

VASSOI SERIE GA IN R-PET

**REALIZZATI PER IL CONFEZIONAMENTO, PENSATI PER L'AMBIENTE
RICICLATI RICICLABILI SOSTENIBILI**



GA 20 G R-PET



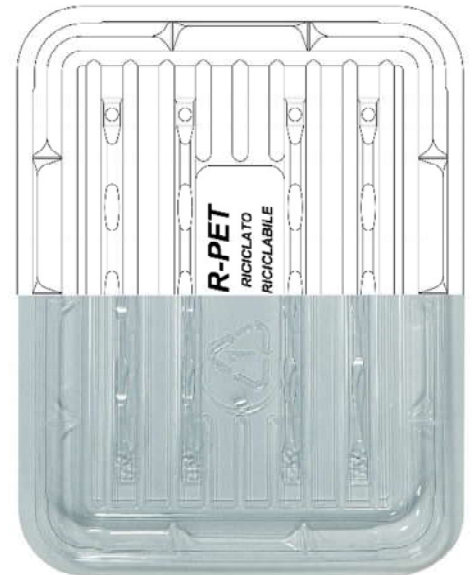
Realizzato in R-PET 100% (contenuto minimo riciclato 80%) il vassoio GA20G nasce per ridurre al minimo il suo impatto ambientale.

Prodotto solo con bottiglie in PET da post utilizzo è quindi 100% riciclabile ritornando vassoio o nuovamente bottiglia. (ciclo chiuso)

Abbiamo migliorato notevolmente anche le sue prestazioni rispetto al precedente modello in PP avendo aumentato la Barriera ai gas protettivi, migliorato notevolmente la sua trasparenza e abbassando la sua temperatura di saldatura (130 c°)

Le pellicole termosigillanti sono in Pet My 30 riciclabile e sono disponibili con trattamento antifog e stampa personalizzata a colori.

Tutto questo garantisce un aumento della shelf life del prodotto e una immagine espositiva viva e brillante del takeaway.



DISTINTA VASSOI SERIE GA R-PET TRASPARENTI

Vassoi Termosigillabili Con Sistema SV60 e SVG80

ARTICOLO	DESCRIZIONE	DIMENSIONI	CONF.X PEZZI
GA 20 G PET	Vassoio in R-pet fondo piatto	270 x 210 h. 20	3 x 220 = 660
GA 20 GR PET	Vassoio in R-pet con n° 4 rialzi	270 x 210 h. 20	3 x 220 = 660
GA 20 GB PET	Vassoio in R-pet Bi scomparto	270 x 210 h. 20	3 x 220 = 660
GA 35 G PET	Vassoio in R-pet fondo piatto	270 x 210 h. 35	4 x 125 = 500
GA 45 G PET	Vassoio in R-pet fondo piatto	270 x 210 h. 45	4 x 125 = 500

DISTINTA PELLICOLE IN PET MONOMATERIALE

Pellicole personalizzabili con stampa a colori e trattamento UV e AF

ARTICOLO	DESCRIZIONE	DIMENSIONI	CONF.X PEZZI
BOB 60 ST	Pellicola trasparente My 30 Saldante	Fascia 225mm x 400 Mt.L.	1 x 4= 4
BOB 60 ST AF	Pellicola trasparente My 30 Saldante Tr. Antifog.	Fascia 225mm x 400 Mt.L.	1 x 4= 4
BOB 80 AF PET	Pellicola trasparente My 30 Saldante Tr. Antifog.	Fascia 260mm x 500 Mt.L.	1 x 2= 2

