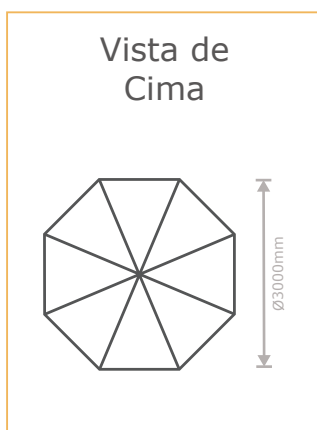
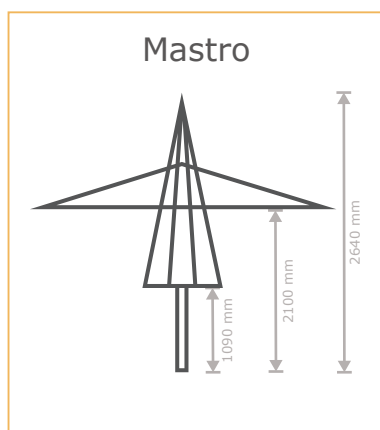


CHAPÉUS DE SOL

HEAVY DUTY Ø3

FICHA TÉCNICA

INSTALAÇÃO



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Estrutura em alumínio disponível na cor Branca, Antracita e Café

Mastro de alumínio Ø50mm (1 peça)

Espessura da parede do mastro: 1,6 mm

8 varetas de alumínio 20x30mm

Espessura da parede das hastes: 1,1 mm

Projetado com uma saída de vento forte e eficiente



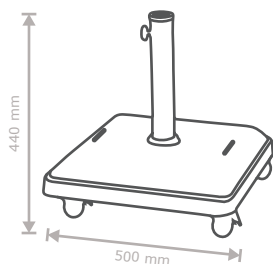
CHAPÉUS DE SOL

HEAVY DUTY Ø3

FICHA TÉCNICA

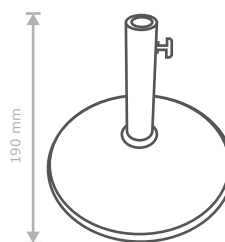
BASES (OPCIONAL)

Base Móvel Cimento LTH50



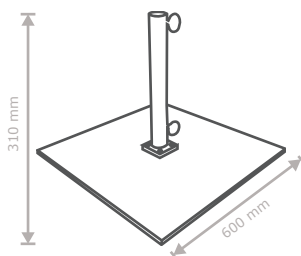
- 37kg
- Ø38-Ø48mm
- Base resistente à água e à prova de fogo

Base Móvel Cimento GY50 / GY70



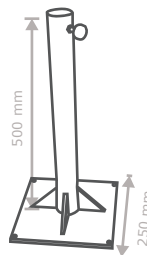
- 50kg | 70kg
- Ø580mm | Ø660mm
- Oferece estabilidade excepcional

Base Móvel Metálica MP40



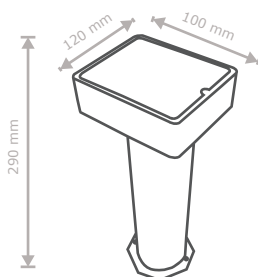
- 36kg
- Ø50mm
- Juntar o mastro da base à base com os parafusos fornecidos; Tem dois botões para nivelar a altura e a inclinação

Base Fixa Metálica 245



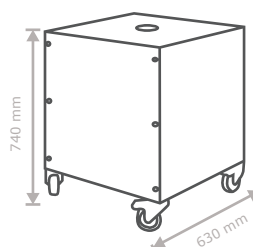
- 7,22kg
- Ø50mm
- Base para perfurar ao solo. Tubo de ferro e chapa de aço branca, com parafusos e acessórios em metal de aço inoxidável

Base Fixa Metálica 50ET



- 3kg
- Ø48mm
- Base para embutir no chão, com parafusos e acessórios metálicos em aço inoxidável

Base Móvel Metálica MP01



- 58kg
- Ferro metálico
- Base floreira metálica, inclui rodas com travões.