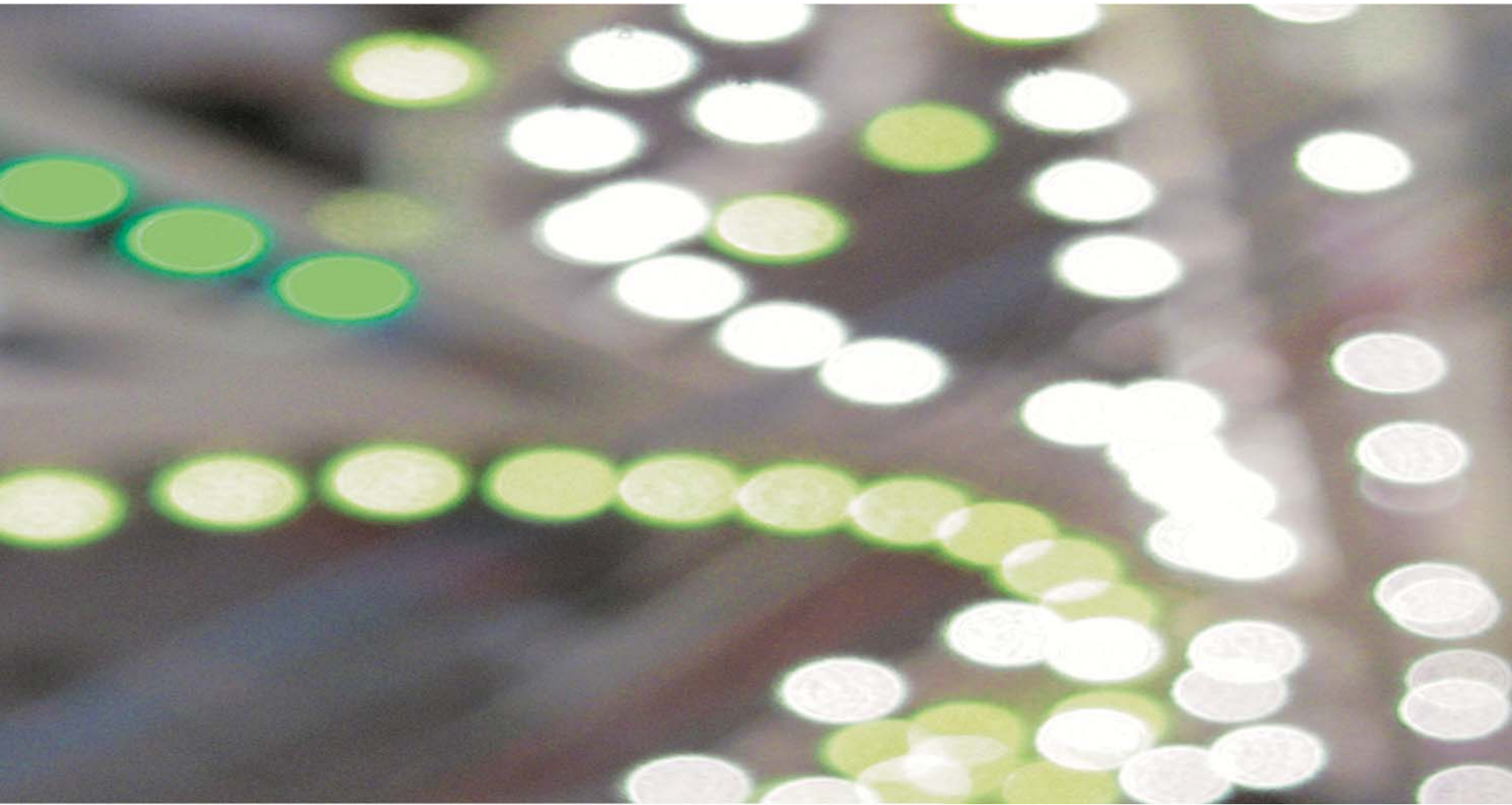
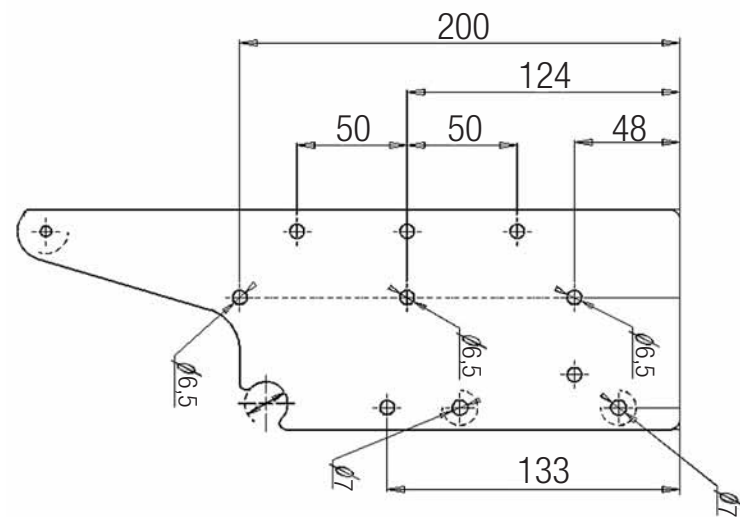
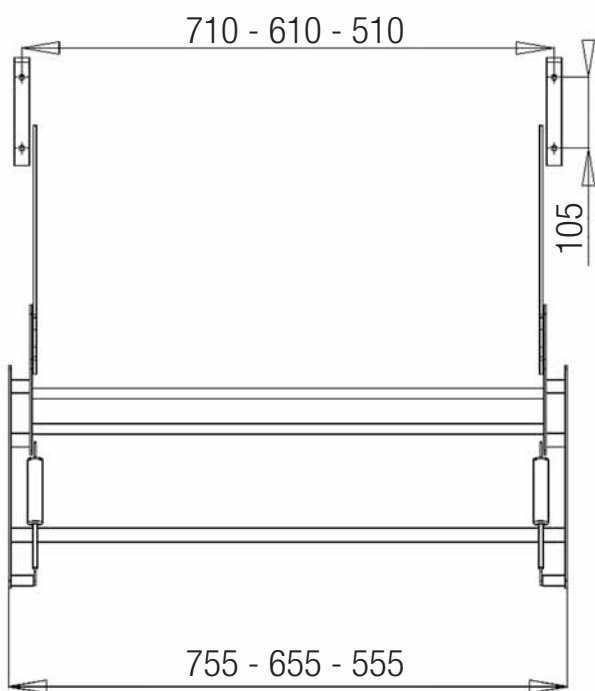
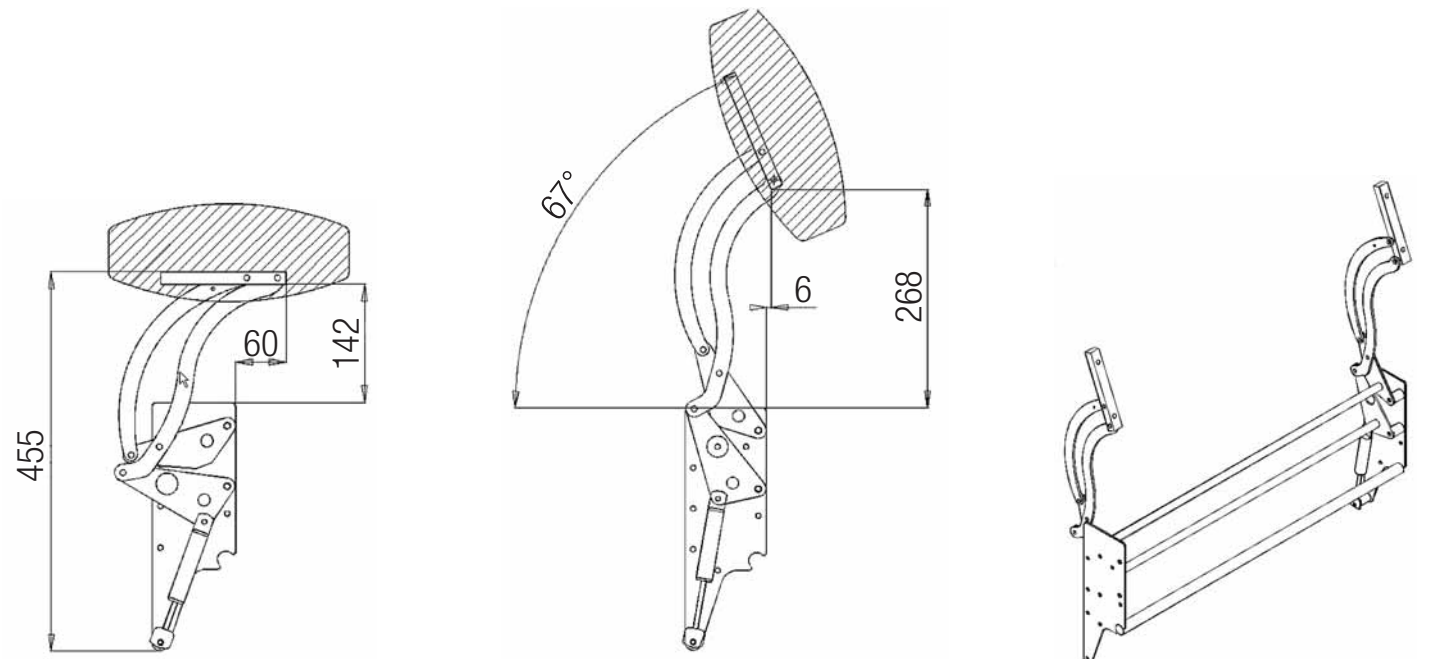


serie 501/550





english Convertible "relax" mechanism for armchair or sofas with two or more independent seats.
 The passage from the "Sofa" position to the "Relax" position happens simply by moving the seat forward or backward.
 Simultaneously to the seat motion, that involves an inclination of the back, there is the rise of a padded element which act as an headrest on the "Relax" position. This mechanism for sofas with two or more seats is modular, which allows to compose the mechanism by following its own needs.
 Using mechanism 501S it is possible to make sofas with 1, 2 or 3 seats.
 The wider version 501L allows to make sofas with 1 or 2 cushions only (for example, 3seater sofas with 2 cushions, aesthetic and economically more advantageous). The mechanism is made up of apt structures, starting from the unitary seat.
 The module is provided with a frame of elastic belts, in order to have a more comfortable seat.
 The seat is provided with Balls-bearing to facilitate the motion during the action.
 Structural frame in extra-strong, oven-lacquered epoxy steel, in grey color.

español Mecanismo transformable "Relax" para sillón o sofás de dos plazas o más plazas independientes.
 El pasaje de posición "Sofá" a posición "Relax", se realiza simplemente trasladando hacia delante o hacia atrás el asiento.
 El movimiento del asiento implica una inclinación del respaldo y simultáneamente se alza un apoya-cabezas para la posición "relax".
 La realización del mecanismo para sofás de dos o más plazas es por módulos, esto permite componer el mecanismo según las propias necesidades: con el mecanismo 501 S es posible realizar sofás de 1,2 y 3 plazas; la versión 501 L, más larga, permite la realización de sofás con 1 o 2 cojines, por ejemplo, sofás de tres plazas con dos cojines, estéticamente y económicamente más ventajosos.
 Para obtener un asiento más confortable el módulo está dotado de correas elásticas.
 La estructura está realizada con acero de alta resistencia, tratado al horno con materiales especiales, de color gris.

italiano Meccanismo trasformabile "Relax" per poltrona o divani a due o più posti indipendenti.
 Il passaggio dalla posizione "Divano" alla posizione "Relax" avviene semplicemente trasladando in avanti o indietro la seduta.
 Simultaneamente alla traslazione della seduta che implica un'inclinazione dello schienale si ha il sollevamento di un elemento imbottito che funge da poggiatesta nella posizione "Relax".
 La realizzazione del meccanismo per divani a due o più posti è modulare, e ciò permette di comporre il meccanismo secondo le proprie necessità: con il meccanismo 501S è possibile realizzare divani a 1, 2 e 3 posti; la versione 501L, più larga, permette la realizzazione di divani con 1 e 2 cuscini (per esempio, salotti 3posti a due cuscini, esteticamente ed economicamente più vantaggiosi).
 Partendo dalla seduta unitaria si compone il meccanismo su strutture predisposte. Per una seduta più confortevole il modulo è dotato di un telaio con cinghie elastiche. La seduta è dotata di cuscini a sfera per facilitare il movimento durante la trasformazione. La struttura è realizzata in acciaio ad alta resistenza, verniciata a forno con polvere epossidica in colore grigio.

français Mécanisme convertible "Relax" pour fauteuil, canapé à deux ou plusieurs places indépendantes.
 Le passage de la position "Canapé" à la position "Relax" s'avère en bougeant tout simplement l'assise vers l'avant ou vers l'arrière.
 Simultanément à la translation de l'assise, qui cause une inclination du dossier, on a un soulèvement d'un élément rembourré qui fonctionne comme appui-tête en la position "Relax".
 La réalisation du mécanisme pour canapés à deux ou plusieurs places est modulaire, cela permet de composer le mécanisme selon les propres nécessités; avec le mécanisme 501S on peut réaliser des canapés à 1, 2 ou 3 places; la version 501L, plus large, permet la réalisation de canapés avec 1 ou 2 coussins (par exemple, des canapés 3places avec 2 coussins, esthétiquement et économiquement plus avantageux).
 Le mécanisme se compose sur des structures prédisposées, en partant de l'assise unitaire. Pour une assise plus confortable le module est doué d'un châssis avec sangles élastiques. L'assise est douée de roulement à bille pour faciliter le mouvement pendant la transformation. La structure est réalisée en acier haute résistance, vernis au four avec poudre époxydique en couleur gris.

deutsch Verwendbar Mechanismus "Relax" für Sessel, 2 oder mehr selbständige Sitze.
 Die Übergang von der Lage "Sofa" zu der Lage "Relax" geht sich vor durch die Verschiebung hin und her von dem Sitz.
 Gleichzeitig zu der Verschiebung von dem Sitz, die eine Neigung von der Rückenlehne einschliesst, hat man das Steigen von einem Polsterelement, das als Kopfstütze in der "Relax" Lage fungiert.
 Der 2 oder mehr Sitze Mechanismus ist modulierbar. Es erlaubt, der Mechanismus gemäss eigenen Notwendigkeiten zusammenzustellen. Mit dem Mechanismus 501S ist es möglich, Sessel, 2 und 3 Sitzer Sofa zu realisieren; die 501L Ausführung, die breiter ist, erlaubt die Verwirklichung von Sofa mit 1 und 2 Sitzkissen (zum Beispiel, 3 Sitzer Sofa mit 2 Sitzkissen sind ästhetisch gesehen und wirtschaftlich vorteilhafter). Der Mechanismus, indem an dem einzigen Sitz fängt an, besteht aus anfällige Strukturen.
 Um eine bequemere Sitzung zu haben, ist der Modul mit eins Gestell aus elastischen Gurten versehen. Der Sitz ist mit Kugellager versehen, um die Bewegung während der Verwandlung zu erleichtern. Die Struktur ist aus hoch Widerstand grau Stahl und es ist Stahlschmelzofenlackiert.





Divano 3 Posti



Divano 2 Posti



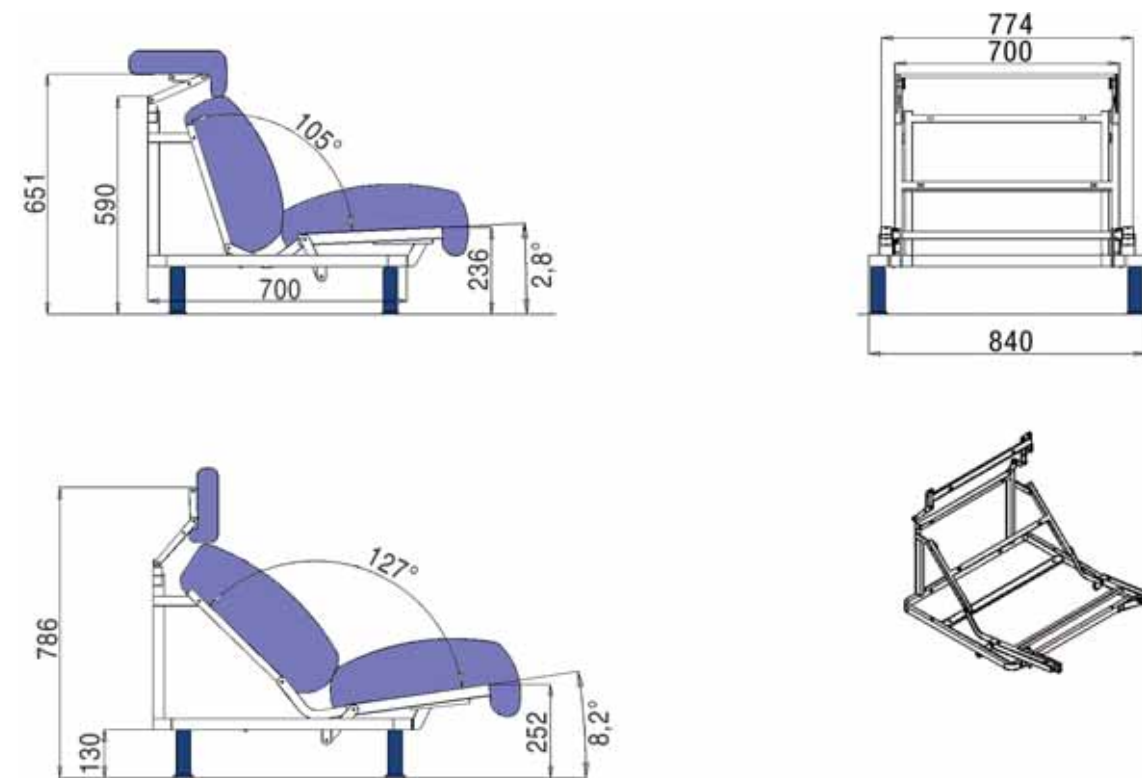
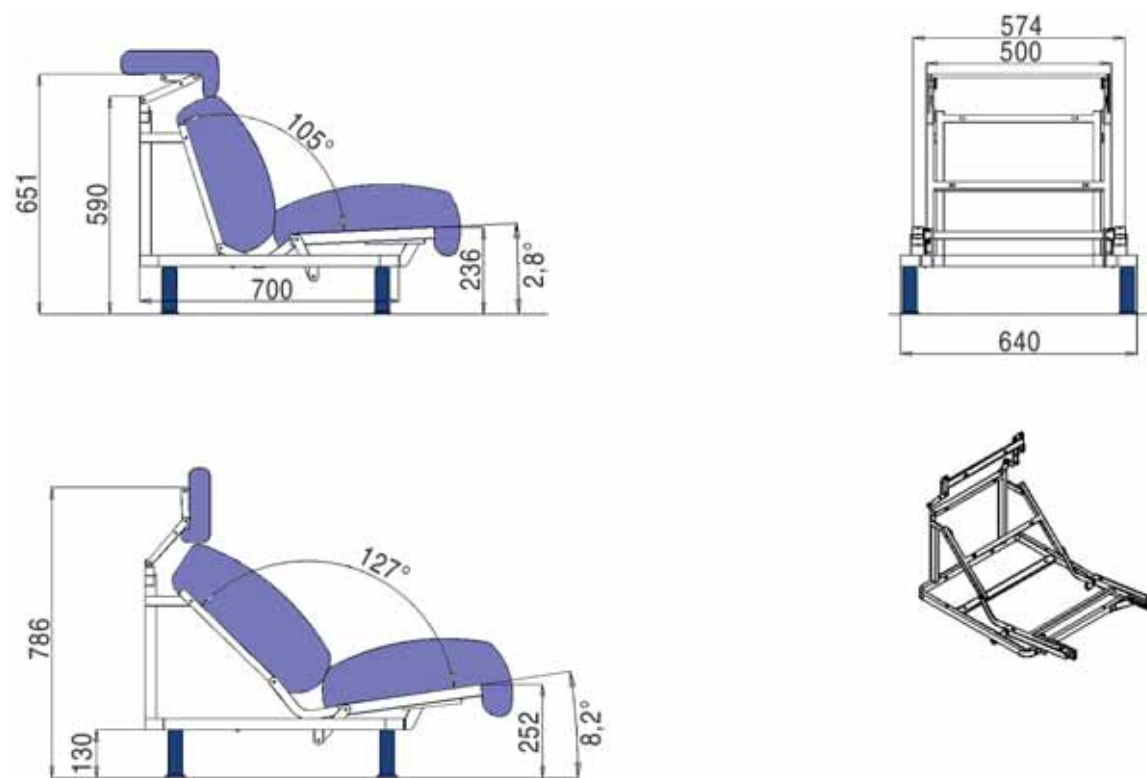
Poltrona 1 Posto



Divano 3 Posti con 2 cuscini



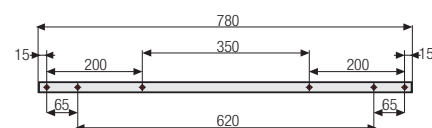
Poltrona 1 Posto



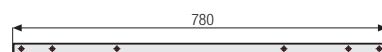
LONGHERONI

LONGHERONI

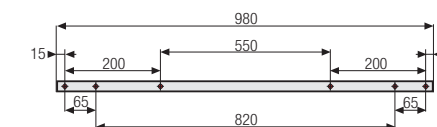
A 501S/AP 1Posto (Anteriore/Posteriore)



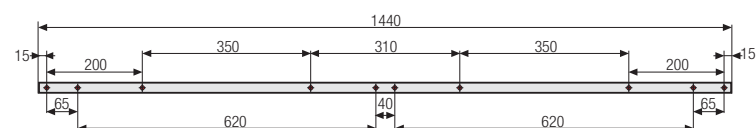
Traversa **D**



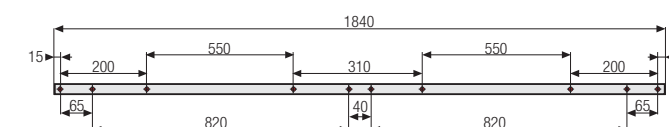
501L/AP 1Posto (Anteriore/Posteriore) **E**



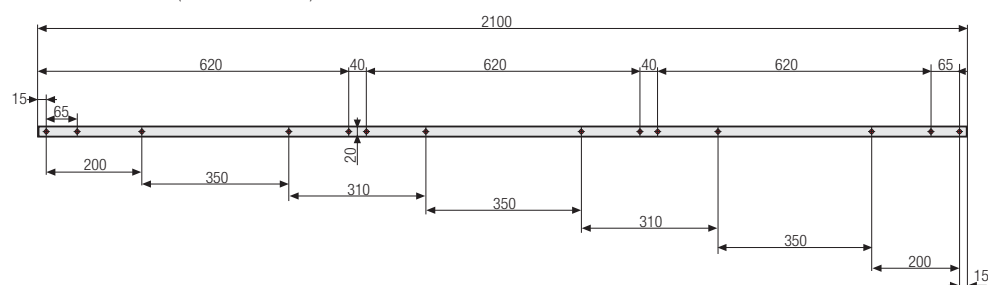
B 501S/AP 2Posti (Anteriore/Posteriore)



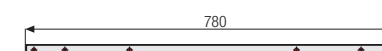
501L/AP 3Posti (Anteriore/Posteriore) **F**



C 501S/AP 3Posti (Anteriore/Posteriore)



Traversa **D**



SET LONGHERONI 501S

DIVANO 501S 1 POSTO **2xA + 2xD**

DIVANO 501S 2 POSTI **2xB + 2xD**

DIVANO 501S 3 POSTI **2xC + 2xD**

SET LONGHERONI 501L

DIVANO 501L 1 POSTO **2xE + 2xD**

DIVANO 501L 3 POSTI **2xF + 2xD**

italiano

Meccanismo da incasso per divani, che permette il sollevamento di elementi imbottiti per ottenere un comodo poggiatesta. Il meccanismo è realizzato per la parte a vista da elementi cromati che gli conferiscono un gradevole aspetto estetico.

Il movimento è fluido perché assistito da due pompe a gas che assicurano un posizionamento iniziale e finale dell'elemento imbottito. Il meccanismo è disponibile in tre diverse misure.

La struttura è realizzata in acciaio ad alta resistenza, verniciata a forno con polvere epossidica in colore grigio mentre gli elementi a vista sono cromati.

français

Mécanisme encastrable pour divans qui permet le soulèvement des éléments rembourrés pour obtenir un appui-tête confortable. Le mécanisme, dans sa partie visible, est réalisé à l'aide d'éléments chromés qui lui confèrent un agréable aspect esthétique.

Le mouvement est fluide, car assisté par 2 pompes à gaz qui assurent le positionnement initial et final de l'élément rembourré.

Le mécanisme est disponible en différentes dimensions.

La structure est réalisée en acier à haute résistance, le vernissage au four à la poudre Epoxy, couleur grise, les éléments visibles sont chromés.

english

Embeddable mechanism for sofas, that allows lifting of padding elements to obtain a comfortable headrest.

The visible part of the mechanism is made of chromium plated elements conferring an nice aesthetic aspect.

The movement is fluid because assisted by two gas-powered pumps that guarantee initial and a final positioning of padding element.

The mechanism is available in three different sizes.

Structural frame in extra-strong, oven-lacquered epoxy steel, in grey color, while the visible elements are chromium plated.

deutsch

Einnahme Mechanismus für Sofa, die Anhebung von Polsterelemente erlaubt, um eine komfortable Kopfstütze zu erreichen.

Auf das sichtbaren Teil ist der Mechanismus aus verchromte Elemente, die es eine angenehme Aussehen.

Die Bewegung ist flüssig, da es von zwei Gas-Pumpen geholfen wird, die eine anfängliche und endliche Einordnung von dem Polsterelement sicherstellen.

Der Mechanismus ist verfügbar in drei verschiedene Masse.

Die Struktur ist aus hohe Haltbarkeit Stahl und es ist in Schmelzofen mit grau Pulver Epoxy lackiert.

español

Mecanismo encajado para sofás, que permite el alzamiento de elementos embotidos para obtener cómodos apoya-cabezas.

La parte visible está realizada con elementos cromados para dar un agradable aspecto estético.

El movimiento es fluido gracias a dos tubos a gas que permiten un posicionamiento inicial y final del elemento embotido.

El mecanismo está disponible en tres medidas diferentes.

La estructura está realizada en acero de alta resistencia, tratado al horno con productos especiales, su color es gris mientras que los elementos visibles son cromados.



Fase 1



Fase 2



Fase 3



Fase 4

