S.L.U.

C/ Dr. Barraquer | Roviral, 1 - P.O.Box 41

30510 YECLA ( Murcia ) SPAIN

Telf: 968751050 / info@fama.es / www.fama.es