

Ficha de producto

Parasol redondo personalizable 2,5 Metros Resort



Descripción

Transforme su espacio al aire libre con el parasol Resort redondo de 2.5 metros de diámetro, una pieza elegante y funcional que realza su entorno exterior. Su resistente poste de acero inoxidable asegura estabilidad y durabilidad, brindando una cobertura óptima mientras se deleita con el aire fresco.

Disponible en una amplia paleta de colores, el parasol Resort combina un diseño contemporáneo con practicidad, ofreciendo sombra y protección UV para crear un ambiente acogedor en su patio, jardín o terraza. Gracias a su sencillo mecanismo de apertura y cierre, este parasol es la elección perfecta para maximizar su disfrute al aire libre, aportando estilo y confort en igual medida.

Características Principales

- Tejido: poliéster.
- Poste: acero inoxidable dividido 27-30 mm.
- Varillas de acero lacado.
- Base no incluida.
- Bolsa de transporte no incluida.
- Resistencia a la luz.
- Protección UV.
- Repelente al agua.
- Obertura manual.
- Colores disponibles: crudo, beige, camel, amarillo, verde, negro y blanco. Indicar color en el pedido.
- Personalización opcional.
- Pedido mínimo: 2 unidades.
- Área de cobertura: 4,9 m².

Medidas

2,5 metros. Altura total 260 cm.

MÁS INFORMACIÓN

| | |
|---------------------------------|-------------------|
| Tipo de producto: | parasol |
| Forma del pie: | plano |
| Elegante y funcional: | si |
| Gran estabilidad y durabilidad: | si |
| Cobertura óptima: | si |
| Varios colores disponibles: | si |
| Diseño contemporáneo: | si |
| Resistencia al exterior: | si |
| Sencillo mecanismo de cierre: | si |
| Material estructura: | acero y poliéster |

| Ref. | Artículo |
|-------|---|
| 64017 | Parasol 2.5 m poliéster color estándar Resort |
| 64018 | Parasol 2.5 m poliéster personalizado Resort |
| 64052 | Base metálica lacada para parasoles Push, Resort y Wood |
| 64053 | Base metálica lacada con tacos para parasoles Push, Resort y Wood |

[+información en www.doublet.es](http://www.doublet.es)