Freedom 2.0 divano letto braccioli S



		Seduta - <i>Seat</i>	Schienali - <i>Backrests</i>	Struttura - <i>Structure</i>	
Rivestimento <i>Upholstering</i> (8)	Sfoderabile Removable	Fadire Stocks Register	tabic mare state	Fabric Stiente State	
	Non sfoderabile Not removable	I	-	-	
Imbottiture Padding (3-4-5-6-7)		+ Tecnoform D.35kg/m³		Tecnoform	ETHICALLY SOFT MADE Optional

INFORMAZIONI TECNICHE

Struttura: 1-6

Telaio di base in acciaio verniciato. Masselli in abete di vari spessori, pannelli di tamponamento in pannelli di particelle di legno in classe E1, compensato o pannelli di fibra di legno dura o cellulosa.

Struttura rivestita completamente in lastre di poliuretano espanso e Tecnoform.

Molleggio: 1-2

Schienale in pannelli di particelle di legno in classe E1 e pannelli di fibra di legno dura o cellulosa.

Seduta in nastri elastici incrociati del meccanismo rete.

Note

Caratteristiche relative ai materiali utilizzati descritte nella sezione tecnica a fine listino. Coprirete disponibile nella sezione accessori per letti.

TECHNICAL INFORMATION

Structure: 1-6

Supporting structure in polished steel, varnished with high resistance powders. Remaining parts in wooden E1 class agglomeration panels or cellulose agglomeration panels.

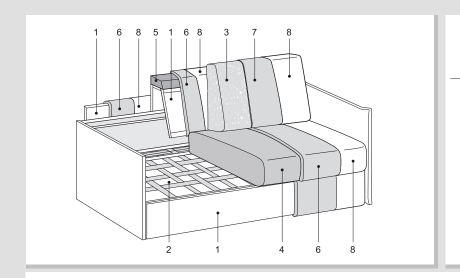
Structure completely covered with foam and Tecnoform.

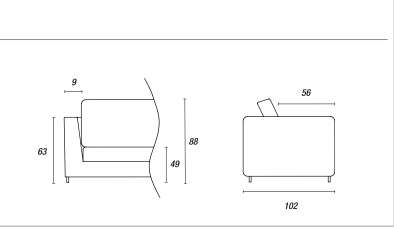
Springing: 1-2

Backrest in class E1 particleboard panels and hard or cellulose wood fibre panels.

Seat in crisscross belts of the bed base mechanism.

Note:





Freedom 2.0 divano letto braccioli M



		Seduta - <i>Seat</i>	Schienali - <i>Backrests</i>	Struttura - Structure	
Rivestimento Upholstering (8)		Fabric Aringe State	tabic state state	Fabric Briefe Briefe	
	Non sfoderabile Not removable	_	-	-	
Imbottiture Padding (3-4-5-6-7)		+ Tecnoform D.35kg/m³		Tecnoform	ETHICALLY SOFT MADE Optional

INFORMAZIONI TECNICHE

Struttura: 1-6

Telaio di base in acciaio verniciato. Masselli in abete di vari spessori, pannelli di tamponamento in pannelli di particelle di legno in classe E1, compensato o pannelli di fibra di legno dura o cellulosa.

Struttura rivestita completamente in lastre di poliuretano espanso e Tecnoform.

Molleggio: 1-2

Schienale in pannelli di particelle di legno in classe E1 e pannelli di fibra di legno dura o cellulosa.

Seduta in nastri elastici incrociati del meccanismo rete.

Note

Caratteristiche relative ai materiali utilizzati descritte nella sezione tecnica a fine listino. Coprirete disponibile nella sezione accessori per letti.

TECHNICAL INFORMATION

Structure: 1-6

Supporting structure in polished steel, varnished with high resistance powders. Remaining parts in wooden E1 class agglomeration panels or cellulose agglomeration panels.

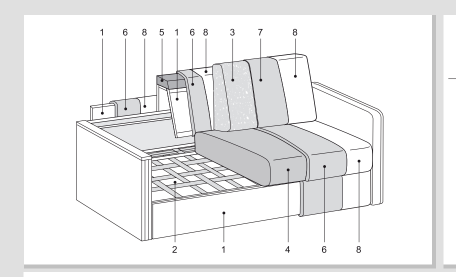
Structure completely covered with foam and Tecnoform.

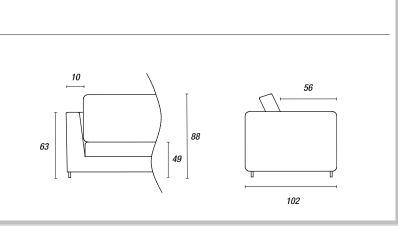
Springing: 1-2

Backrest in class E1 particleboard panels and hard or cellulose wood fibre panels.

Seat in crisscross belts of the bed base mechanism.

Note:





Freedom 2.0 divano letto braccioli L



INFORMAZIONI TECNICHE

Struttura: 1-6

Telaio di base in acciaio verniciato. Masselli in abete di vari spessori, pannelli di tamponamento in pannelli di particelle di legno in classe E1, compensato o pannelli di fibra di legno dura o cellulosa.

Struttura rivestita completamente in lastre di poliuretano espanso e Tecnoform.

Molleggio: 1-2

Schienale in pannelli di particelle di legno in classe E1 e pannelli di fibra di legno dura o cellulosa.

Seduta in nastri elastici incrociati del meccanismo rete.

Note

Caratteristiche relative ai materiali utilizzati descritte nella sezione tecnica a fine listino. Coprirete disponibile nella sezione accessori per letti.

TECHNICAL INFORMATION

Structure: 1-6

Supporting structure in polished steel, varnished with high resistance powders. Remaining parts in wooden E1 class agglomeration panels or cellulose agglomeration panels.

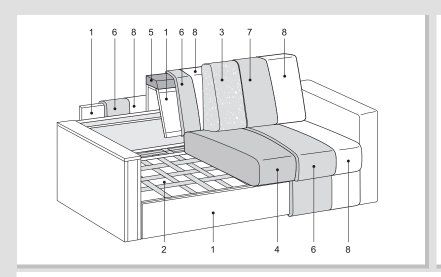
Structure completely covered with foam and Tecnoform.

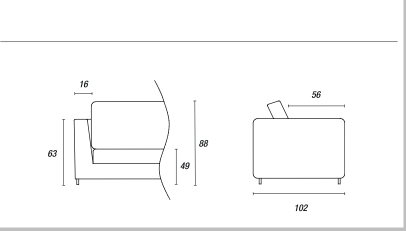
Springing: 1-2

Backrest in class E1 particleboard panels and hard or cellulose wood fibre panels.

Seat in crisscross belts of the bed base mechanism.

Note:





Freedom 2.0 divano letto braccioli XL



		Seduta - <i>Seat</i>	Schienali - <i>Backrests</i>	Struttura - <i>Structure</i>	
Rivestimento Upholstering (8)	Sfoderabile Removable	Facile Scote	Fabric Brake State	tabic state state	
	Non sfoderabile Not removable	-	_	-	
Imbottiture Padding (3-4-5-6-7)		+ Conform Tecnoform		Tecnoform	ECOSY ETHICALLY SOFT MADE optional

INFORMAZIONI TECNICHE

Struttura: 1-6

Telaio di base in acciaio verniciato. Masselli in abete di vari spessori, pannelli di tamponamento in pannelli di particelle di legno in classe E1, compensato o pannelli di fibra di legno dura o cellulosa.

Struttura rivestita completamente in lastre di poliuretano espanso e Tecnoform.

Molleggio: 1-2

Schienale in pannelli di particelle di legno in classe E1 e pannelli di fibra di legno dura o cellulosa.

Seduta in nastri elastici incrociati del meccanismo rete.

Note

Caratteristiche relative ai materiali utilizzati descritte nella sezione tecnica a fine listino. Coprirete disponibile nella sezione accessori per letti.

TECHNICAL INFORMATION

Structure: 1-6

Supporting structure in polished steel, varnished with high resistance powders. Remaining parts in wooden E1 class agglomeration panels or cellulose agglomeration panels.

Structure completely covered with foam and Tecnoform.

Springing: 1-2

Backrest in class E1 particleboard panels and hard or cellulose wood fibre panels.

Seat in crisscross belts of the bed base mechanism.

Note:

