

VASSOI SERIE VS PER SISTEMA SV60 / SV 20

Vassoi serie VS in pura cellulosa + Pet o Cellulosa + PP

Resistenti agli urti e agenti aggressivi (liquidi, grassi, alte temperature.)

Utilizzabili in forno tradizionale o microonde a + 180°C fino a 30 Minuti

Refrigerabili fino a - 40° C

Riciclabili con la carta ATICELCA® 501 Livello B

Termosigillabili con bobine saldanti o pelabili

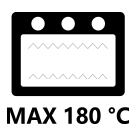
Vassoi personalizzabili con stampa a colori

Pellicole saldanti personalizzabili con stampa a colori

Disponibili accoppiati a PLA Bio (compostabili)

Di nostra produzione

Realizzati con Cellulose del territorio Europeo provenienti da fonti rinnovabili



TERMOSIGILLATRICI COMPATIBILI



CATALOGO



SV 20



CATALOGO



SV 60



VASSOI SERIE VS IN PURA CELLULOSA / PET

VS 35 P1



137 X 137 H 35 mm
1/2 PORZIONE (SV60 / SV20)

VS 50 P



137 X 137 H 50 mm
1 PORZIONE (SV60 / SV20)

VS 35 P



137 x 190 H 40 mm
1 PORZIONE (SV60 / SV20)

VS 40 P



143 x 210 H 45 mm
2 PORZIONI (SV60)

VS 20 P / C



180 x 210 H 20 mm
VASSOIO (SV60)

VS 45 P



180 x 210 H 45 mm
3 PORZIONI (SV60)



VS 20 G / C



270 x 210 H 20 mm
VASSOIO (SV60)

VS 45 G



270 x 210 H 45 mm
4 PORZIONI (SV60)

VS BB / BW



VASSOI COLORAZIONE
NERO / BIANCO – NERO NERO
(SV 60)

VSP 18



PIATTO 18 X 18
COLORAZIONE BIANCO
(SV 60)

VS 20 P



VASSOIO 270 x 210 H 20 mm
IN PURA CELLULOSA ACCOPPIATO
A POLIPROPILENE (SV60)

VS 20 G



VASSOIO 270 x 210 H 20 mm
IN PURA CELLULOSA ACCOPPIATO
A POLIPROPILENE (SV60)

CONTENITORI IN CELLULOSA / PET SERIE VS

ARTICOLO	DESCRIZIONE	DIMENSIONI	MACCHINA	CONF. X PEZZI
VS 35 P1	Cellulosa+Pet Bianco	135 x 135 H 35	(SV20 /SV60)	8 x 110 = 880
VS 50 P	Cellulosa+Pet Bianco	135 x 135 H 50	(SV20 /SV60)	6 x 100 = 600
VS 35 P	Cellulosa+Pet Bianco	184 x 135 H 40	(SV20 /SV60)	4 x 120 = 480
VS 35 P BB	Cellulosa+P. Nero/Nero	184 x 135 H 40	(SV20 /SV60)	4 x 120 = 480
VS 40 P	Cellulosa+Pet Bianco	143 x 210 H 45	(SV60)	4 x 100 = 400
VS 20 P/C	Cellulosa+Pet Bianco	180 x 210 H 20	(SV60)	2 x 100 = 200
VS 45 P	Cellulosa+Pet Bianco	180 x 210 H 45	(SV60)	2 x 50 = 100
VS 45 P BW	Cellulosa+P. Nero/Bianco	180 x 210 H 45	(SV60)	2 x 50 = 100
VS 45 P BB	Cellulosa+P. Nero/Nero	180 x 210 H 45	(SV60)	2 x 50 = 100
VS 20 G/C	Cellulosa+Pet Bianco	270 x 210 H 20	(SV60)	2 x 100 = 200
VS 45 G	Cellulosa+Pet Bianco	270 x 210 H 45	(SV60)	2 x 50 = 100
VS 45 G BW	Cellulosa+P. Nero/Bianco	270 x 210 H 45	(SV60)	2 x 50 = 100
VS 45 G BB	Cellulosa+P. Nero/Nero	270 x 210 H 45	(SV60)	2 x 50 = 100
VSP 18 / 35	Cellulosa+Pet Bianco	175 X 175 H 35	(SV60)	4 x 230 = 920
VSP 18 / 48	Cellulosa+Pet Bianco	175 X 175 H 48	(SV60)	1 x 560 = 560

PELLICOLE TERMOSIGILLANTI

BOB 60 ST ID	Pet saldante + Stampa	H 22,5 x 400 Mt.	(SV60)	1 x 4 = 4
BOB 60 ST	Pet saldante neutro	H 22,5 x 400 Mt.	(SV60)	1 x 4 = 4
BOB 60 ST AF	Pet saldante anticondensa	H 22,5 x 300 Mt.	(SV60)	1 x 4 = 4
BOB 60 PL	Pelabile universale neutro	H 22,5 x 200 Mt.	(SV60)	1 x 4 = 4
BOB 20 ST	Pet saldante neutro	H 150 x 400 Mt.	(SV60 2B / SV20)	1 x 4 = 4
BOB 20 PL	Pelabile universale neutro	H 150 x 200 Mt.	(SV60 2B / SV20)	1 x 4 = 4
CP 18	Coperchio di chiusura piatto	18 x 18 Cm	(SV60)	8 x 300 = 2400

VASSOI IN CELLULOSA / PP SERIE VS

ARTICOLO	DESCRIZIONE	DIMENSIONI	MACCHINA	CONF. X PEZZI
VS 20 G	Cellulosa+PP Bianco	270 x 210 H 20	(SV60)	2 x 100 = 200
VS 20 P	Cellulosa+PP Bianco	180 x 210 H 20	(SV60)	2 x 100 = 200

PELLICOLE TERMOSIGILLANTI

BOB 60 T	Saldante su PP	H 22,5 x 300 Mt.	(SV60)	1 x 4 = 4
BOB 60 AF	Saldante Anticondensa	H 22,5 x 200 Mt.	(SV60)	1 x 4 = 4

VASSOI TRASPARENTI SERIE G / P / GA

Contenitori trasparenti in polipropilene, studiati per il confezionamento e asporto di gastronomia, ristorazione e grande/ piccola distribuzione alimentare.

Termosigillabili con bobine saldanti o pelabili.

Realizzati in polipropilene monomateriale, riciclabili nella plastica.

Bobine personalizzabili con stampa a colori e trattamento antifog.

Refrigerabili e utilizzabili in forno a microonde.

Realizzati in Italia, certificazione europea per contatto con gli alimenti.

Certificazione FDA 21 CFR per mercato Americano.



TERMOSIGILLATRICI SV20 SV60 COMPATIBILI

Inquadra con la fotocamera per visualizzare il catalogo macchine



Qr SV20



Qr SV60



VASSOI SERIE G PER SISTEMA SV20 / SV60



G 30 P



D. 137 x 95 x 30 mm
CC. 200

G 45 P



D. 137 x 95 x 45 mm
CC. 300

G 63 P



D. 137 x 95 x 63 mm
CC. 400

G 38 G



D. 137 x 190 x 38 mm
CC. 500

G 50 G



D. 137 x 190 H 50 mm
CC. 700

G 72 G



D. 137 x 190 H 72 mm
CC. 1000

G 90 G



D. 137 x 190 H 90 mm
CC. 1300

P 35 / 40



D. 137 x 137 H 40 mm
CC. 400

P 35 / 60



D. 137 x 137 H 60 mm
CC. 650

P 35 / 80



D. 137 x 137 H 80 mm
CC. 900

PIATTO IN PP 180 x 180 PER SISTEMA SV60 P

P 18



D. 180 x 180 H 25 / 35 mm

P 18 BS



D. 180 x 180 H 35 mm

VASSOI SERIE GA PER SISTEMA SV60



GA 30 P



D. 180 x 210 H 30 mm
CC. 900

GA 35 P



D. 180 x 210 H 35 mm
CC. 1000

GA 45 P



D. 180 X 210 H 45 mm
CC. 1.200

GA 65 P



D. 180 X 210 H 65 mm
CC. 1.800

VASSOI SERIE GA PER SISTEMA SV60 / SVG80

GA 20 G



D. 270 x 210 H 20 mm
CC. 600
(DISPONIBILE IN R-pet)

GA 35 G



D. 270 x 210 H 35 mm
CC. 1.600
(DISPONIBILE IN R-pet)

GA 45 G



D. 270 x 210 H 45 mm
CC. 2000
(DISPONIBILE IN R-pet)

GA 65 G



D. 270 x 210 H 65 mm
CC. 2700

CONTENITORI SERIE G E BOBINE IN POLIPROPILENE

ARTICOLO	DESCRIZIONE	DIMENSIONI	MACCHINA	CONF. X PEZZI
G 30 P	200 cc. Trasparente	137 x 95 H 30 mm	SV20 / SV60	8 x 125 = 1000
G 45 P	300 cc. Trasparente	137 x 95 H 45 mm	SV20 / SV60	8 x 125 = 1000
G 63 P	400 cc. Trasparente	137 x 95 H 63 mm	SV20 / SV60	8 x 125 = 1000
G 38 G	500 cc. Trasparente	137 x 190 H 38 mm	SV20 / SV60	4 x 125 = 500
G 50 G	700 cc. Trasparente	137 x 190 H 50 mm	SV20 / SV60	4 x 125 = 500
G 72 G	1000 cc. Trasparente	137 x 190 H 72 mm	SV20 / SV60	4 x 125 = 500
G 90 G	1300 cc. Trasparente	137 x 190 H 90 mm	SV20 / SV60	4 x 85 = 340
P 35 / 40	400 cc. Trasparente	137 x 137 H 40 mm	SV20 / SV60	6 x 167 = 1000
P 35 / 60	650 cc. Trasparente	137 x 137 H 60 mm	SV20 / SV60	6 x 125 = 750
P 35 / 80	900 cc. Trasparente	137 x 137 H 80 mm	SV20 / SV60	6 x 108 = 650

ARTICOLO	DESCRIZIONE	DIMENSIONI	MACCHINA	CONF. X PEZZI
BOB 20 T	Saldante 40 My	H 150 mm x 300 Mt.	SV20 / SV60 2B	1 x 4 = 4
BOB 20 AF	Saldante AF 52 My	H 150 mm x 200 Mt.	SV20 / SV60 2B	1 x 4 = 4
BOB 20 PL	Pelabile 52 My	H 150 mm x 200 Mt.	SV20 / SV60 2B	1 x 4 = 4
BOB 20 A	Saldante Alluminio	H 150 mm x 200 Mt.	SV20 / SV60 2B	1 x 4 = 4
CTGNP	Fogliette Trasp.	150 x 105 mm	SV60	1 x 1500 Pz.
CTGNG	Fogliette Trasp.	205 x 155 mm	SV60	1 x 1500 Pz.
CTGNQ	Fogliette Trasp.	150 x 150 mm	SV60	1 x 1500 Pz.

PIATTI SERIE P 180 X 180 IN POLIPROPILENE

ARTICOLO	DESCRIZIONE	DIMENSIONI	MACCHINA	CONF. X PEZZI
P 18 / 25	Bianco	180 x 180 H 25 mm	SV60	22 x 50 = 1100
P 18 / 35	Bianco	180 x 180 H 35 mm	SV60	22 x 50 = 1100
P 18 BS	Bianco Biscomparto	180 x 180 H 35 mm	SV60	14 x 50 = 700

CONTENITORI SERIE GA E BOBINE IN POLIPROPILENE

ARTICOLO	DESCRIZIONE	DIMENSIONI	MACCHINA	CONF. X PEZZI
GA 30 P	900 cc. Trasparente	180 x 210 H 30 mm	SV60	6 x 125 = 750
GA 35 P	1000 cc. Trasparente	180 x 210 H 35 mm	SV60	6 x 125 = 750
GA 45 P	1200 cc. Trasparente	180 x 210 H 45 mm	SV60	6 x 125 = 750
GA 65 P	1800 cc. Trasparente	180 x 210 H 65 mm	SV60	6 x 75 = 450
GA 20 GR	600 cc. Trasparente	270 x 210 H 20 mm	SV60 / SVG80	3 x 250 = 750
GA 35 G	1600 cc. Trasparente	270 x 210 H 35 mm	SV60 / SVG80	4 x 125 = 500
GA 45 G	2000 cc. Trasparente	270 x 210 H 45 mm	SV60 / SVG80	4 x 125 = 500
GA 65 G	2700 cc. Trasparente	270 x 210 H 65 mm	SV60	4 x 75 = 300

ARTICOLO	DESCRIZIONE	DIMENSIONI	MACCHINA	CONF. X PEZZI
BOB 60 T	Saldante 40 My	H 225 mm x 300 Mt	SV60	1 x 4 = 4
BOB 60 AF	Saldante AF 52 My	H 225 mm x 200 Mt	SV60	1 x 4 = 4
BOB 60 PL	Pelabile 52 My	H 225 mm x 200 Mt	SV60	1 x 4 = 4
BOB 60 A	Saldante Alluminio	H 225 mm x 200 Mt	SV60	1 x 4 = 4
BOB 60 PAF	Saldante piatto 18X18	H 185 mm x 200 Mt	SV60	1 x 4 = 4

VASSOI SERIE GA IN R-PET

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



GA 20 G R-PET



ATM
COMPATIBILE
O₂ / CO₂ / N



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)

Medio alta barriera ai gas protettivi alta trasparenza e termo sigillabile a bassa temperatura.

Le pellicole termosigillanti sono in Pet My 30, sono disponibili con trattamento antifog, UV e stampa personalizzata a colori lucida o Mattata.

Tutto questo garantiscono un aumento della self life del prodotto e una immagine espositiva viva e brillante del takeaway di salumi, pasta e gastronomia.




DISTINTA VASSOI

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 35 GB PET	Vassoio in R-pet Bi scomparto	270 x 210 h. 35	3 x 220 = 660
GA 45 GB PET	Vassoio in R-pet Bi scomparto	270 x 210 h. 45	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

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


TERMOSIGILLATRICI SVG80 SV60 COMPATIBILI

Inquadra con la fotocamera per visualizzare il catalogo macchine



Qr SVG80



Qr SV60

