

Codice Prodotto Product Code	1052			
EAN	8033315920376			
Descrizione / Description	Vassoi Rettangolari Oro Serie Milano	Gold rectangular trays Serie MILANO		
Tipologia	2M=1S		2M=1S	
Dimensioni cm Sizes cm	19	12,6		
Tolleranza sulle dimensioni Tolerance on dimensions	+/- 2%			
Limiti di utilizzo Usage limits	Idoneo al contatto diretto con alimenti		Suitable for direct contact with food	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA				
Peso gr./pz Weight gr./pc	27,91			
Composizione Composition	Cartoncino da materiale riciclato con PET polietilene tereftalato	Cardboard from recycled material + PET (terephthalated polyethylene)		
Grammatura gr./m ² Gammage gr./m ²	1000			
Tolleranza sul peso Tolerance on weight	+/- 5%			
Modalità di smaltimento Method of disposal	 Raccolta differenziata - Carta	 Recycling Collections - Paper		
IMBALLAGGIO / PACKAGING				
Stoccaggio / Storage	Bancale		Pallet	
Dimensioni Pallet mm Pallet sizes mm	1200 x 800			
Quantità per confezione Quantity/box				
Peso netto confezione Kg Box net weight Kg	5			
Peso lordo confezione Kg Box gross weight Kg	5			
Dimensioni confezione in cm Box sizes in cm	38	19	14,5	
Volume confezione cm ³ Box volume cm ³	10469			
Peso Bancale Kg Pallet weight Kg	630			
Imballaggio primario / Primary packaging	Film plastico LDPE termoretraibile		Plastic LDPE shrink film	
Modalità di smaltimento imballaggio primario / Primary packaging disposal	 Raccolta differenziata - Plastica	 Recycling Collections - Plastic		
Imballaggio secondario / Secondary Packaging				
Modalità di smaltimento imballaggio secondario / Secondary packaging disposal				
Imballaggio terziario / Tertiary Packaging	Film plastico LDPE estensibile		Plastic LDPE stretch film	
Modalità di smaltimento imballaggio terziario / Tertiary packaging disposal	 Raccolta differenziata - Plastica	 Recycling Collections - Plastic		
Indicazioni etichetta confezione Box label indication	Codice prodotto, EAN, descrizione, misure, lotto, modalità di smaltimento		Product code, EAN, description, sizes, batch, method of disposal	