

# Vassoio Tondo Oro N.38

DATI TECNICI DEL PRODOTTO		FOTO DEL PRODOTTO
Denominazione <b>Vassoio Tondo Oro N.38</b>	Alimentarietà <b>Idoneo al contatto alimentare</b>	
Codice <b>VAT0038</b>	Famiglia <b>Cartonaggi</b>	
Dimensioni <b>Ø38 cm</b>	Tolleranza <b>± 1%</b>	
Peso cad. <b>132 gr</b>	Tolleranza <b>± 5%</b>	
Materiale del prodotto <b>Cartone riciclato da 1000 gr/mq accoppiato a PET oro nel lato superiore</b>		

DATI LOGISTICI DELLA CONFEZIONE		MOCKUP DELL'ETICHETTA
Dimensioni <b>Ø38 x H.13 cm</b>	Tolleranza <b>± 1%</b>	
Volume <b>0,03818 m³</b>	Tolleranza <b>± 1%</b>	
Peso <b>5 kg</b>	Tolleranza <b>± 5%</b>	
Pezzi contenuti <b>37</b>	Tolleranza <b>± 3%</b>	
Unità di misura <b>Kg</b>	EAN13 <b>8 033745 271000</b>	
Materiale d'imballo della confezione <b>Termoretraibile microforato con antistatico LDPE (LDPE = Polietilene a bassa densità)</b>		

DATI DI PALLETTIZZAZIONE		MOCKUP DEL PALLET
Tipologia pallet <b>EPAL</b>	Dimensioni pallet <b>80x120 cm</b>	<p style="text-align: center;"><b>Disponibile prossimamente</b></p>
Altezza pallet <b>10 cm</b>	Peso pallet (tara) <b>15 kg</b>	
Kg per piano <b>30</b>	Confezioni per piano <b>6</b>	
Kg per ½ pallet <b>300</b>	Confezioni per ½ pallet <b>60</b>	
Kg per pallet <b>510</b>	Confezioni per pallet <b>102</b>	
Materiale d'imballo del pallet <b>Termoretraibile microforato con antistatico LDPE (LDPE = Polietilene a bassa densità)</b>		

DATI INFORMATIVI DI CONFORMITÀ
<p><b>D.M. 21/03/1973 e successivi aggiornamenti:</b> disciplina igienica degli imballaggi destinati a venire a contatto con prodotti alimentari.</p> <p><b>CE 1935/2004:</b> disciplina i materiali ed oggetti destinati a venire a contatto con prodotti alimentari, migrazioni, etichette e tracciabilità.</p> <p><b>CE 2006/2023:</b> regola la buona pratica di produzione dei materiali ed oggetti destinati a venire a contatto con prodotti alimentari.</p>

CODICI DI RICICLO	MODALITÀ DI CONSERVAZIONE
Imballo pallet: <b>plastica</b> Prodotto pulito: <b>carta</b>	<p><b>Il prodotto deve essere conservato nell'imballo originale, in un ambiente asciutto e non esposto alla luce del sole. Una cattiva conservazione del prodotto può dare origine a non conformità non imputabili a Del Pin.</b></p>
Imballo conf.: <b>plastica</b> Prodotto sporco: <b>indiff.</b>	

## DESCRIZIONE TECNICA DEL MATERIALE DEL PRODOTTO

Il cartone viene prodotto utilizzando come impasto una miscela di carta e cartone di recupero così composta:

- 86% c.a. carta da macero (classificata ai fini UNI EN 643:2002 nelle classi 1.02-1.04-1.05)
- 9% c.a. rifili bianchi (classificati ai fini UNI EN 643:2002 nella classe 3.17)
- 5% di carbonato di calcio

La percentuale di umidità presente nel cartone è pari al 7% c.a. con una tolleranza del  $\pm 1\%$ .

In ottemperanza a quanto previsto dallo standard di riferimento FSC-STD-40-004 V3-0, la carta da macero utilizzata per la produzione di cartone certificato FSC è di esclusiva provenienza da raccolta differenziata pre o post consumo e pertanto eleggibile come input FSC, proviene da fornitori qualificati e valutati periodicamente, viene controllata in ingresso in cartiera. In cartone può essere considerato come "cartone riciclato" e può essere commercializzato con il marchio FSC. Il cartone non è soggetto al Regolamento UE/995/2010.