

Wymiary

Wszystkie podane wymiary są przybliżone
Wymiary oraz głębokość patrz lista szczegółowa

Wysokość 66 cm

Wysokość siedziska 38 cm

Możliwe wykończenie

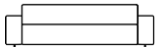
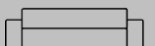
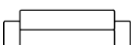



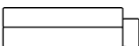

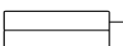
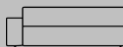
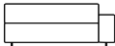
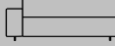
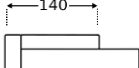
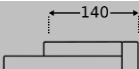
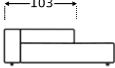
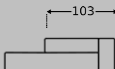

Standard



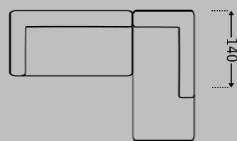
Szew Zamknięty



Nasze meble są ręcznie robione. Z tego powodu, możliwe są niewielkie różnice w wymiarach.
Różnice w odcieniach drewna, tkaniny i skóry, zginanie, twardość tapicerki nie mogą być podstawą do reklamacji.

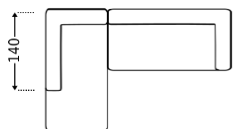
Wymiary		
	Typ Nr SO35 Sofa 3,5 – siedzeniowa	230 x 103
	Typ Nr SO03 Sofa 3 – siedzeniowa	205 x 103
	Typ Nr SO25 Sofa 2,5 – siedzeniowa	176 x 103
	Typ Nr LS15 Loveseat	140 x 103
	Typ Nr HO33 Hoker 90x90	90 x 90
	Typ Nr HO24 Hoker 90x60	90 x 60
	Typ Nr SO47 Sofa 3,5-siedzeniowa prawa	207 x 103
	Typ Nr SO48 Sofa 3,5-siedzeniowa lewa	207 x 103
	Typ Nr SO49 Sofa 3-siedzeniowa prawa	182 x 103
	Typ Nr SO50 Sofa 3-siedzeniowa lewa	182 x 103
	Typ Nr SO51 Sofa 2,5-siedzeniowa prawa	153 x 103
	Typ Nr SO52 Sofa 2,5-siedzeniowa lewa	153 x 103
	Typ Nr LO61 Otomana prawa	103 x 200
	Typ Nr LO62 Otomana lewa	103 x 200
	Typ Nr LO64 Otomana prawa	103 x 165
	Typ Nr LO63 Otomana lewa	103 x 165
	Typ Nr L100 Loveseat bez podłokietnika	94 x 103

Wymiary



Typ Nr KO01
złożona z Sofa 2,5 lewa
oraz Otomana LO61

258 x 200



Typ Nr KO02
złożona z Sofa 2,5 prawa
oraz Otomana LO62

258 x 200

Rama

Rama z litego drewna.

Nogi

Wrażliwe podłogi, np. Drewniane podłogi, itp, zalecamy stosowanie podkładek filcowych.

Nogi są zamocowane za pomocą śrub lub za pomocą wkrętów do drewna.

Nogi specjalne mogą być mocowane za pomocą wkrętów przez klienta.

Łącznik

Elementy łączone za pomocą tego okucia



Noga standardowa: Noga Nr 4



Kolor: – czarny

Poduszki dodatkowe - patrz cennik poduszek

Prosimy dołączać szkic do zamówienia.