

## SCHEDA TECNICO INFORMATIVA TECHNICAL SHEET

---

Aggiornamento 16.10.2015  
Updated

### 1. Definizione del prodotto e fabbricante

#### *Definition of the product and the manufacturer*

Prodotto: Cappello Grand Chef

*Product: Chef Hat Grand Chef*

Codice: 20cm/0983, 23cm/050011, 30cm/0987

*Code*

Marchio: Crown Chef

*Brand*

Formato: Busta in PE - 20 pezzi

*Format: PE bag – 20 pcs*

Fabbricante: Brenta srl – Via Industria 16, 30010 Camponogara (Ve)- Italia

*Manufacturer*

### 2. Descrizione generale del Prodotto

#### *Overview of the Product.*

Cappello chef chiuso costituito da corona di carta naturale e da banda di carta crespata regolabile a seconda della taglia e di fori nella parte superiore per l'aerazione.

*Closed chef hat made by the crown in plain paper and the band in crepe paper, adjustable depending on size and with holes on top for ventilation.*

### 3. Informazioni Tecniche di Prodotto

#### *Product Technical Information*

Misura Size			
Larghezza (cm) <i>Width</i>	28		
Altezza (cm) <i>Height</i>	20	23	30
Peso pezzo (gr) <i>Weight piece</i>	17.5	19.0	23.5
Taglia <i>Size</i>	Regolabile <i>Adjustable</i>		

Quality check – per singolo lotto fatto in Italia - *for each batch*

#### 4. Lotti, numero ordine e scadenze

*Lots, order number and expiry date*

La produzione è individuata per lotti secondo una sequenza tracciabile ordine-produzione.

*The production is detected in batches in a sequence order-traceable production.*

#### 5. Packaging ed etichettatura

*Packaging and labeling*

##### 5.1 Imballo primario

*Primary pack*

I cappelli Chef sono confezionati in buste in PE, contenenti 20 pezzi.

*The chef hats are packed in PE bags, containing 20 pieces.*

##### 5.2 Imballo secondario

*Secondary pack*

Le buste sono confezionate in cartoni da 5 unità.

*PE bags are packed into cartons containing 5 bags.*

Tipo <i>Type</i>		Ondulato <i>Waved</i>
Dimensioni (mm) <i>Dimensions</i>	20	285 x 215 x 150
	23	285 x 240 x 155
	30	295 x 315 x 150
Colori <i>Colors</i>		2

##### 5.3 Ean, ITF, unità logistiche

*Ean, ITF, Logistic units*

	20cm	23cm	30cm
Ean Code	8000697029805	8000697011732	8000697029836
ITF Code	08000697001092	04601234567893	08000697001115
Colli per strato (EPAL) <i>Cartons per layer</i>	18	18	18
Strati per pallet <i>Layers per pallet</i>	8	7	5

## 6. Stoccaggio e avvertenze d'utilizzo

### *Storage and warnings*

#### 6.1 Componenti o parti

##### *Components or parts*

Ai fini dell'impiego del prodotto non si richiede l'utilizzo di alcun accessorio specifico né parti di eventuale ricambio.

*The product does not require any accessory or replacement parts.*

#### 6.2 Informazioni di impiego

##### *Usage information*

Il prodotto è fornito quale dispositivo non sterile e come tale deve essere inteso dall'utilizzatore (non è quindi da usarsi in ambienti sterili); è inoltre un dispositivo monouso. Il prodotto può essere utilizzato in: industria, lavorazione alimenti, catering, ristorazione, hobbistica. Nessuna particolare disposizione è richiesta eccetto che per il contatto del prodotto con materiali tossici e patogeni. Verificare preventivamente che il prodotto sia idoneo alle condizioni di utilizzo alle quali si intende sottoporlo e, in caso di dubbio contattare il rivenditore di riferimento.

*The product provided is a non sterile device and as such should be understood by the user (it is not suitable to sterile environments); it is also a disposable device. The product can be used in: industry, food processing, catering, hobby. No special provision is required except for the contact of the product with toxic materials and pathogens. Check in advance that the product is suitable for the conditions of use you intend to submit it, and if in doubt contact your dealer reference.*

#### 6.3 Stoccaggio

##### *Storage*

Tenere il prodotto in ambiente fresco e asciutto e lontano da fonti di calore. Un'eccessiva esposizione ai raggi solari e/o UV derivanti da lampade fluorescenti crea deterioramento del prodotto.

*Keep the product in a cool and dry place, away from heat sources and direct sun rays. Excessive exposure to sunlight and/or UV resulting from fluorescent bulbs creates deterioration.*

#### 6.4 Smaltimento

##### *Disposal*

Lo smaltimento del prodotto deve seguire la normativa vigente nel paese di competenza.

*The product disposal should follow the current regulation in the country of competence.*