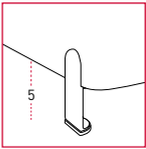


BEND

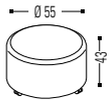
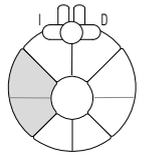
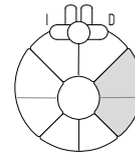
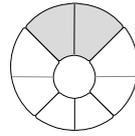
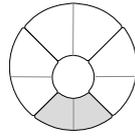
— By Stone Designs —



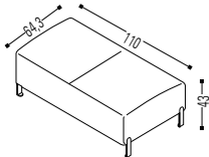


Pata de Acero

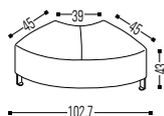
MóduloS BEND - SERIE 10 SIN RESPALDO



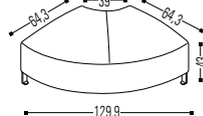
F10
Módulo Redondo
Diámetro Ø55 cm



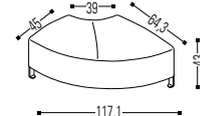
F21
Módulo Recto
110x64 cm



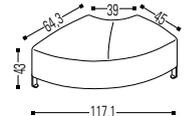
F22
Módulo Curvo Regular
Lado 45 cm



F23
Módulo Curvo Regular
Lado 64 cm

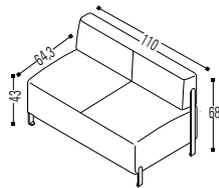


F24
Módulo Curvo Irregular
Derecha

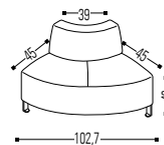


F25
Módulo Curvo Irregular
Izquierda

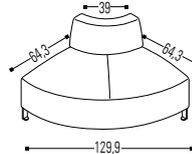
MóduloS BEND - SERIE 10 CON RESPALDO



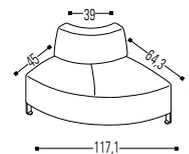
F31
Módulo Recto
110x64 cm
Con Respaldo



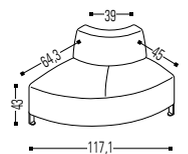
F32
Módulo Curvo Regular
Lado 45 cm
Con Respaldo



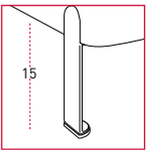
F33
Módulo Curvo Regular
Lado 64 cm
Con Respaldo



F34
Módulo Curvo Irregular
Derecha
Con Respaldo

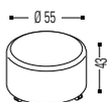
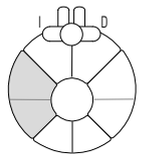
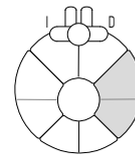
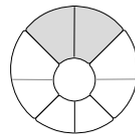
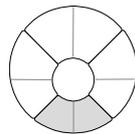


F35
Módulo Curvo Irregular
Izquierda
Con Respaldo

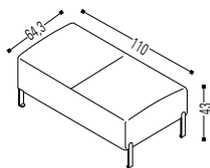


Pata de Acero

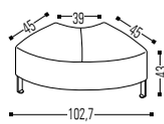
MóduloS BEND - SERIE 20 SIN RESPALDO



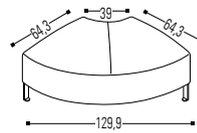
F10
Módulo Redondo
Diámetro Ø55 cm



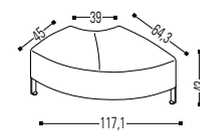
F41
Módulo Recto
110x64 cm



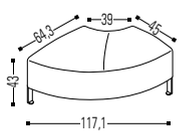
F42
Módulo Curvo Regular
Lado 45 cm



F43
Módulo Curvo Regular
Lado 64 cm

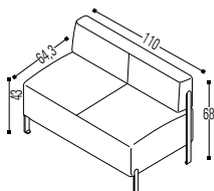


F44
Módulo Curvo Irregular
Derecha

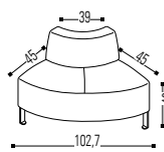


F45
Módulo Curvo Irregular
Izquierda

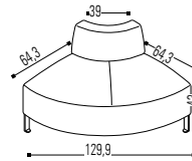
MóduloS BEND - SERIE 20 CON RESPALDO



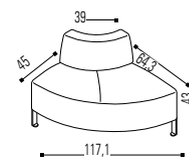
F51
Módulo Recto
110x64 cm
Con Respaldo



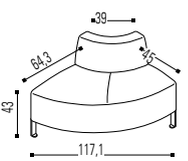
F52
Módulo Curvo Regular
Lado 45 cm
Con Respaldo



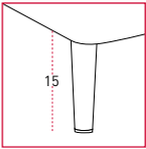
F53
Módulo Curvo Regular
Lado 64 cm
Con Respaldo



F54
Módulo Curvo Irregular
Derecha
Con Respaldo

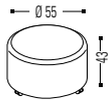
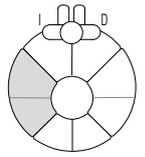
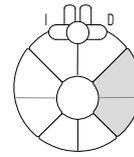
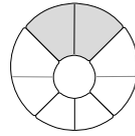
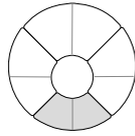


F55
Módulo Curvo Irregular
Izquierda
Con Respaldo

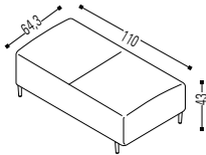


Pata de Madera

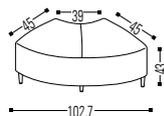
MóduloS BEND - SERIE 30 SIN RESPALDO



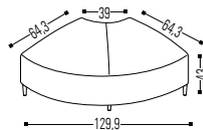
F10
Módulo Redondo
Diámetro Ø55 cm



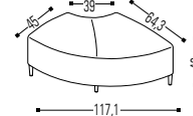
F61
Módulo Recto
110x64 cm



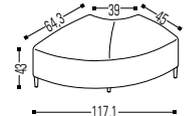
F62
Módulo Curvo Regular
Lado 45 cm



F63
Módulo Curvo Regular
Lado 64 cm

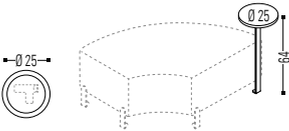


F64
Módulo Curvo Irregular
Derecha

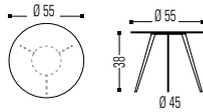


F65
Módulo Curvo Irregular
Izquierda

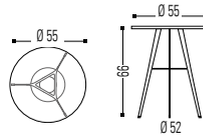
ACCESORIOS BEND MESAS AUXILIARES



--PD

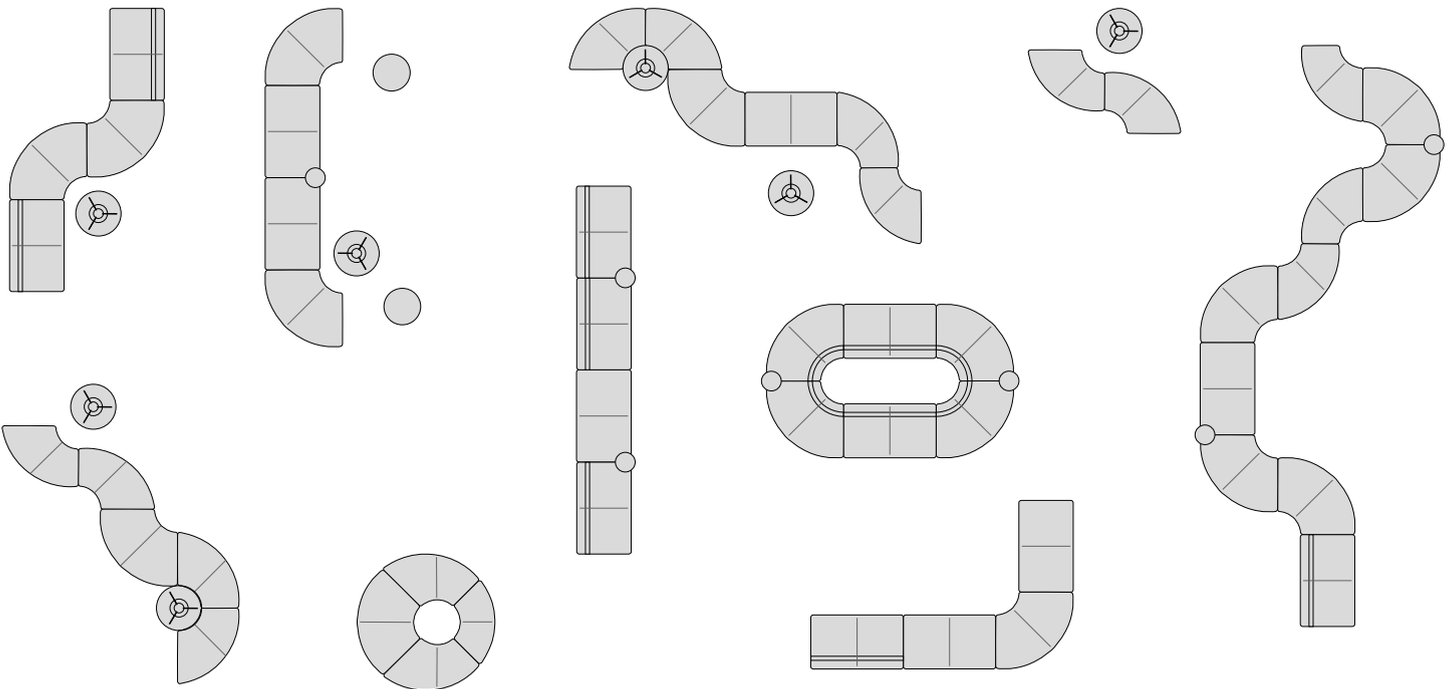


FM55



FM15

EJEMPLOS DE CONFIGURACIÓN





CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS - SERIE 10

• **Bend esta disponible en una gran variedad de modelos:**

- 60cm de profundidad. Con o sin respaldo.
- 45cm de profundidad. Con o sin respaldo.
- 2 módulos de forma asimétrica, uno de sus lados es de 45cm profundidad de sentada y el otro 60cm. Con o sin respaldo.
- Módulo recto 60cm de profundidad. Con o sin respaldo.
- Módulo redondo Ø55cm. Con ruedas o patas.

• **Estructura.** Cada módulo tiene cuatro patas fabricadas en acero plegado acabadas en color negro. El módulo curvo incorpora una quinta pata con nivelador que aporta estabilidad. Con estas patas los módulos quedan elevados 5 cm sobre el suelo.

• **Asiento.** Estructura interna de madera cubierta con espuma inyectada de poliuretano flexible de densidad 55-60 kg/m³. Asiento y respaldo tapizados en acabado Melange. El detalle superior le aporta singularidad.

• **Accesorios.** Bend puede incorporar:

- Mesa adjunta redonda de Ø25cm fabricada con estructura de acero y tablero de fénolico blanco.
- Ruedas opcionales de Ø37mm con rodadura de teflón en acabado negro, permitiendo el fácil desplazamiento de los módulos.
- * 2 piezas de unión para configuraciones modulares concatenadas **incluidas** en todos los modelos rectos y curvos.

• **Mesas Auxiliares.** La configuración de Bend se puede complementar con mesas auxiliares de diámetro 55cm (alturas de 38 y 66 cm), estructura metálica y tablero de melamina o fénolico.

■ ACABADOS

Tapizado T - Newport



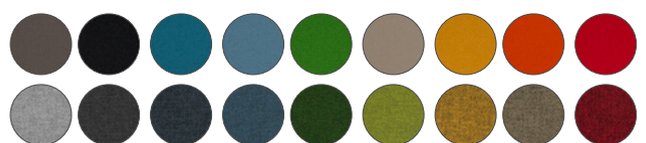
Tapizado V - Valencia



Tapizado D - Felicity



Tapizado M - Melang & Step



Tapizado A - Synergy





CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS - SERIE 20

• **Bend esta disponible en una gran variedad de modelos:**

- 60cm de profundidad. Con o sin respaldo.
- 45cm de profundidad. Con o sin respaldo.
- 2 módulos de forma asimétrica, uno de sus lados es de 45cm profundidad de sentada y el otro 60cm. Con o sin respaldo.
- Módulo recto 60cm de profundidad. Con o sin respaldo.
- Módulo redondo Ø55cm. Con ruedas o patas.

• **Estructura.** Cada módulo tiene cuatro patas fabricadas en acero plegado acabadas en color negro. El módulo curvo incorpora una quinta pata con nivelador que aporta estabilidad. Con estas patas los módulos quedan elevados 15cm sobre el suelo.

• **Asiento.** Estructura interna de madera cubierta con espuma inyectada de poliuretano flexible de densidad 55-60 kg/m³. Asiento y respaldo tapizados en acabado Melange. El detalle superior le aporta singularidad.

• **Accesorios.** Bend puede incorporar:

- Mesa adjunta redonda de Ø25cm fabricada con estructura de acero y tablero de fénolico blanco.
- * 2 piezas de unión para configuraciones modulares concatenadas **incluidas** en todos los modelos rectos y curvos.

• **Mesas Auxiliares.** La configuración de Bend se puede complementar con mesas auxiliares de diámetro 55cm (alturas de 38 y 66 cm), estructura metálica y tablero de melamina o fénolico.

■ ACABADOS

Tapizado T - Newport



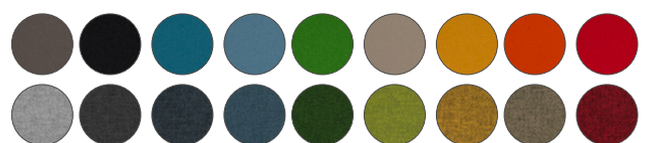
Tapizado V - Valencia



Tapizado D - Felicity



Tapizado M - Melang & Step



Tapizado A - Synergy





CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS - SERIE 30 - SIN RESPALDO

- **Bend esta disponible en una gran variedad de modelos:**

- 60cm de profundidad. Sin respaldo.
- 45cm de profundidad. Sin respaldo.
- 2 módulos de forma asimétrica, uno de sus lados es de 45cm profundidad de sentada y el otro 60cm. Sin respaldo.
- Módulo recto 60cm de profundidad. Sin respaldo.
- Módulo redondo Ø55cm. Con ruedas o patas.

- **Estructura.** Cada módulo tiene cuatro patas con regulación de altura en forma cónica fabricadas en madera maciza de haya acabadas en color haya natural. El módulo curvo incorpora una quinta pata con regulación de altura que aporta estabilidad. Con estas patas los módulos quedan elevados 15cm sobre el suelo.

- **Asiento.** Estructura interna de madera cubierta con espuma inyectada de poliuretano flexible de densidad 55-60 kg/m³. Asiento y respaldo tapizados en acabado Melange. El detalle superior le aporta singularidad.

- **Mesas Auxiliares.** La configuración de Bend se puede complementar con mesas auxiliares de diámetro 55cm (alturas de 38 y 66 cm), estructura metálica y tablero de melamina o fénolico.

■ ACABADOS

Tapizado T - Newport



Tapizado V - Valencia



Tapizado D - Felicity



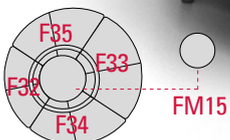
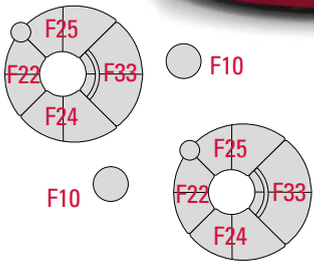
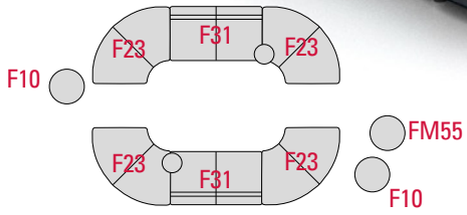
Tapizado M - Melang & Step



Tapizado A - Synergy









MATERIALES

Máximo aprovechamiento de materias para eliminar mermas y minimizar residuos. Empleo de materiales reciclables y materias recicladas en componentes que no afectan a la funcionalidad y durabilidad.

BEND 10 **44,56%**
 BEND 20 **34,12%**
 BEND 30 **39,44%**
 MATERIALES
 RECICLADOS



PRODUCCIÓN

Máxima optimización del uso energético. Impacto ambiental mínimo. Sistemas tecnológicos de última generación. Vertido cero de aguas residuales. Recubrimientos sin COV's. Procesos exentos de metales pesados, fosfatos, OC y DQO.

100%
 RECICLABLES
 ALUMINIO, ACERO Y
 MADERA



TRANSPORTE

Sistemas desmontables. Volúmenes que facilitan la optimización del espacio. Máxima reducción del consumo de energía por transporte.

100%
 RECICLABLES
 CART
 ÑN Y TINTAS SIN
 DISOLVENTE



USO

Calidad y garantía. Larga vida útil. Posibilidad de sustitución y reposición de elementos.

MUY FACIL
 MANTENIMIENTO Y
 LIMPIEZA



ELIMINACIÓN

Reducción de residuos. Sistema de reutilización de embalajes proveedor-fabricante. Fácil separación de componentes. Tintas de impresión en embalajes con base de agua sin disolventes.

BEND 10 **80,15%**
 BEND 20 **59,85%**
 BEND 30 **49,65%**
 RECICLABILIDAD

CERTIFICADOS Y REFERENCIAS

Los diferentes programas permiten la obtención de puntos en diferentes categorías medioambientales, referentes a parcelas sostenibles, materiales y recursos, eficiencia en agua, energía y atmósfera, calidad ambiental interior, e innovación y diseño, que se aplican a un edificio para la obtención de su certificación LEED.



ACTIU TECHNOLOGY PARK
 LEED® PLATINUM certified by USGBC
 Leadership in Energy & Environmental Design
 LEED® Gold certified 2011 - LEED® Platinum certified 2017