

Mesinha de apoio  
**CELESTE**  
POR Christophe de Sousa

REF. 55A *vime*  
REF. 55B *cortiça*



#### **Materiais**

Mármore portuguesa de Estremoz, folheado de carvalho e vime 100% natural ou aglomerado de cortiça negra 100% natural.

#### **Acabamentos**

Mármore com acabamento polido. Folheado de carvalho com verniz mate incolor. Aglomerado de cortiça e vime com acabamento aquoso incolor.



#### **Personalização**

Definido com o cliente.

#### **Descrição**

Nas encostas do Douro, socalco a socalco, Celeste apressa-se para retirar das vides os cachos já maduros. Assim é o dia-a-dia de Celeste, uma camponesa que cresceu entre as oliveiras e as videiras, um modo de vida que abraçou e no qual encontra o seu sustento e o prazer de cuidar da terra. Inspirada nesta personagem, surge a Celeste. Composta por uma cesta em vime ou um tampo de cortiça que se apoia num cilindro de mármore rematado a meia esfera, a mesa de apoio caracteriza uma personagem forte que carrega o as uvas num cesto às costas com o esforço do seu trabalho. Assim, num desafio de equilíbrio aparente, as duas formas geométricas simples unem-se para desenhar uma mesinha que presta homenagem aos trabalhadores do campo.

Mesinha de apoio  
**CELESTE**  
POR Christophe de Sousa

REF. 55A *vime*  
REF. 55B *cortiça*



Mesinha de apoio

# CELESTE

POR *Christophe de Sousa*

REF. 55A *vime*

REF. 55B *cortiça*



Mesinha de apoio

# CELESTE

POR Christophe de Sousa

REF. 55A *vime*

REF. 55B *cortico*



## DIMENSÕES

### CELESTE vime

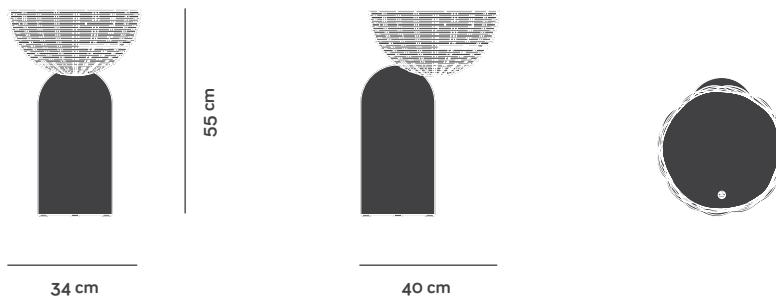
REF. 55

#### Embalagem

L42 x P36 x A57 cm

Peso bruto 49 kg

Uni. por embalagem 1 uni



### CELESTE cortiça

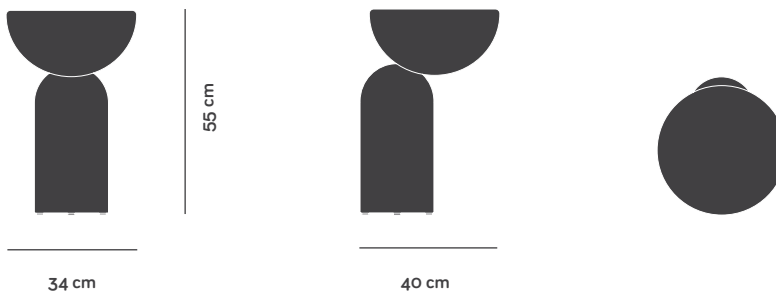
REF. 55

#### Embalagem

L42 x P36 x A57 cm

Peso bruto 49 kg

Uni. por embalagem 1 uni



## MATERIAIS

---

### MÁRMORE DE ESTREMOZ

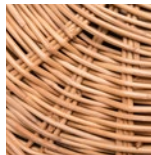
Mármore calcítico de cor branca com tons róseos, com textura granoblástica de grão médio e estrutura fina e sacaróide. Resistência mecânica à compressão: 95 Mpa. Resistência mecânica à flexão: 19,3 Mpa. Massa volúmica aparente: 2710 kg/m<sup>3</sup>. Absorção de água à P.At.N.: 0,1%. Porosidade aberta: 0,2%. Resistência ao desgaste: 2,0 mm. Resistência ao choque: altura mínima de queda 50 cm. Origem: Évora, Portugal.



Mármore Estremoz  
Polido

### VIME

É uma matéria-prima de origem vegetal obtida de espécies do género *Salix*, da família *Salicaceae*, mais especificamente do vimeiro. As hastes longas e finas são um material forte, leve e ecológico. Depois de cortadas, descascadas, secas e cozidas, as hastes são tecidas à mão. No final, é aplicado um revestimento aquoso incolor. Origem: Barcelos, Portugal.



Vime  
Natural

### AGLOMERADO DE CORTIÇA

Alto desempenho no isolamento térmico e acústico. Resistente ao desgaste e impacto. Retardante de fogo. Acabamento com revestimento aquoso incolor com propriedades de repelência à água, manchas e alta resistência aos raios UV. Origem: Alentejo, Portugal.



Cortiça negra  
Incolor

### NOTAS

Outras opções de acabamento são possíveis, mediante análise caso a caso.

As amostras de acabamentos são representativas e podem não corresponder exatamente à cor e tonalidade.