ennox



		Seduta - Seat	Schienali - <i>Backrests</i>	Struttura - Structure	
Rivestimento Upholstering (10)		CONTRACT TO	A Supplement of the supplement	kolitik	
	Non sfoderabile Not removable	-	-		
Imbottiture Padding (3-4-5-6-7-8-	-9)	D 25/40kg/m3	Palkains	Tecnoform	ECOSY ETHICALLY SOFT MADE

INFORMAZIONI TECNICHE

Struttura: 1
Struttura base in pannelli di legno multistrati in classe E1 con barre di rinforzo in metallo.
Masselli portanti in legno di abete. Elementi strutturali in pannelli di legno multistrati in classe E1 e tamponamenti in faesite.

Molleggio: 1-2
Schiengle in pannelle di faesite.

Schienale in pannello di faesite. Seduta in nastri elastici di fibra propilenica e lattice incrociati e meccanicamente

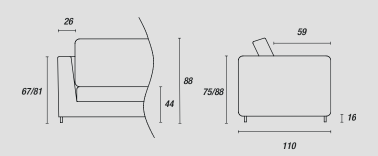
TECHNICAL INFORMATION

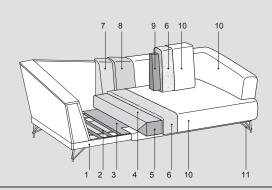
Structure: 1

Frame structure in plywood panels in class E1 with metal reinforcement bars. Solid bearing fir wood. Structural elements in plywood panels in class E1 and infill in faesite.

Springing: 1-2The back is made of hardboard panels.

Seat with pre-tensioned crossed propylene fibre and latex elastic webbing.





Piedini: - Feet::



optional Sled

Lennox soft



		Seduta - Seat	Set cuscini - Cushions set	Struttura - Structure	
Rivestimento Upholstering (10)	Sfoderabile Removable	esoil 2	Kapite	Kapite	
	Non sfoderabile Not removable	-	_		
Imbottiture Padding (3-4-5-6-7-8-	-9)	D.35/40kg/m³	Histo piuma	Tecnoform	ECOSY ETHICALLY SOFT MADE

INFORMAZIONI TECNICHE

Struttura: 1
Struttura base in pannelli di legno multistrati in classe E1 con barre di rinforzo in metallo.
Masselli portanti in legno di abete. Elementi strutturali in pannelli di legno multistrati in classe E1 e tamponamenti in faesite.

Molleggio: 1-2
Schiengle in pannelle di faesite.

Schienale in pannello di faesite. Seduta in nastri elastici di fibra propilenica e lattice incrociati e meccanicamente

TECHNICAL INFORMATION

Structure: 1

Frame structure in plywood panels in class E1 with metal reinforcement bars. Solid bearing fir wood. Structural elements in plywood panels in class E1 and infill in faesite.

Springing: 1-2The back is made of hardboard panels.

Seat with pre-tensioned crossed propylene fibre and latex elastic webbing.

