

KI5208

## Cesta intrecciata a mano

- Intrecciato a mano a partire da fibra vegetale di alga marina.
- Rispetto dell'ambiente: fodera interna tessuta a mano in filato da materiali riciclati.
- Questo articolo contribuisce a sostenere l'economia delle famiglie che vivono nei villaggi più remoti del Bangladesh e favorisce, in particolare, il lavoro delle donne, evitando l'abbandono di questi villaggi.

100% fibra vegetale. 70% cotone e 25% poliestere (fodera). Borsa shopper intrecciata a mano a partire da fibre vegetali di alghe marine. La fodera è tessuta a partire da fili in materiale riciclato composto da 80% cotone e 20% poliestere con telai manuali tradizionali del Bangladesh chiamati "Tant". La tessitura tradizionale conferisce un particolare ed unico aspetto artigianale della tela. La borsa è parte della collezione "Handloom Recycled Project" sviluppata in collaborazione da Kimood e HandTouch membro di ECOTA: organizzazione per il commercio giusto del Bangladesh. Il prodotto contribuisce a sostenere l'economia delle famiglie nei villaggi remoti del Bangladesh soprattutto della componente femminile evitando in processi di urbanizzazione forzata. All'interno della borsa troveremo le etichette con la descrizione del progetto e lo spazio per la personalizzazione del prodotto.



Seagrass

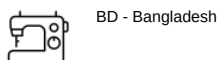
### Certificazioni

### Informazioni complementari

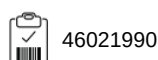
#### Logistica



#### Paese d'origine



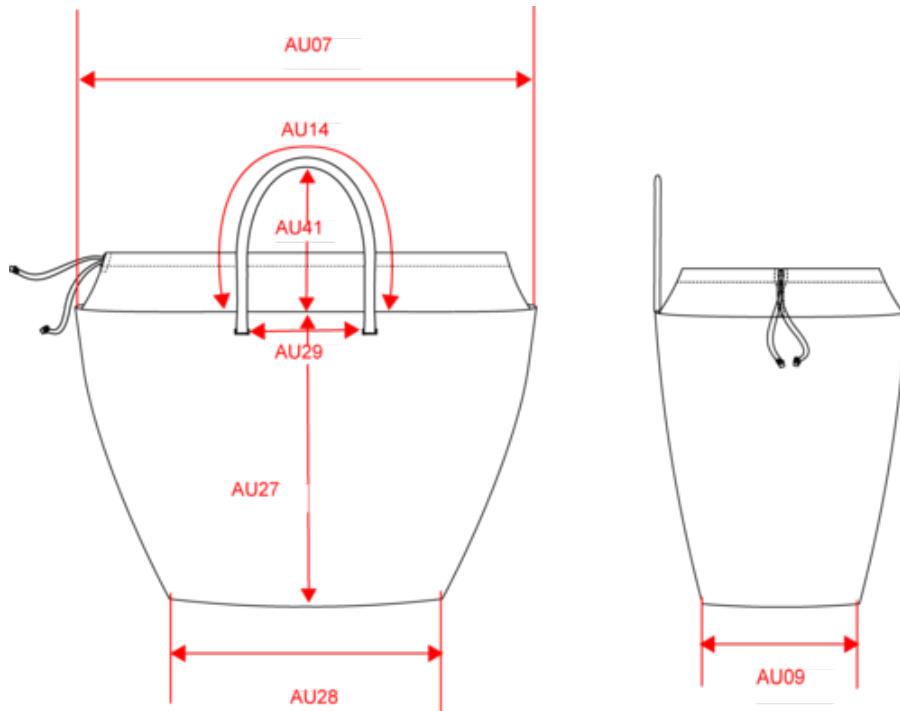
#### Codice doganale



KI5208

## Cesta intrecciata a mano

### Dimensioni



Measurements in cm	One Size
AU07 - Total width	48.00
AU09 - Depth of bottom part	22.00
AU14 - Handle length	47.00
AU27 - Front height	30.00
AU28 - Bottom width	31.00
AU29 - Space between handle	14.00
AU41 - Opening strap total height	19.00



KI5208

## Cesta intrecciata a mano

### Informazioni colori



**Seagrass**

RVB :  
Pantone C : -  
Pantone TCX : -

**Logistica**



1



5

Sizes	Width (cm)	Height (cm)	Length (cm)	Net weight (kg)	Gross weight (kg)	Pieces/Box	Pieces/Bundle
One Size	40.00	62.00	50.00	5	6.5	5	1