

EFRON**Rete**

Meccanica con tubolare d'acciaio a sezione quadra verniciata con polveri epossidiche e dotata di meccanismo testato dal nostro ufficio tecnico per oltre 2.000 cicli di apertura. Il piano dormita supporta il peso di due persone adulte di peso medio senza deformarsi.

Telaio

Realizzato con masselli di abete in vari spessori, parti di tamponamento in fibra di legno e/o compensato, fianchi in agglomerato di legno da 18 mm. Fibra grezza e/o agglomerato di legno a bassa emissione di formaldeide, il tutto rivestito con vellutino 100% poliammide termocacciato ad espanso di poliestere e/o ovatta di poliestere 100% da 200gr.

Imbottitura

Seduta in lastra di espanso 38SR ricoperta da imbottitura in misto piuma a camere separate. Rivestimento cuscino seduta sagomato ed incollato da 200gr. Schiena in lastra di espanso 16S ricoperta da imbottitura in misto piuma a camere separate. Braccioli tamponi in espanso indeformabile sagomato in poliestere D30 portanza 8,0.

Mech bed base

Mechanical parts made of square section steel tubing with epoxy powder paint finish, equipped with a mechanism tested by our engineering department for over 2,000 opening cycles. The sleeping deck supports two adults of average weight without deforming.

Frame

Made of solid fir in various thicknesses, reinforcement parts in wood fibre and/or plywood, 18 mm thick particleboard sides. Low formaldehyde emission rough fibre and/or particleboard, all covered in 100% polyamide velveteen thermobonded to 200g 100% polyester foam and/or polyester wadding.

Padding

Seat made of 38SR foam block covered with mixed feather padding in separate chambers. Chair cushion with 200g upholstery shaped and glued. Back made of 16S foam block covered with mixed feather padding in separate chambers.

Pad armrests made of shaped non-deformable D30 polyester foam capacity 8.0.

Sommier

Mécanique avec tube de acero de sección cuadrada, pintado con polvos epoxídicos y equipado con mecanismo probado por nuestra oficina técnica durante más de 2.000 ciclos de apertura. La superficie de descanso sostiene el peso de dos personas adultas de complejión media sin deformarse.

Châssis

Réalisé en pin massif d'épaisseurs variables, avec des pièces de renfort en fibre de bois et/ou contreplaqué, 18 mm épaisseur contreplaqué de 18 mm. Fibre brute et/ou contreplaqué, toutes recouvertes en 100% polyamide velveteen thermo-soudé à 200g 100% polyester mousse et/ou mousse en polyester.

Rembourrage

Assise en plaque expansée 38SR recouverte par un rembourrage de plumes mixtes à chambres séparées.

Revêtement coussin assise moulé et collé de 200gr. Dossier en plaque expansée 16S recouverte par un rembourrage de plumes mixtes à chambres séparées.

Accoudoirs tampons en expansé indéformable moulé en polyester D30 portance 8,0.

Relleno

Asiento en plancha de espuma 38SR recubierta con relleno mixto de pluma en cámaras separadas. Tapizado del cojín del asiento moldeado y encolado de 200 gramos. Respaldo en plancha de espuma 16S recubierta con relleno mixto de pluma en cámaras separadas. Apoyabrazos en espuma de poliéster D30, indeformable y moldeada, sustentación 8,0.

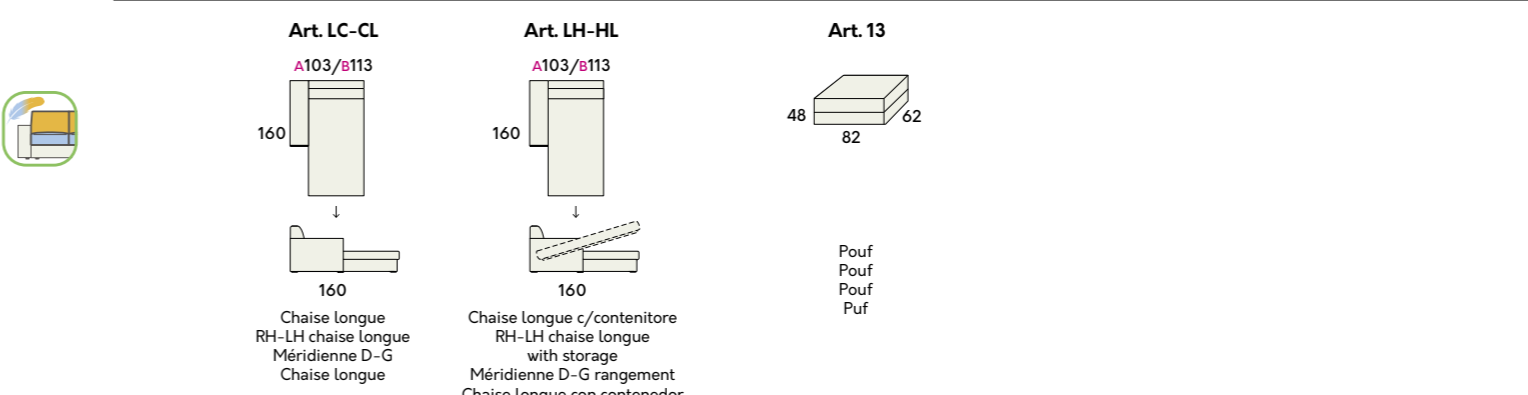
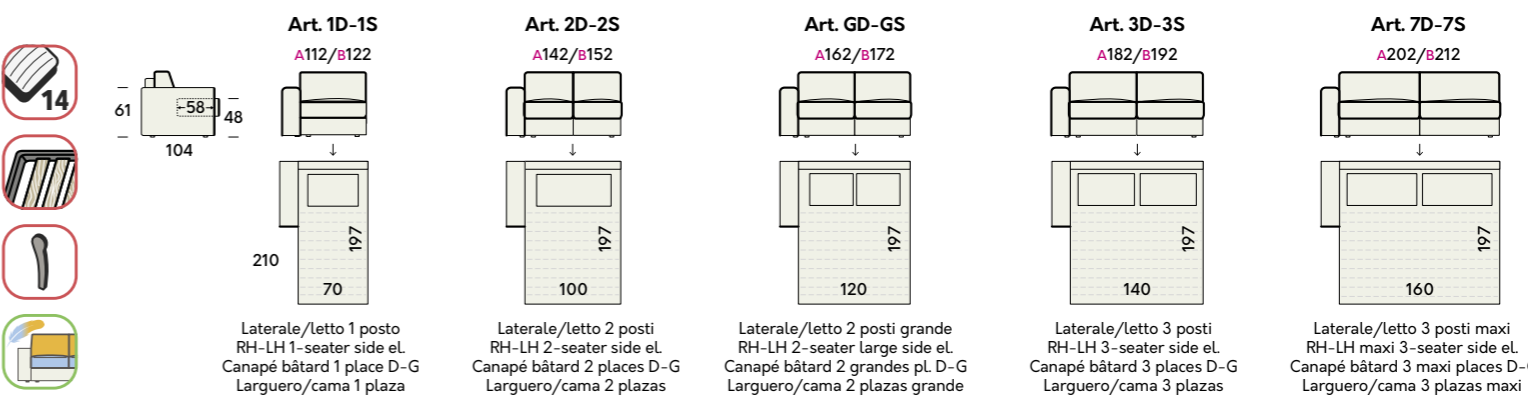
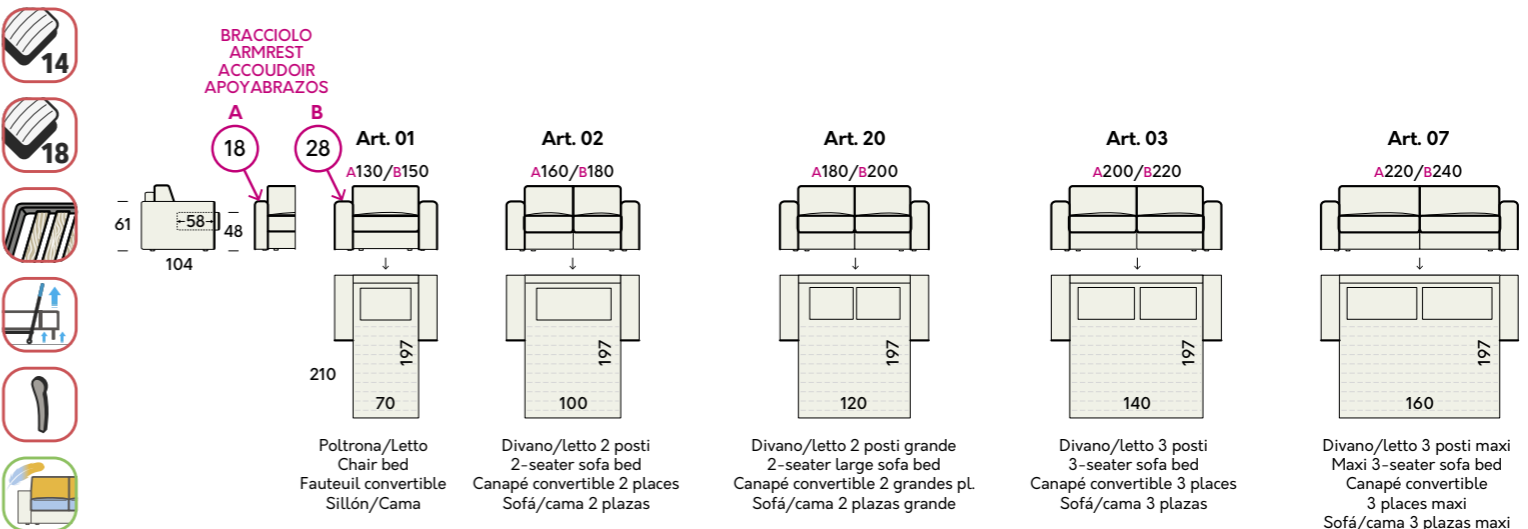
BRACCILO A 18 | ARMREST A 18 | ACCOUDOIR A 18 | APOYABRAZOS A 18



BRACCILO B 28 | ARMREST B 28 | ACCOUDOIR B 28 | APOYABRAZOS B 28

**EFRON**

schiene - seduta misto piuma
mixed feather back and seat
dossier - assise en plumes mixtes
respaldo - asiento mixto pluma



Esempi compositivi
Compositional examples | Exemples de composition | Ejemplos de composición

