

## VASSOI SERIE VS PER SISTEMA SV60 / SV 20

Vassoi serie VS in pura Cellulosa accoppiata a Pet

Ottima resistenza agli urti e agenti aggressivi (oli, grassi ecc.)

Utilizzabili in forno tradizionale o microonde a + 180°C fino a 60 Minuti

Refrigerabili fino a - 40° C

Riciclabili con la carta ATICELCA® 501 Livello B

Termosigillabili con bobine saldanti o pelabili

Vassoi personalizzabili con stampa a colori

Bobine personalizzabili con stampa a colori

Su richiesta, disponibili accoppiati a PLA Bio (compostabili)

Di nostra produzione



## VASSOI SERIE VS IN PURA CELLULOSA/PET

### VS 35 P1



D. 135 X 135 X 35 mm  
1 PORZIONE (SV20 /60)

### VS 40 P



D. 143 X 210 x 40 mm  
2 PORZIONI (SV60)

### VS 20 P / C



D. 180 x 210 X 20 mm  
250 gr (SV60)

### VS 45 P



D. 180 x 210 x 45 mm  
3 PORZIONI (SV60)

### VS 20 G / C



D. 270 x 210 x 20 mm  
350 gr (SV60)

### VS 45 G



D. 270 x 210 x 45 mm  
4 PORZIONI (SV60)

## VS 35 G



D. 184 x 135 x 40 mm  
1 + 1/2 PORZIONE (SV20)

## VASSOI SERIE VS IN CARTONCINO RICICLATO+PP

Vassoi serie VS in cartoncino riciclato + PP

Riciclabili con la carta ATICELCA 501® Livello A

Termosigillabili con bobine saldanti o pelabili



## VS 20 P



D. 180 X 210 X 20 mm  
1 PORZIONI (SV60)

## VS 20 G/EAT



D. 270 x 210 X 20 mm

Vassoio accoppiato a cartapaglia + PP

## VS 20 G



D. 270 x 210 X 20 mm

2 PORZIONI (SV60)



## DISTINTA CONTENITORI IN CELLULOSA SERIE VS

ARTICOLO	DESCRIZIONE	DIMENSIONI	CONF. X PEZZI
VS 35 P1	Cellulosa+Pet	135 x 135 x 35	9 x 150 = 1350
VS 35 P	Cellulosa+Pet	184 x 135 x 40	9 x 100 = 900
VS 40 P	Cellulosa+Pet	143 x 210 x 40	4 x 100 = 400
VS 20 P/C	Cellulosa+Pet	180 x 210 x 20	2 x 100 = 200
VS 45 P	Cellulosa+Pet	180 x 210 x 45	2 x 50 = 100
VS 20 G/C	Cellulosa+Pet	270 x 210 x 20	2 x 100 = 200
VS 45 G	Cellulosa+Pet	270 x 210 x 45	2 x 50 = 100
BOB 60 ST	Pellicola in Pet	H 22,5 x 400 Mt.	1 x 4 = 4
BOB 60 PL	Pellicola Pelab.	H 22,5 x 200 Mt.	1 x 4 = 4

## DISTINTA VASSOI SERIE VS IN CARTONCINO RICICLATO + PP

ARTICOLO	DESCRIZIONE	DIMENSIONI	CONF. X PEZZI
VS 20 G	Cartoncino+PP	270 x 210 x 20	2 x 125 = 250
VS 20 P	Cartoncino+PP	180 x 210 x 20	2 x 125 = 250
VS 20 G/EAT	Cartoncino+PP	270 x 210 x 20	2 x 100 = 200
BOB 60 T	Pellicola in PP	H 22,5 x 300 Mt.	1 x 4 = 4
BOB 60 AF	Pellicola PP+PET	H 22,5 x 200 Mt.	1 x 4 = 4
BOB 60 PL	Pellicola Pelab.	H 22,5 x 200 Mt.	1 x 4 = 4