

EXCELLENT FURNITURE

Compressed sofa

压缩沙发



Vacuum compression packaging, container loading increased by 10 times.

真空压缩包装，装柜量提升**10**倍



We promise

The sofa will be compressed for 180 days. If it cannot be restored to its original shape after opening, we will compensate for it!

我们承诺：沙发压缩180天，拆开后如不能正常恢复形状，我们包赔！



【豆腐块沙发/Tofu cubes sofa】



【莱米沙发/Lemmy Modular Sofa】



【豆腐块模块沙发/G06 sofa】



【泰迪沙发/ Teddy sofa】



【折叠沙发/ galeotta Sofa】



【毛毛虫/ Togo sofa】



【波浪沙发/ sandra sofa】



【kashima沙发/kashima sofa】

品名 Name	产品 Products	产品尺寸(cm) Products side	包装尺寸(cm) Packing side	包件 PCS	体积 CBM	重量(KG) weight	材质 Material
CO-1 豆腐块沙发	3 seats	L300*W100*H75	(33*33*117)*2+(31*31*87)	3	0.314m ³	69	40D sponge+Fabric
	2 seats	L220*W100*H75	(33*33*117)*2	2	0.237m ³	51	
	Foot pedal	L80*W80*H40	27*27*87	1	0.058m ³	13	

包装体积/CBM: 0.314m³



=



3人位整重/3-seater total weight: 69KG

包装体积/CBM: 0.237m³



=



双人位整重/2-seater total weight: 51KG



品名 Name	产品尺寸(cm) Products side	包装尺寸(cm) Packing side	包件 PCS	体积 CBM	重量(KG) weight	材质 Material
CO-2 泰迪沙发	L200*W100*H76	46*114*87	1	0.456m ³	62	40D sponge+Fabric +304 stainless steel
	L180*W100*H76	46*114*87	1	0.456m ³	58	
	L150*W100*H76	46*114*87	1	0.456m ³	53	



Teddy sofa

品名 Name	产品 Products	产品尺寸(cm) Products side	包装尺寸(cm) Packing side	包件 PCS	体积 CBM	重量(KG) weight	材质 Material
CO-3 豆腐块模 块沙发	3 seats	L275*W100*H75	(33*33*117)*2+(31*31*87)	3	0.314m ³	67	40D sponge+Fabric
	2 seats	L200*W100*H75	(33*33*117)*2	2	0.237m ³	50	
	1 Arm modul	L100*W100*H75	33*33*117	1	0.118m ³	25	
	Armless Module	L75*W100*H75	31*31*87	1	0.077m ³	17	
	Corner Module	L100*W100*H75	33*33*117	1	0.118m ³	27	
	Foot pedal	L10*W75*H40	27*27*87	1	0.058m ³	13	



品名 Name	产品 Products	产品尺寸(cm) Products side	包装尺寸(cm) Packing side	包件 PCS	体积 CBM	重量(KG) weight	材质 Material
CO-4 毛毛虫沙发	3 seats	L175*W102*H70	40*40*108	1	0.172m ³	43	40D sponge+Fabric
	2 seats	L131*W102*H70	35*35*108	1	0.132m ³	31	
	1 seats	L90*W102*H70	31*31*96	1	0.092m ³	18	



Logo Sofa

品名 Name	产品 Products	产品尺寸(cm) Products side	包装尺寸(cm) Packing side	包件 PCS	体积 CBM	重量(KG) weight	材质 Material
CO-5 莱米沙发	1 Arm modul	L100*W100*H72	L31*W31*H106	1	0.1m ³	19	40D sponge+Fabric
	Armless Module	L92*W100*H72	L31*W31*H106	1	0.1m ³	18	
	Corner Module	L100*W100*H72	L36*W36*H106	1	0.137m ³	20	
	Foot pedal	L90*W100*H37	L26*W26*H106	1	0.071m ³	13	

【莱米沙发/Lemmy Modular Sofa】



Lemmy Modular Sofa



【CO-6 弧形沙发】



品名 Name	产品 Products	产品尺寸(cm) Products side	包装尺寸(cm) Packing side	包件 PCS	体积 CBM	重量(KG) weight	材质 Material
CO-7华夫格	2 seats	L160*W95*H74	48*48*101	1	0.232m ³	32	40D sponge+Fabric
	1 seats	L83*W95*H74	32*32*89	1	0.091m ³	18	

kashima sofa



【CO-11 双层大条纹沙发】



【CO-12 加宽大条纹沙发】



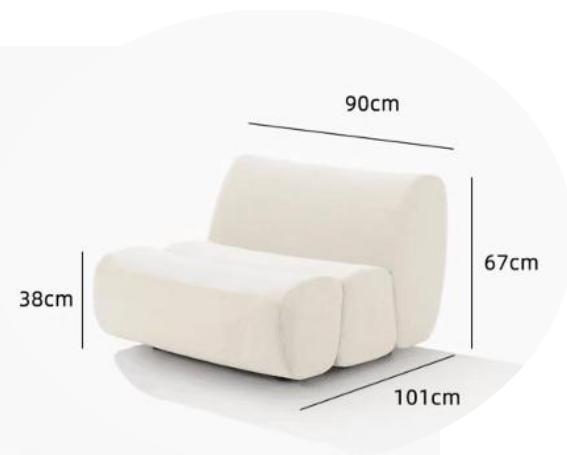
【CO-15 L型沙发】



【CO-16 沙发】



【CO-21 竹节沙发】



【CO-22 懒人单椅】



懒人沙发羽绒靠包

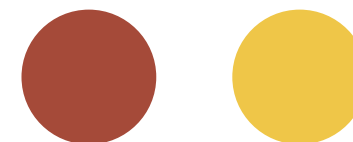
【CO-26 云沙发】



【CO-28 组合沙发】



Zanotta Zoom Sofa



品名 Name	产品 Products	产品尺寸(cm) Products side	包装尺寸(cm) Packing side	包件 PCS	体积 CBM	重量(KG) weight	材质 Material
CO-31折叠懒人沙发	Single	L81*W92*H69	30*30*88	1	0.079m ³	19	40D sponge+Fabric

【CO-32 沙发】



【CO-33 沙发】



【CO-34 沙发】



【CO-35 九宫格沙发】



【CO-36 皮埃蒙特沙发】



【CO-37 棉花糖沙发】



【CO-50 妈妈的怀抱】



【CO-51 足球休闲椅】



压缩沙发系列—抗压防皱面料

618系列---防皱灯芯绒

01

Width: 145±3cm

Weight: 436g/㎡

Comp: 100%P

02

测试数据

测试项目(计量单位)	测试方法(参数说明)	测试结果
拉伸强力 (N)	ISO 13934.1.2013 条样法	断裂强力 (经向1600) 纬向1200)
撕破强力 (N)	ISO 13937.2.2000 裤型单撕裂法	经向160 纬向120
耐磨性测试 (转)	ISO 13947-2:2016 马丁代尔法	>40000
防皱抗起毛性 (级)	ISO 12945-2:2000 马丁代尔防皱起球法	测试3000转后 4 测试5000转后 4 测试7000转后 3-4

1. Formaldehyde Content(甲醛含量) GB/T 2912.1-2009 Water extraction method lower limit of quantitation:20mg/kg (水萃取法,检出限:20mg/kg)
Result(测试结果) N.D.(未检出) <75

2. Color Fastness to Rubbing (耐摩擦色牢度) ISO 105 X10 2016,Unit(单位): <grade(级)>
Dry (干摩擦) 4-5
Wet (湿摩擦) 4-5

3. Color Fastness to Washing(耐皂洗色牢度) ISO 105 C06 2010 A2S,Unit(单位): <grade(级)>
Clor Change(变色) 5

4. Compression size change rate(压缩尺寸变化率) ISO 3759 2011 ISO 5077 2007 ISO 6330 2012 Compression Program 4N(压缩程序 4N) After 1st cycle Compression (压缩1次后)
Lengthwise (长度方向) -0.4%
Widthwise (宽度方向) -0.2%

03

色卡展示



01

Width: 145±3cm

Weight: 430g/m²

Comp: 100%P

02

测试数据

测试项目(计量单位)	测试方法(参数说明)	测试结果
拉伸强力 (N)	ISO 13934.1.2013 条样法	断裂强力 (经向1600) 纬向1200)
撕破强力 (N)	ISO 13937.2.2000 裤型单撕裂法	经向160 纬向120
耐磨性测试 (转)	ISO 13947-2:2016 马丁代尔法	>40000
防皱抗起毛性 (级)	ISO 12945-2:2000 马丁代尔防皱起球法	测试3000转后 5 测试5000转后 5 测试7000转后 4-5

1. Formaldehyde Content(甲醛含量) GB/T 2912.1 -2009 Water extraction method lower limit of quantitation:20mg/kg (水萃取法,检出限:20mg/kg)

Result(测试结果) N.D.(未检出) <75

2. Color Fastness to Rubbing (耐摩擦色牢度) ISO 105 X10 2016,Unit(单位): <grade(级)>

Dry (干摩擦) 4-5

Wet (湿摩擦) 4-5

3. Color Fastness to Washing(耐皂洗色牢度) ISO 105 C06 2010 A2S,Unit(单位): <grade(级)>

Clor Change(变色) 5

4. Compression size change rate(压缩尺寸变化率) ISO 3759 2011 ISO 5077 2007 ISO 6330 2012 Compression Program 4N(压缩程序 4N) After 1st cycle Compression (压缩1次后)

Lengthwise (长度方向) -0.2%

Widthwise (宽度方向) -0.1%

03

色卡展示



01

Width: 145±3cm

Weight: 490g/㎡

Comp: 100%P

02

测试数据

测试项目(计量单位)	测试方法(参数说明)	测试结果
拉伸强力 (N)	ISO 13934.1.2013 条样法	断裂强力 (经向1600) 纬向1200)
撕破强力 (N)	ISO 13937.2.2000 裤型单撕裂法	经向160 纬向120
耐磨性测试 (转)	ISO 13947-2:2016 马丁代尔法	>40000
防皱抗起毛性 (级)	ISO 12945-2:2000 马丁代尔防皱起球法	测试3000转后 5 测试5000转后 5 测试7000转后 4-5

1. Formaldehyde Content(甲醛含量) GB/T 2912.1-2009 Water extraction method lower limit of quantitation:20mg/kg (水萃取法,检出限:20mg/kg)

Result(测试结果) N.D.(未检出) <75

2. Color Fastness to Rubbing (耐摩擦色牢度) ISO 105 X10 2016,Unit(单位): <grade(级)>

Dry (干摩擦) 4-5

Wet (湿摩擦) 4-5

3. Color Fastness to Washing(耐皂洗色牢度) ISO 105 C06 2010 A2S,Unit(单位): <grade(级)>

Clor Change(变色) 5

4. Compression size change rate(压缩尺寸变化率) ISO 3759 2011 ISO 5077 2007 ISO 6330 2012 Compression Program 4N(压缩程序 4N) After 1st cycle Compression (压缩1次后)

Lengthwise (长度方向) -0.2%

Widthwise (宽度方向) -0.1%

03

色卡展示



01

Width: 145±3cm
Weight: 400g/㎡
Comp: 100%P

02

测试数据

测试项目(计量单位)	测试方法(参数说明)	测试结果
拉伸强力 (N)	ISO 13934.1.2013 条样法	断裂强力 (经向1600) 纬向1200)
撕破强力 (N)	ISO 13937.2.2000 裤型单撕裂法	经向160 纬向120
耐磨性测试 (转)	ISO 13947-2:2016 马丁代尔法	>40000
防皱抗起毛性 (级)	ISO 12945-2:2000 马丁代尔防皱起球法	测试3000转后 4 测试5000转后 4 测试7000转后 3-4

1. Formaldehyde Content(甲醛含量) GB/T 2912.1-2009 Water extraction method lower limit of quantitation:20mg/kg (水萃取法,检出限:20mg/kg)
Result(测试结果) N.D.(未检出) <75

2. Color Fastness to Rubbing (耐摩擦色牢度) ISO 105 X10 2016,Unit(单位): <grade(级)>
Dry (干摩擦) 4-5
Wet (湿摩擦) 4-5

3. Color Fastness to Washing(耐皂洗色牢度) ISO 105 C06 2010 A2S,Unit(单位): <grade(级)>
Clor Change(变色) 5

4. Compression size change rate(压缩尺寸变化率) ISO 3759 2011 ISO 5077 2007 ISO 6330 2012 Compression Program 4N(压缩程序 4N) After 1st cycle Compression (压缩1次后)
Lengthwise (长度方向) -0.4%
Widthwise (宽度方向) -0.2%

03

色卡展示



01

Width: 145±3cm

Weight: 360g/㎡

Comp: 100%P

02

测试数据

测试项目(计量单位)	测试方法(参数说明)	测试结果
拉伸强力 (N)	ISO 13934.1.2013 条样法	断裂强力 (经向1600) 纬向1200)
撕破强力 (N)	ISO 13937.2.2000 裤型单撕裂法	经向160 纬向120
耐磨性测试 (转)	ISO 13947-2:2016 马丁代尔法	>40000
防皱抗起毛性 (级)	ISO 12945-2:2000 马丁代尔防皱起球法	测试3000转后 4 测试5000转后 4 测试7000转后 3-4

1. Formaldehyde Content(甲醛含量) GB/T 2912.1-2009 Water extraction method lower limit of quantitation:20mg/kg (水萃取法,检出限:20mg/kg)

Result(测试结果) N.D.(未检出) <75

2. Color Fastness to Rubbing (耐摩擦色牢度) ISO 105 X10 2016,Unit(单位): <grade(级)>

Dry (干摩擦) 4-5

Wet (湿摩擦) 4-5

3. Color Fastness to Washing(耐皂洗色牢度) ISO 105 C06 2010 A2S,Unit(单位): <grade(级)>

Clor Change(变色) 5

4. Compression size change rate(压缩尺寸变化率) ISO 3759 2011 ISO 5077 2007 ISO 6330 2012 Compression Program 4N(压缩程序 4N) After 1st cycle Compression (压缩1次后)

Lengthwise (长度方向) -0.4%

Widthwise (宽度方向) -0.2%

03

色卡展示



01

Width: 145±3cm

Weight: 390g/m²

Comp: 100%P

02

测试数据

测试项目(计量单位)	测试方法(参数说明)	测试结果
拉伸强力 (N)	ISO 13934.1.2013 条样法	断裂强力 (经向1600) 纬向1200)
撕破强力 (N)	ISO 13937.2.2000 裤型单撕裂法	经向160 纬向120
耐磨性测试 (转)	ISO 13947-2:2016 马丁代尔法	>40000
防皱抗起毛性 (级)	ISO 12945-2:2000 马丁代尔防皱起球法	测试3000转后 4 测试5000转后 4 测试7000转后 3-4

1. Formaldehyde Content(甲醛含量) GB/T 2912.1-2009 Water extraction method lower limit of quantitation:20mg/kg (水萃取法,检出限:20mg/kg)

Result(测试结果) N.D.(未检出) <75

2. Color Fastness to Rubbing (耐摩擦色牢度) ISO 105 X10 2016,Unit(单位): <grade(级)>

Dry (干摩擦) 4-5

Wet (湿摩擦) 4-5

3. Color Fastness to Washing(耐皂洗色牢度) ISO 105 C06 2010 A2S,Unit(单位): <grade(级)>

Clor Change(变色) 5

4. Compression size change rate(压缩尺寸变化率) ISO 3759 2011 ISO 5077 2007 ISO 6330 2012 Compression Program 4N(压缩程序 4N) After 1st cycle Compression (压缩1次后)

Lengthwise (长度方向) -0.4%

Widthwise (宽度方向) -0.2%

03

色卡展示



01

Width: 145±3cm

Weight: 400g/㎡

Comp: 100%P

02

测试数据

测试项目(计量单位)	测试方法(参数说明)	测试结果
拉伸强力 (N)	ISO 13934.1.2013 条样法	断裂强力 (经向1600) 纬向1200)
撕破强力 (N)	ISO 13937.2.2000 裤型单撕裂法	经向160 纬向120
耐磨性测试 (转)	ISO 13947-2:2016 马丁代尔法	>40000
防皱抗起毛性 (级)	ISO 12945-2:2000 马丁代尔防皱起球法	测试3000转后 4 测试5000转后 4 测试7000转后 3-4

1. Formaldehyde Content(甲醛含量) GB/T 2912.1-2009 Water extraction method lower limit of quantitation:20mg/kg (水萃取法,检出限:20mg/kg)

Result(测试结果) N.D.(未检出) <75

2. Color Fastness to Rubbing (耐摩擦色牢度) ISO 105 X10 2016,Unit(单位): <grade(级)>

Dry (干摩擦) 4-5

Wet (湿摩擦) 4-5

3. Color Fastness to Washing(耐皂洗色牢度) ISO 105 C06 2010 A2S,Unit(单位): <grade(级)>

Clor Change(变色) 5

4. Compression size change rate(压缩尺寸变化率) ISO 3759 2011 ISO 5077 2007 ISO 6330 2012 Compression Program 4N(压缩程序 4N) After 1st cycle Compression (压缩1次后)

Lengthwise (长度方向) -0.4%

Widthwise (宽度方向) -0.2%

03

色卡展示



01

Width: 145±3cm

Weight: 430g/m²

Comp: 100%P

02

测试数据

测试项目(计量单位)	测试方法(参数说明)	测试结果
拉伸强力 (N)	ISO 13934.1.2013 条样法	断裂强力 (经向1600) 纬向1200)
撕破强力 (N)	ISO 13937.2.2000 裤型单撕裂法	经向160 纬向120
耐磨性测试 (转)	ISO 13947-2:2016 马丁代尔法	>40000
防皱抗起毛性 (级)	ISO 12945-2:2000 马丁代尔防皱起球法	测试3000转后 4 测试5000转后 4 测试7000转后 3-4

1. Formaldehyde Content(甲醛含量) GB/T 2912.1 -2009 Water extraction method lower limit of quantitation:20mg/kg (水萃取法,检出限:20mg/kg)
Result(测试结果) N.D.(未检出) <75

2. Color Fastness to Rubbing (耐摩擦色牢度) ISO 105 X10 2016,Unit(单位): <grade(级)>
Dry (干摩擦) 4-5
Wet (湿摩擦) 4-5

3. Color Fastness to Washing(耐皂洗色牢度) ISO 105 C06 2010 A2S,Unit(单位): <grade(级)>
Clor Change(变色) 5

4. Compression size change rate(压缩尺寸变化率) ISO 3759 2011 ISO 5077 2007 ISO 6330 2012 Compression Program 4N(压缩程序 4N) After 1st cycle Compression (压缩1次后)
Lengthwise (长度方向) -0.4%
Widthwise (宽度方向) -0.2%

03

色卡展示



01

Width: 145±3cm

Weight: 580g/㎡

Comp: 100%P

02

测试数据

测试项目(计量单位)	测试方法(参数说明)	测试结果
拉伸强力 (N)	ISO 13934.1.2013 条样法	断裂强力 (经向1600) 纬向1200)
撕破强力 (N)	ISO 13937.2.2000 裤型单撕裂法	经向160 纬向120
耐磨性测试 (转)	ISO 13947-2:2016 马丁代尔法	>40000
防皱抗起毛性 (级)	ISO 12945-2:2000 马丁代尔防皱起球法	测试3000转后 5 测试5000转后 5 测试7000转后 4-5

1. Formaldehyde Content(甲醛含量) GB/T 2912.1-2009 Water extraction method lower limit of quantitation:20mg/kg (水萃取法,检出限:20mg/kg)
Result(测试结果) N.D.(未检出) <75

2. Color Fastness to Rubbing (耐摩擦色牢度) ISO 105 X10 2016,Unit(单位): <grade(级)>
Dry (干摩擦) 4-5
Wet (湿摩擦) 4-5

3. Color Fastness to Washing(耐皂洗色牢度) ISO 105 C06 2010 A2S,Unit(单位): <grade(级)>
Clor Change(变色) 5

4. Compression size change rate(压缩尺寸变化率) ISO 3759 2011 ISO 5077 2007 ISO 6330 2012 Compression Program 4N(压缩程序 4N) After 1st cycle Compression (压缩1次后)
Lengthwise (长度方向) -0.2%
Widthwise (宽度方向) -0.1%

03

色卡展示

