

OMS

OMSTRAP *Group*

www.omstrap.it



Technology Packaging Systems

La nostra organizzazione

Our mission

Omstrap e' una societa' specializzata nella produzione di reggette poliestere e polipropilene. Proponiamo una gamma completa di macchine per imballaggio con relativi materiali di consumo e una assistenza tecnica specializzata per la soluzione di tutte le vostre necessita'.

Omstrap is a company focus in PP e PET strap production.

We offer a complete range of packaging machine and service to satisfy all your need.

Squadra di lavoro

Sales team

La soddisfazione dei nostri clienti è la linea guida principale delle nostre attività.

Customer satisfaction is our first mission.



Sala esposizione

Show room

Macchine sempre disponibili per demo in nostra sede direttamente sui vostri prodotti.

We have a show room with a whole range of our machine.



SOMMARIO

Summary

Produzione reggetta PP polipropilene <i>Polypropylen strapping production</i>	pag. 1
Produzione reggetta PET poliestere <i>Polyester strapping production</i>	pag. 2
Tenditori manuali per reggetta tessile composita portarotoli <i>Textile and composite tools</i>	pag. 3
Reggetta tessile e composita per utilizzo con ganci zincati <i>Textile and composite strapping</i>	pag. 4
Reggiatrici semiautomatiche orizzontali-verticali <i>Semi-automatic strapping machine</i>	pag. 5
Reggiatrici automatiche orizzontali con operatore <i>Automatic strapping machine</i>	pag. 6
Reggiatrici avanzamento automatico orizzontali da linea <i>Fully Automatic strapping machine</i>	pag. 7
Reggiatrici automatiche verticali con operatore <i>Automatic side seal strapping machine</i>	pag. 8
Sistemi di trasporto a folle e motorizzati e transpallet speciali <i>Roll and belt conveyor and special transpallet</i>	pag. 9
Esempi di automazione per fine linea colli <i>Fully Automatic packaging lines</i>	pag. 10
Reggiatrici ad alta produzione 5-9-12 mm con operatore <i>High performance automatic strapping machine</i>	pag. 11
Sistemi di reggiatura per linee ad alta produzione 5 mm <i>High performance fully automatic strapping machine</i>	pag. 12
Macchine fascettatrici automatiche e da linea <i>Automatic banding machine</i>	pag. 13
Macchine nastratrici in linea automatica con reggiatrice <i>Carton sealer machine in fully auto strapping combination</i>	pag. 14
Macchine nastratrici a formato fisso <i>Carton sealer manual adjustment</i>	pag. 15
Macchine nastratrici autodimensionanti <i>Carton sealer self dimensioning</i>	pag. 16
Formatori di scatole semiautomatici / Macchine nastratrici per linee automatiche / Nastri adesivi <i>Manual case erector / Carton sealer for automatic lines / Adhesives taper</i>	pag. 17
Formatori di scatole americane / Robot paletizzatori <i>Auto case erector / Robot palletizer</i>	pag. 18
Macchine confezionatrici a campana <i>2 in 1 sealing and shrinking machine</i>	pag. 19
Macchine confezionatrici con film termoretraibile <i>Shrink wrapping machine</i>	pag. 20
Apparecchi tendireggia per polipropilene e poliestere <i>Polypropylen and polyester strapping tools</i>	pag. 21
Apparecchi tendireggia per nastri in acciaio <i>Steel strapping tools</i>	pag. 22
Reggiatrici bancali orizzontali e verticali con operatore <i>Semi-automatic strapping machine for pallet</i>	pag. 23
Forno semiautomatico per termoretrazione / Avvolgitrici orbitali / Cucitrici per scatole di cartone <i>Thermo shrinking machine for pallet / Horizontal wrapping / Staples tools</i>	pag. 24
Macchine avvolgibancali con film estensibile tavola chiusa <i>Stretch wrapping machine</i>	pag. 25
Macchine avvolgibancali con film estensibile tavola aperta <i>Stretch wrapping machine horse version</i>	pag. 27
Macchine avvolgibancali con film estensibile versioni speciali <i>Stretch wrapping machine special version</i>	pag. 28
Macchine avvolgibancali con film estensibile da linea / Robot avvolgibancali con film estensibile <i>Stretch wrapping machine for fully auto lines / Robot pallet stretch wrapper</i>	pag. 29
Macchine avvolgibancali con film estensibile versioni speciali <i>Stretch wrapping machine special version</i>	pag. 30
Presso compattatrici / Riempitrice a cartone riciclato / Riempitrici a cuscinetti d'aria <i>Press machine/ Filling machine recycled cardboard / Filling machine to air cushions</i>	pag. 31
Stampante mobile e fissa a getto di inchiostro <i>Ink jet immobile and in line system</i>	pag. 32
Sistemi di termoretrazione per fine linea bancali <i>Fully automatic pallet shrinking system</i>	pag. 33
Sistemi di reggiatura e avvolgimento per fine linea bancali <i>Fully automatic pallet strapping and wrapping system</i>	pag. 34
Materiali e accessori da imballaggio <i>Packaging materials</i>	pag. 35

Produzione reggetta PP polipropilene

Polypropylene strapping production

USO AUTOMATICO AUTOMATIC USE

USO MANUALE MANUAL USE

CODICE ARTICOLO	CARICO DI ROTTURA	CODICE ARTICOLO	CARICO DI ROTTURA
05035	35	12060	145
05040	44	12070	180
0540S	57	12080	225
05045	53	12090	250
05050	62	15060	220
06050	62	15065	210
06060	62	15070	250
09050	89	15080	270
09060	102	15090	300
09070	115		
12050	120		
12055	141		
12060	165		
12065	180		
12070	195		
12080	240		
12085	255		
12090	270		
15060	220		
15065	230		
15080	290		
15085	300		
15090	320		
19084	320		

- Stampa a richiesta 2 colori con logo e/o indicazioni del cliente.
- Totalmente riciclabile, la reggia in polipropilene rispetta l'ambiente.
- Prodotto atossico (esclusi additivi), con elevata stabilità agli agenti chimici, non biodegradabile.
- On request 2 colours printing with logo and/or specifications on customer's requests
- Totally recyclable, the polypropylene strap respects the environment.
- Non-toxic product (additive excluded) with high stability from chemical agents, not biodegradable.

- allungamento 15-25 %
- temperatura d'impiego da °C -20 a + 60
- colori standard : nero e bianco.
- stretching 15-25 %
- working temperature from °C -20 to + 60
- standard colours: black and white.

- Dati tecnici:**
- polipropilene 100%
 - recupero elastico 90-95%
 - tolleranza : +/- 5%
- Technical data:**
- polypropylene 100%
 - elastic feedback 90-95%
 - tolerance : +/- 5%



Dimensioni bobine e quantità per imballo COIL SIZES AND PACKING QUANTITY

	A	B	C	D	E	K
Ø Foro mm <i>Hole</i>	62	392	200	150	280	406
Ø Esterno bobina mm <i>Coil external</i>	230	590	450	450	450	590
H Bobina mm <i>Coil</i>	160	160	190	160	190	160
N° Bobine per scatola <i>Coils per box</i>	4	1	2	2	2	1
N° Scatole per pallet <i>Coils per pallet</i>	52	52	30	30	30	52

POSSIBILITA' DI PRODURRE A RICHIESTA :

On demand

- ALTRE MISURE E METRAGGI
Other strap sizes and meters

- REGGETTA PERSONALIZZATA AD 1 COLORE (PP,PET, COMPOSITA) E 2 COLORI (PP)
Printed strap with 1 colour (PP,PET,COMPOSITE) and 2 colours (PP)

- REGGETTA CON BASE COLORATA (PP) E/O ANTI UV
Coloured and anti-UV protection PP strap



Produzione reggetta PET poliestere

Polyester strapping production

La reggia in poliestere ha caratteristiche di elevata tenacità.

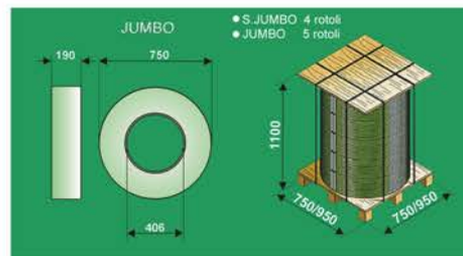
Particolarmente indicata in tutte le situazioni in cui la reggia in polipropilene risulti eccessivamente sollecitata, può inoltre sostituire la reggia in ferro. L'utilizzo della reggia, garantisce condizioni di assoluta sicurezza durante il trasporto.

Polyester strap has a high tensile strength.

Strap is an excellent substitute for steel strap because it does not stain or rust and it is safer and easier to handle; its good retention on the load, assures total safety conditions during the transport.

MISURE REGGIA STRAP SIZES				
LARGHEZZA WIDTH	SPESSORE - THICKNESS		CARICO ROTTURA Kg. BREAK STRENGTH	Mt. / BOBINA Mt./ COIL
	Liscia Plain	Zigrinata Embossed		
9	-	0,60	230	
12	-	0,55	210	2500
12	-	0,60	290	
12	-	0,65	310	2500
12	-	0,70	350	
15		0,60	390	2000
15	0,70	0,70	450	
15		0,80	540	1500
15		0,90	550	
16	1,00	1,10	700	1200
19		0,80	650	1250
19		0,90	730	1250
19	1,00	1,00	850	1000/850
19	1,27	1,27	1000/950	750

JUMBO COILS	
MISURE MEASURE	METRI PER BOBINA METERS PER COIL
15,5 x 0,90	3810
15,6 x 0,95	3700
16,0 x 0,80	4200
16,0 x 1,00	3400
19,0 x 0,85	3400
19,0 x 0,95	3000
19,0 x 1,00	2900
19,0 x 1,20	2400
25,0 x 0,80	2700
25,0 x 1,00	2200
25,0 x 1,27	1700
32,0 x 1,00	1700
32,0 x 1,27	1300



N.B. Altre misure e metraggi disponibili su richiesta.
Other strap sizes and meters per coil are available on request.

Dati tecnici:

Materiale impiegato: poliestere (PET)
Peso specifico: 1,38 g./mm³
Carico rottura: 400-500 N/mm²
Allungamento: 10-15%
Temperatura di esercizio: da -20°a + 120°C

Technical date:

Used material: polyester (PET)
Specific gravity: 1,38 g./mm³
Tensile strength: 400-500 N/mm²
Elongation: 10-15%
Operation temperature: da -20°a + 120°C



BOBINE JUMBO
JUMBO COILS

Tenditori manuali per reggetta tessile- composita-portarotoli

Textile and composite tools



SM H21 LIGHT

Tenditore manuale
utilizza reggette 13,16 e 19 mm



SM H22 MEDIUM

Tenditore manuale
utilizza reggette 13,16 e 19 mm



SM H25 STRONG

Tenditore manuale
utilizza reggette da 13 a 25 mm



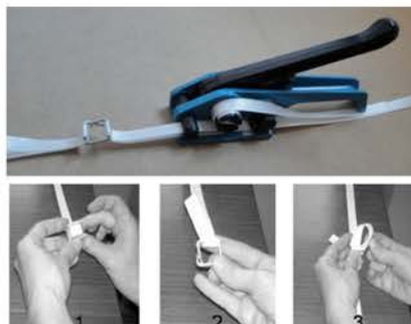
SM H26 EXTRA STRONG

Tenditore manuale
utilizza reggette da 13 a 40 mm



SM H27 EXTRA STRONG 50

Tenditore manuale
utilizza reggette da 25 a 50 mm



SM PNEUMOCORD

Tenditore pneumatico
utilizza reggette da 13 a 40 mm
tensionamento fino a 7500 N



PORTAROTOLI PER REGGETTA TESSILE E COMPOSITA

TEXTILE AND COMPOSITE DISPENSER



PORTABOBINA SM H 91

Per nastro tessile \varnothing int 76 mm



PORTABOBINA NEW VF 300

Per nastro PP e tessile \varnothing int. 60 est.300 mm



PORTABOBINA SM H 83

Per nastro PP e composita \varnothing 200 e 280 mm



PORTABOBINA SM PL UNI

Per nastro PP,PET, composita \varnothing 200/280/395/406 mm

Altri modelli disponibili scaricate le schede tecniche dal nostro sito:

Reggetta tessile e composita per utilizzo con ganci zincati

Textile and composite strapping



REGGETTA TESSILE



GANCI ZINCATI



REGGETTA COMPOSITA

REGGIA (TESSILE) HOT MELT IN POLIESTERE

POLYESTER CORDED HOT MELT (TEXTILE) STRAPS

Codice prodotto	Larghezza	Lunghezza	Carico di rottura	Resistenza di sistema	Diametro mm	bobine per scat.	bobine a pallet
BAILING APPLICAZIONE PRESSE							
SMACC.CO-9500	9	500	280	390	76	4	108
SMACC.CO-13500	13	500	400	560	76	4	108
SMACC.CO-13350	13	350	370	518	76	4	180
STANDARD APPLICATION APPLICAZIONE STANDARD							
SMACC.CO-91500	9	1500	280	390	76	2	90
SMACC.CO-131100	13	1100	400	560	76	2	108
SMACC.CO-16850	16	850	475	660	76	2	108
SMACC.CO-19600	19	600	570	790	76	2	108
STRONG APPLICATION APPLICAZIONE FORTE							
SMACC.CO-16600H	16	600	620	860	76	2	108
SMACC.CO-19500H	19	500	770	1070	76	2	108
EXTRA STRONG APPLICATION APPLICAZIONE EXTRA FORTE							
SMACC.CO-38100	38	100	2000	2800	76	2	108

REGGIA COMPOSITA IN POLIESTERE

POLYESTER CORDED COMPOSITE STRAPS

Codice prodotto	Larghezza	Lunghezza	Carico di rottura	Resistenza di sistema	Diametro mm	bobine per scat.	bobine a pallet
STANDARD APPLICATION APPLICAZIONE STANDARD							
SMACC.CO-13100COMP	13	1100	340	550	200	2	90
SMACC.CO-16850COMP	16	850	450	720	200	2	90
SMACC.CO-19600COMP	19	600	500	800	200	2	90
SMACC.CO2500COMP	25	500	650	1040	200	2	90
EXTRA STRONG APPLICATION APPLICAZIONE EXTRA FORTE							
SMACC.CO-32350COMP	32	350	1600	2500	200	2	90

BUCKLES

GANCI ZINCATI



Codice prodotto	Misura	Pezzi per scatola	Pezzi per bancale	Scatole per bancale
B4-3.0	13 MM	1.000	150.000	150
B4-3.3	13 MM	1.000	112.000	112
B5-3.3	16 MM	1.000	80.000	80
B5-3.5	16 MM	1.000	144.000	144
B6-3.5	19 MM	1.000	72.000	72
B6-4.0	19 MM	1.000	60.000	60
B8-5.0	25 MM	500	30.000	60
B8-6.0	25 MM	400	19.200	48
B10-7.0	32 MM	250	15.000	60
B12-7.0	38 MM	200	9.600	48



altre misure e prodotti a richiesta

Reggiatrici semiautomatiche orizzontali - verticali

Semi-automatic strapping machine



SM202
versione meccanica



SM201
chiusa



SM203
ridotta



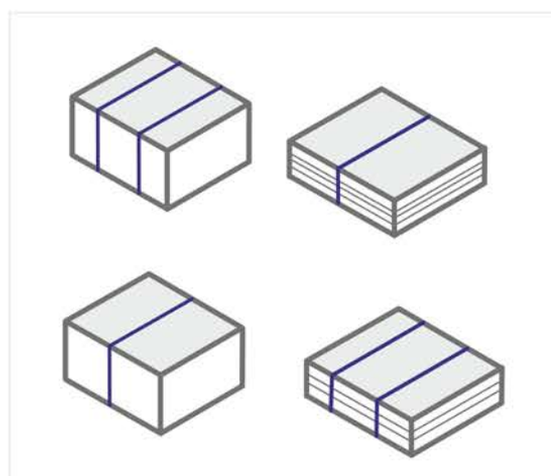
SM202L
ribassata



SM50
versione elettronica std



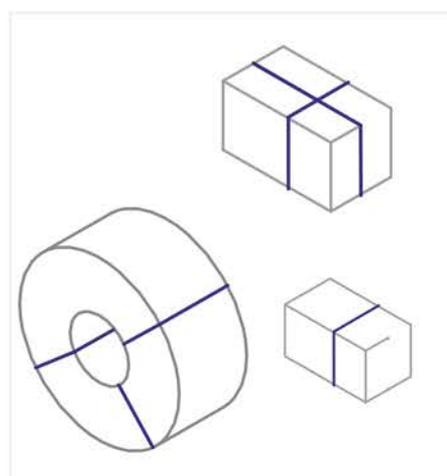
SM501
versione elettronica lux



SM201Y
versione laterale



SM201YS
versione inox



Reggiatrici automatiche orizzontali con operatore

Automatic strapping machine



SM6000
versione base



SM601 D
versione accessoriata



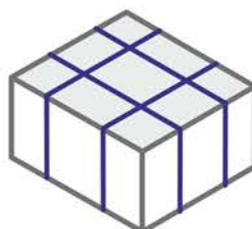
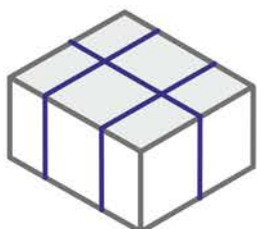
SM601 L
versione ribassata



SM601 DS
versione inox

ARCHI DI REGGIATURA per linea SM 6000 / SM 601

Larghezza \ Altezza	650	850	1050	1250	1450	1650	1850
400							
600		STD					
800							
1000							
1200							



Reggiatrici avanzamento automatico orizzontali da linea

Fully automatic strapping machine



SM601 B
versione a tappeti



SM601 BP
versione tappeti e pressa



SM601 BP SAFETY
versione tappeti e pressa
con protezioni optional



SM601 A
versione a rulli



SM55 ARL
versione a rulli basso tavolo
con protezioni optional

ARCHI per linea SM601B - SM601A - SM55ARL

Altezza \ Larghezza	850	1050	1250
400			
600	STD		
800			
1000			
1200			

ARCHI per linea - SM702B - SM702BP

Larghezza	Altezza
550	500
650	500
850	600
850	800
1050	800



SM702 B
versione alta velocità



SM702 BP
con pressino stabilizzatore



SM702 BS
versione inox con protezioni optional

Disponibili altre versioni
a richiesta e gamma
in acciaio inox



LINEE REALIZZATE

Reggiatrici automatiche verticali con operatore

Automatic side seal strapping machine



SM601 Y
versione laterale



SM702 Y
versione alte prestazioni



SM702 YM
versione inox

Reggiatrici avanzamento automatico verticali da linea

Fully automatic side seal strapping machine



SM601 YA
versione laterale da linea



SM702 YA PUSHER
versione alte prestazioni



SM702 YAM
versione inox

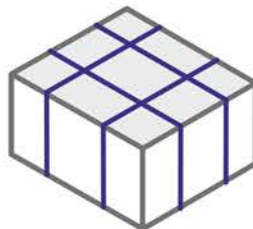
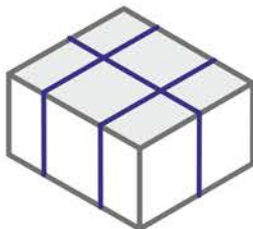
ARCHI DI REGGIATURA per linea SM601 Y

Larghezza \ Altezza	400	600	800	1000	1200
650					
850		STD			
1050					
1250					
1450					
1650					
1850					

ARCHI PER LINEA SM702 Y-YA

Larghezza	Altezza
600	650
600	850
600	1050
600	1250
800	850
800	1050
800	1250
1000	1050
1000	1250
1000	1650
1300	650
1300	850
1300	1050
1300	1250

DISPONIBILI VERSIONI - XT SENZA RULLIERA DI SUPPORTO



Sistemi di trasporto a folle e motorizzati

Roll and belt conveyor



rulliera estensibile eco



rulliera estensibile standard



rulliera folle con pesa



rulliera estensibile motorizzata



rulliera estensibile motorizzata



rulliera estensibile motorizzata



rulliera folle



rulliera 90°



deviatore a 90°



rulliera motorizzata



tappeto motorizzato



rulliera per palette

Transpallet speciali

Traspallet special solution

disponibili altre versioni
other versions on demand



transpallet pantografo



transpallet con pesa



transpallet con pesa e stampa

Reggiatrici ad alta produzione 5-9-12 mm con operatore

High performance automatic strapping machine



SM702 59
versione 65 battute al minuto



SM702 12
versione 50 battute al minuto



SM702 RS 59
versione gruppo saldatura ridotto



SM702 P 59
versione con pressa

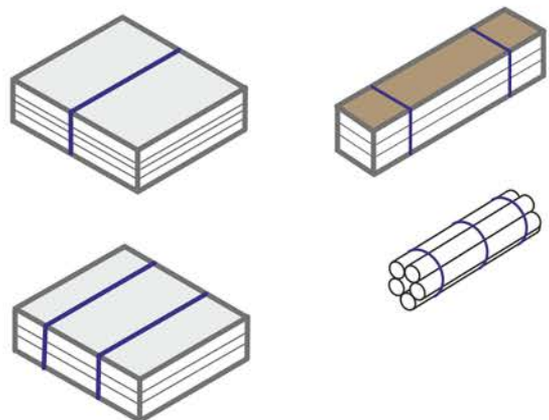
ARCHI PER LINEA SM702 59

Larghezza	Altezza
550	400
650	500
850	400
850	500
850	600
850	800
1050	800
1050	1000
1250	500
1250	800
1250	1000
1650	500
1850	800

ARCHI PER LINEA SM702 12

Larghezza	Altezza
650	500
850	400
850	600
850	800
850	1000
1050	500
1050	600
1050	800
1050	1000
1050	1200
1250	600
1250	800
1250	1000
1650	500
1850	800
2050	500
2250	600

Disponibili altre versioni
a richiesta e gamma
in acciaio inox



Sistemi di reggiatura per linee ad alta produzione 5mm

High performance fully automatic strapping machine



SM702 NS
versione singola



SM702 NL
versione singola in line



SM702 NAD L
versione tandem 90° sinistra



SM702 NIL
versione tandem



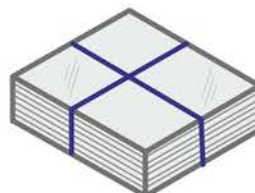
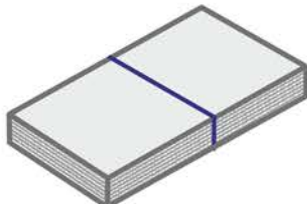
SM702 C
versione per scatolifici



SM702 CCQ SQUARE
versione con pareggiatore



ISM 300/600 SQUARE
versione in-line made in Italy



Macchine fascettatrici automatiche e da linea

Automatic banding machine



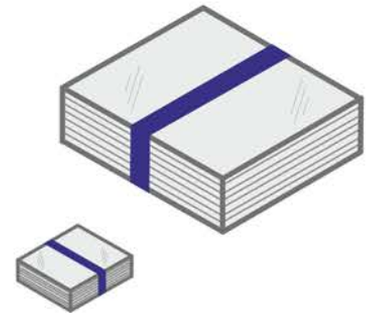
BM4620
versione base



BM4620 JUMBO
versione base con dispenser jumbo



BM230 A
versione a tappeto da linea



BM360
versione de luxe



BM360 JUMBO
versione con dispenser jumbo



BA3220
versione per elevate produzioni

Disponibili versioni con fascette di larghezza 30 o 50 mm in carta politenata o film



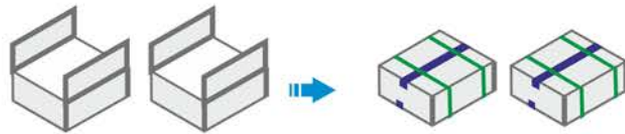
BA LINEA
modulo automatizzato

Macchine nastratrici in linea automatica con reggiatrice

Carton sealer machine in fully auto strapping combination



MODULO PER SCATOLE UGUALI

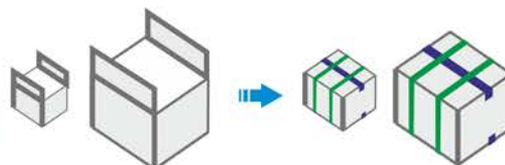


SM601D+ CS MH 1AW

linea automatica nastratrice fissa e reggiatrice
manual adjustment carton sealer and auto strapping line



MODULO PER SCATOLE VARIABILI



SM601D + CS MH 2AW

linea automatica nastratrice autodimensionante e reggiatrice
self adjustment carton sealer and auto strapping line

disponibili altre versioni
other versions on demand

Macchine nastratrici optional

Carton sealer option



Ruote
Wheels



Rulliera uscita
Outlet roller



Rulliera ingresso
Entry roller



L440
 Lama fermascatoie
Special roller



L1000
 Piano a rulli con fermascatoie
Special roller



Barriere laterali
Safety guards



CS 501 AW INOX



CS MH 2A INOX

Versioni inox a richiesta
Stainless versions on demand

Macchine nastratrici a formato fisso

Carton sealer manual adjustment



Trasporto con cinghie laterali
Side belts drive

CS 501 AW 480

	Min	Max
W	120	480
H	120	480
L	150	-



Trasporto con cinghie laterali e superiori
Top & side belts drive

CS MH 1A 680

	Min	Max
W	120	680
H	120	680
L	150	-



Soluzione per pacchi piccoli
Small boxes machine

CS MINI

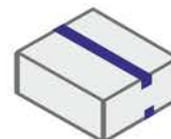
	Min	Max
W	95	300
H	70	500
L	185	-



Versione economica
Entry level version

CS MAX ECO

	Min	Max
W	120	480
H	120	480
L	150	-



Trasporto con cinghie inferiori e superiori
Top & bottom belts drive

CS 501D 500

	Min	Max
W	180	500
H	120	500
L	150	-



Versione economica
Entry level version

CS 501D 700

	Min	Max
W	180	700
H	120	700
L	150	-

CS MD ECO

	Min	Max
W	180	450
H	120	480
L	150	-



Macchine nastratrici autodimensionanti

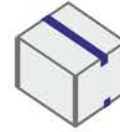
Carton sealer self dimensioning



Trasporto con cinghie laterali
Side belts drive

CS 502 YS 550

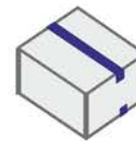
	Min	Max
W	120	550
H	120	550
L	150	-



Soluzione per pacchi piccoli
Small boxes solution

CS MH 2A 550 MINI

	Min	Max
W	170	550
H	75	550
L	180	-



Trasporto con cinghie laterali & superiori
Top & side belts drive

CS MH 2A 650

	Min	Max
W	200	650
H	200	650
L	150	-

CS MH 2A 850

	Min	Max
W	200	850
H	200	850
L	150	-



Testa 50 mm 2" e 75 mm 3" universal



Universal 2" or 3" taping head



Trasporto con cinghie inferiori & superiori
Top & bottom belts drive

CS 502D 550

	Min	Max
W	200	550
H	200	550
L	150	-

CS 502D 650

	Min	Max
W	250	650
H	250	650
L	150	-



Formatori di scatole semiautomatici

Manual case erector



CE 10 TX

formatore manuale
manual adjustment case erector



CE 10 T

formatore autodimensionante
self adjustment case erector



CE 601 AW

formatore con nastratrice
formato fisso
*case erector with carton sealer
manual adjustment*

Macchine nastratrici per linee automatiche

Carton sealer for automatic lines



CS GCC

gruppo centratore
cadenziatore scatole
*center and deviding
box system*

Opzionale per CS MH 3A e CS MH 3B
Optional for CS MH 3A e CS MH 3B



CS MH 3A

nastratrice formato fisso da linea
con chiudi falde automatico
*manual adjustment carton sealer
with top flap closer*



CS MH 3B

nastratrice autodimensionante da linea
con chiudi falde automatico
*self dimensioning carton sealer
with top flap closer*

Nastri adesivi

Adhesives taper



NASTRI ADESIVI



NASTRI ADESIVI NEUTRI



NASTRI ADESIVI PERSONALIZZATI

Nastri adesivi neutri, colorati o stampati con logo personalizzato per uso manuale o automatico

Formatori di scatole americane

Auto case erector



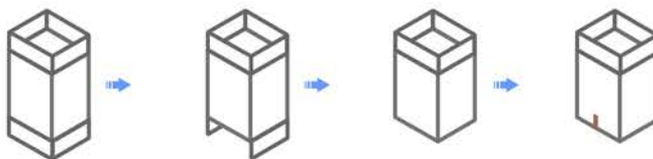
magazzino motorizzato optional
motorized magazin option

	Min	Max
W	150	400
H	150	400
L	250	530

Modelli con altri formati a richiesta
Big format on demand

CE 20 TX

forma scatole automatico con gruppo nastratura fondo o teste hot melt
auto case erector with bottom carton sealer or hot melt head



Robot palettizzatori

Robot for auto palletized



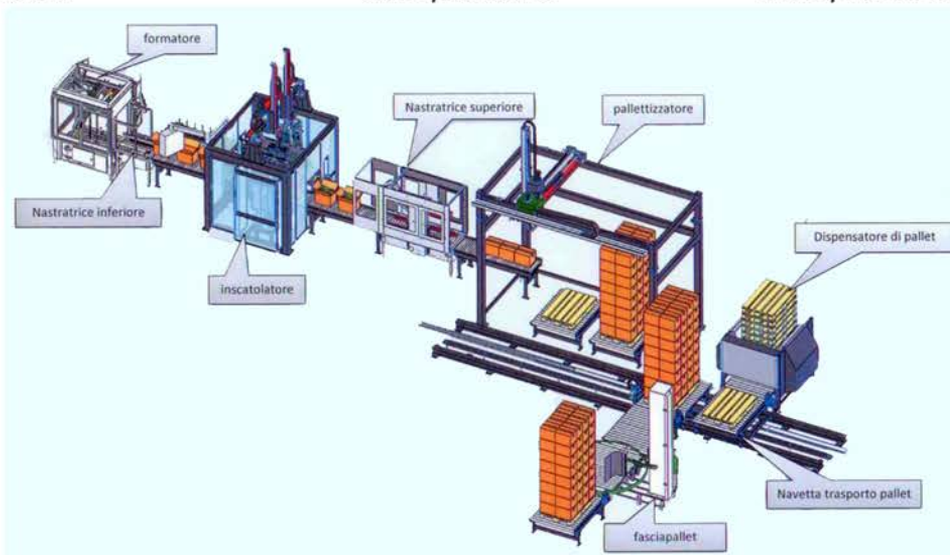
PA ICA
robot palettizzatore
auto palletizer



PA KR01
robot palettizzatore
auto palletizer



PA KR02
robot palettizzatore
auto palletizer



SOLUZIONI IMBALLAGGIO

Macchine confezionatrici a campana

2 in 1 sealing and shrinking machine



SM5540 STD
campana standard
2 in 1 standard



SM5540 A
campana con espulsione automatica
2 in 1 with auto ejector



SM4030 SMALL
versione per pacchi piccoli
version for small package



SM8060 BIG
versione per pacchi grandi
version for big package

Model	SM4030 SMALL	SM5540 STD	SM5540 A	SM8060 BIG
Machine dimension L×W×H(mm)	1202 × 568 × 1005	1370 × 670 × 1080	2022 × 722.5 × 1087	1853 × 1011 × 1093
Max packaging size L+H(mm) H<150	≤350	≤450	≤450	≤700
W+H(mm) H<150	≤250	≤330	≤330	≤500
Max sealing size(mm)	400 × 300	500 × 400	500 × 400	800 × 600
Packing speed (pcs/h)	500-800	500-800	800-1000	500-800
Net weight (kg)	115	130	140	250
Power (kw)	3.8	4.8	5	6.5
Power supply	1PH 110V/220V 50/60Hz	1PH 110V/220V 50/60Hz	1PH 110V/220V 50/60Hz	1PH 110V/220V 50/60Hz
Applicable film	POF/PVC	POF/PVC	POF/PVC	POF/PVC



Macchine confezionatrici con film termoretraibile

Shrink wrapping machine



SM 5545 TB + TUNNEL TM 4525
 versione angolare semiautomatica
shrink machine semi automatic

Model	SM 5545TB	TM 4525
Machine dimension L×W×H(mm)	1569×710×1060	1300×700×1465
Max packaging size L+H(mm) H<200	≤500	700×350×200
W+H(mm) H<200	≤400	
Max sealing size(mm)	≤50×500	/
Packing speed (pcs/h)	800-1200	0-15M
Conveyor speed(m/min)		
Net weight (kg)	135	260
Power (kw)	1,2	9
Power supply	1PH 110V/220V 50/60Hz	3PH 220V/380V 50/60Hz
Air pressure (kg/cm ²)	6-8	/
Applicable film	POF/PVC	POF/PVC

Model	SM 7555TB	TM 5030
Machine dimension L×W×H(mm)	1800×835×1060	1672×770×1560
Max packaging size L+H(mm) H<200	≤700	L×W×H(mm)
W+H(mm) H<200	≤500	1000×400×250
Max sealing size(mm)	750×550	/
Packing speed (pcs/h)	800-1200	0-15M
Conveyor speed(m/min)		
Net weight (kg)	160	360
Power (kw)	1,5	12
Power supply	1PH 110V/220V 50/60Hz	3PH 220V/380V 50/60Hz
Air pressure (kg/cm ²)	6-8	/
Applicable film	POF/PVC	POF/PVC



SM 5545 TBA + TUNNEL TM 4525
 versione angolare automatica
shrink machine automatic

Model	SM 5545TBA/TBB	TM 4525
Machine dimension L×W×H(mm)	1685×828×1480	1300×700×1465
Max packaging size L+H(mm) H<130	≤500	700×350×200
W+H(mm) H<130	≤420	
Max sealing size(mm)	550×450	/
packing speed (pcs/min)	15-25	0-15M
Conveyor speed(m/min)		
Net weight (kg)	225	260
Power (kw)	2,5	9
Power supply	1PH 110V/220V 50/60 Hz	3PH 220V/380V 50/60Hz
Air pressure (kg/cm ²)	6-8	/
Applicable film	POF	POF



SM 5545 TBB
 optional gruppo avvicinatoro
 optional kissing device



Macchine fardellatrici

Sleeve sealing and shrinking machine



SM FS
 versione fardellatrice semiautomatica
sleeve machine semi automatic



SM FA
 versione fardellatrice automatica
sleeve machine automatic

Apparecchi tendireggia per polipropilene e poliestere

Polypropylen and polyester strapping tools



NEW ECO
versione base
con sigillo



H42
versione base
con demoltiplicatore



H44
versione bileva con sigillo



saldatura a vibrazione



OMS 22
basso tensionamento



OMS 20
tensionamento standard



OMS 21 HT / OMS 23 HHT
tensionamento elevato



OMS 24 / OMS 25
ciclo automatico



OMS 10 PN
pneumatico std 10-13-16-19



OMS 11 PN / OMS 12 PN
pn.alto tiraggio 16-19



OMS 14 PN
pn. alto tiraggio 25-32



OMS 27
alto tiraggio a batteria 19-25-32



NEW VF300

Per nastro PP
ø int.60



SM H83

Per nastro PP
ø int.200/280



SM PL UNI

Per nastro PP/PET
ø int.200/280/392/406



SM 392

Per nastro PP
ø int.392



SM H84

Per nastro PP/PET
ø int. 406

Apparecchi tendireggia per nastri in acciaio

Steel strapping tools



chiusura incastro



SM30
a incastro manuale 13-16-19



SM44 SP
versione tenditore inclinato



SM44
versione tenditore pn.19-25-32



SM45
versione tenaglia pn.



chiusura sigillo singola graffata



SM40
a sigillo pn.13-16-19



SM41 3 bottoni
versione a sigillo pn.19-25-32



chiusura sigillo doppia graffata



SM42 2 bottoni
versione a sigillo pn.19-25-32



SM H 84 MATASSE
versione per acciaio
in matasse



SM H95 A/B DISCHI
versione per acciaio
in dischi



SM H16
cesoia fino a 30 mm



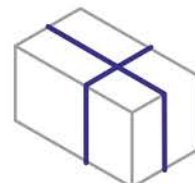
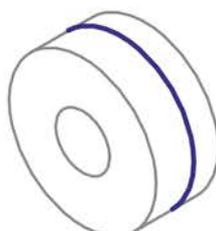
SM H17
cesoia fino a 50 mm



GRUPPO FILTRO ARIA E
LUBRIFICAZIONE



GRUPPO BILANCIATURA
PESO



Reggiatrici bancali orizzontali e verticali con operatore

Semi-automatic strapping machine for pallet



SM130 A1
con baionetta motorizzata



SM502 MV
con baionetta fissa



SM502 MVB
versione alimentata a batteria



SM502 MH
versione orizzontale



SM502 MHB
versione alimentata
a batteria



OMS 600
sistema orizzontale
con tendireggia a batteria



Forno semiautomatizzato per termoretrazione

Thermo shrinking machine for pallet



FT20
Termoretratore ad aria calda



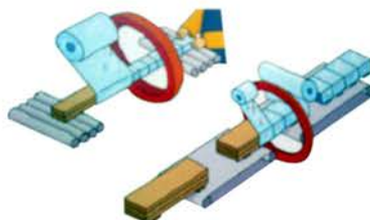
sistema di rotazione

Avvolgitori orbitali

Horizontal wrapping



HW R9
a ciclo manuale



HW R9A
a ciclo automatico

Cucitrici per scatole di cartone

Staples tools



CUCITRICE SM35 MAN
Cucitrice manuale punto 35/15 o 35/19
dimensioni ingombro 433 x 115 x 220 mm.
peso macchina 2,2 Kg.



CUCITRICE SM35 PN
Cucitrice pneumatica punto 35/15 o 35/19
dimensioni ingombro 415 x 115 x 220 mm.
peso macchina 2,65 Kg.



CUCITRICE SM35 ROLL PN
Cucitrice pneumatica punto roll 35/15 o 35/19
dimensioni ingombro 233 x 115 x 230 mm.
peso macchina 2,38 Kg.



CUCITRICE SM32 MAN
Cucitrice manuale punto 32/15 o 32/19
dimensioni ingombro 433 x 115 x 220 mm.
peso macchina 2,2 Kg.



CUCITRICE SM32 PN
Cucitrice pneumatica punto 32/15 o 32/19
dimensioni ingombro 415 x 115 x 220 mm.
peso macchina 2,65 Kg.



CODICE	SERIE	PUNTI	IMBALLO
SMACC-3515	35/15	2500	25.000
SMACC-3518	35/18	2000	20.000
SMACC-3215	32/15	2500	25.000
SMACC-3218	32/18	2000	20.000



CODICE	SERIE	PUNTI	IMBALLO
SMACC-3515ROL	5/8 (35/15)	1000	24.000
SMACC-3518ROL	3/4 (35/19)	1000	24.000

Macchine avvolgibancali con film estensibile tavola chiusa

Stretch wrapping machine



QUADRO COMANDI MULTIFUNZIONE
MULTI-FUNCTION PANEL OF CONTROL

WM WRAPALL A

GRUPPO CARRELLO MECCANICO

*Macchina inforcabile davanti e dietro

*Machine with front and rear forklift slots

ACCESSORI OPTIONAL



RAMPA PER TRANSPALLET
RAMP FOR TRANSPALLET



WM WRAPALL AB

GRUPPO PRESTIRO MOTORIZZATO
MOTORIZED STRETCH GROUP



WM WRAPALL AE

GRUPPO FRIZIONE MAGNETICA
MAGNETIC CLUTCH GROUP

DATI TECNICI

TECHNICAL DATA SHEET

-Dimensioni max bancale fascettabile: 1000 x 1200 x 2100 mm (tavola Ø1500)

Max dimensions wrapping pallet:

-Portata max : 2000 Kg.

Max Carrying capacity

-Velocità rotazione tavola regolabile : da 0 a 10 giri/min

Rotating speed table adjustable from 0 to 10 rounds/minute

-Peso macchina : 600 Kg.

Machine weight

-Dimensioni imballo : 1650x800x2500 mm

Package dimensions

-Voltaggio: 220 V monofase

Voltage: 220 V monophase

-Potenza installata : 1kW

Power: 1kW

Necessario impianto 220V mono con magnetotermico salvavita da 0,5 ampere a uso industriale

Required installation 220 V mono with breaker save life of 0,5 ampere industrial use.

Partenza progressiva e arresto indicizzato della tavola

Progressive start and stop index of the table

Selezione giri inferiori/superiori digitale e separata

Inferior/superior round selection digital and separated

Ciclo avvolgimento salita / discesa

Wrapping cycle rise/fall

Fotocellula per lettura altezza pallet

Photocell for reading pallet high

Fotocellula per lettura pallet neri **optional**

Photocell for black **option**

Funzione manuale / automatico

Automatic/manual function

Ciclo manuale rotazione tavola

Manual cycle table rotation

Controllo manuale salita e discesa carrello portabobina

Manual control rise/fall coil truck

Diametro tavola 1500

Table core

FILM ESTENSIBILE STANDARD E TECNICO H500

CODICE	COLORE	SPESSORE	PESO BOB.
SMFILM.23MYAUT	TRASP.	23 my	17 Kg.circa
SMFILM.30MYAUT	TRASP.	30 my	17 Kg.circa
SMFILM.23MYAUTB	BIANCO	23 my	17 Kg.circa
SMFILM.23MYAUTN	NERO	23 my	17 Kg.circa

Altri modelli disponibili scaricate le schede tecniche dal nostro sito

Macchine avvolgibancali con film estensibile tavola chiusa

Stretch wrapping machine



QUADRO COMANDI MULTIFUNZIONE
MULTI-FUNCTION PANEL OF CONTROL

WM 2000 A

- *Macchina inforcabile davanti e dietro
- *Machine with front and rear forklift slots

ACCESSORI OPTIONAL



RAMPA PER TRANSPALET
RAMP FOR TRANSPALET



COLONNE RIALZATE H BANCALE
RAISED COLUMN HEIGHT PALLET



GRUPPO PRESTIRO MOTORIZZATO
MOTORIZED STRETCH GROUP



PRESSA ELETTRICA TONDA
ELECTRIC PRESS CIRCLE



GRUPPO FRIZIONE MAGNETICA
MAGNETIC CLUTCH GROUP



PRESSA ELETTRICA QUADRATA
ELECTRIC PRESS SQUARE



TELAIO INTERRAMENTO
GROUND BASE



SISTEMA DI PESATURA E ETICHETTATURA
WEIGHING AND LABELLING SYSTEM

DATI TECNICI

TECHNICAL DATA SHEET

- Dimensioni max bancale fascettabile: 1000 x 1200 x 2300 mm (tavola Ø1500)
Max dimensions wrapping pallet:
- Portata max : 2000 Kg.
Max Carrying capacity
- Velocità rotazione tavola regolabile : da 0 a 10 giri/min
Rotating speed table adjustable from 0 to 10 rounds/minute
- Peso macchina : 600 Kg.
Machine weight
- Dimensioni imballo : 1650x800x3000 mm (colonna STD H 2700 mm)
Package dimensions
- Voltaggio: 220 V monofase
Voltage: 220 V monophase
- Potenza installata : 1kW
Power: 1kW
- Necessario impianto 220V mono con magnetotermico salvavita da 0,5 ampere a uso industriale
Required installation 220 V mono with breaker save life of 0,5 ampere industrial use.

Partenza progressiva e arresto indicizzato della tavola
Progressive start and stop index of the table
Selezione giri inferiori/superiori digitale e separata
Inferior/superior round selection digital and separated
Ciclo avvolgimento salita / discesa
Wrapping cycle rise/fall
Fotocellula per lettura altezza pallet
Photocell for reading pallet high
Fotocellula per lettura pallet neri **optional**
Photocell for black **option**

Funzione manuale / automatico
Automatic/manual function
Ciclo manuale rotazione tavola
Manual cycle table rotation
Controllo manuale salita e discesa carrello portabobina
Manual control rise/fall coil truck
Diametro tavola 1500 - 2000 - 1800 - 2200 mm
Table core

Altri modelli disponibili scaricate le schede tecniche dal nostro sito

Macchine avvolgibancali con film estensibile tavola aperta

Stretch wrapping machine horse version

DATI TECNICI

TECHNICAL DATA SHEET

- Dimensioni max bancale fascettabile: 1000 x 1200 x 2300 mm (tavola Ø1500)
Max dimensions wrapping pallet 1000 x 1200 x 2300 mm (table Ø1500)
 - Portata max : 1000 Kg.
Max Carrying capacity: 1000 Kgs
 - Velocità rotazione tavola regolabile : da 0 a 10 giri/min
Rotating speed table adjustable from 0 to 10 rounds/minute
 - Peso macchina : 600 Kg.
Machine weight: 600 kgs
 - Dimensioni imballo : 1750x800x3000 mm (colonna std H 2700 mm)
Package dimensions: 1750x800x3000 mm (std column H 2700 mm)
 - Voltaggio: 220 V monofase
Voltage: 220 V monophas
 - Potenza installata : 1kW.
Power: 1kW
- Necessario impianto 220V mono con magnetotermico salvavita da 0,5 ampere a uso industriale
Required installation 220 V mono with breaker save life of 0,5 ampere industrial use.



WM 2000 AW 180°

Tavola aperta per entrata transpallet a 90°, 180°, 270°
Open table for transpallet
Diametro tavola 1500 mm(versioni 90°/ 180°/ 270°)
Table core
Diametro tavola 1650 mm(solo versione 180°)
Table core



WM 2000 AW 90°



WM 2000 AW 270°



FILM ESTENSIBILE STANDARD E TECNICO H500

CODICE	COLORE	SPESSORE	PESO BOB.
SMFILM.23MYAUT	TRASP.	23 my	17 Kg.circa
SMFILM.30MYAUT	TRASP.	30 my	17 Kg.circa
SMFILM.23MYAUTB	BIANCO	23 my	17 Kg.circa
SMFILM.23MYAUTN	NERO	23 my	17 Kg.circa

Altri modelli disponibili scaricate le schede tecniche dal nostro sito

Macchine avvolgibancali con film estensibile versioni speciali

Stretch wrapping machine special version



WM 2000 WBF
 versione innesto e taglio film
 automatico con telecomando
 tavola aperta
*horse version with clamp
 to grip film and cut*

WM 2000 BF
 versione innesto e taglio film
 automatico con telecomando
 tavola chiusa
*auto version with clamp to grap
 film and cut*



OPTIONAL
 gruppo mettfoglio
 automatico per coprire
 la parte superiore del
 carico.



top cover machine

Macchine avvolgibancali con film estensibile da linea

Stretch wrapping machine for fully auto lines

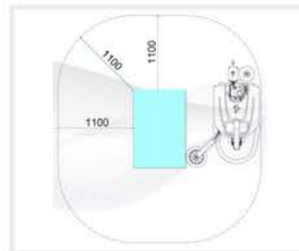
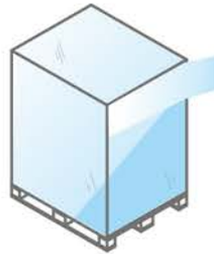


WM 2000 D
versione a tavola rotante da linea
fully auto turntable version

WM 2300 AD
versione a braccio rotante da linea
fully auto rotary arm version

Robot avvolgibancali con film estensibile

Robot pallet stretch wrapper



schema spazio di manovra
job space



WM WRAP 2100
versione manuale
manual version

WM 601 ROBOT STD
versione con controllo meccanico
mechanical stretch version

WM 600 ROBOT DE LUXE
versione con prestiro motorizzato
prestretch film version

DATI TECNICI - DATA SHEET		WM601	WM600
CARRELLO - CARRIAGE		tiro del film a freno meccanico carriage with mechanical brake	prestiro motorizzato fisso a rapporti variabili manualmente carriage with powered pre-stretch
DIMENSIONE PACCO - PALLET DIMENSION		min 600 x 600 mm max : infinito - infinite	min 600 x 600 mm max : infinito - infinite
VELOCITA' ROTAZIONE TAVOLA - TURNTABLE SPEED		da 35 a 90 mt/min	da 35 a 90 mt/min
VELOCITA' SALITA / DISCESA CARRELLO - UP DOWN CARRIAGE SPEED		da 1,4 a 5 mt/min	da 1,4 a 5 mt/min
INFORCABILITA' - FORKLIFTING		laterale - side	laterale - side
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY		220 volt 1 ph - 50 Hz	220 volt 1 ph - 50 Hz
CARATTERISTICHE PRODOTTO LAVORABILE - PRODUCT FEATURES			
DIMENSIONI (LxW) PALLET - PALLET DIMENSIONS		min 600 x 600 mm	min 600 x 600 mm
ALTEZZA UTILE - MAXIMUM PALLET HEIGHT		2300 mm	2300 mm
PESO MASSIMO DEL PALLET - MAXIMUM OADING WEIGHT		infinito - infinite	infinito - infinite

Macchine avvolgibancali con film estensibile versioni speciali

Stretch wrapping machine special version



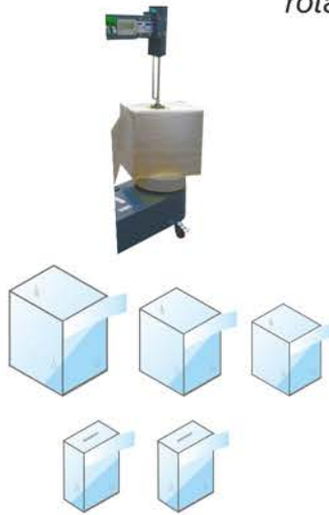
WM 2300 B ROTANT
 versione a braccio rotante
rotary arm version



WM 700A
 versione transpallet a braccio rotante
rotary arm version with transpallet



WM 800 B
 versione per avvolgimento scatole
box wrapping version



Efficace soluzione anti taccheggio realizzata con WM 800 B
Total safety solution with WM 800 B



WM 900 B
 versione per avvolgimento valigie
suitcases version

Efficace soluzione anti taccheggio realizzata con WM 900 B
Total safety solution with WM 900 B



WM 2000 A SS INOX
 versione in acciaio inox



WM 2000 WSS INOX 90°
 versione in acciaio inox

Presse compattatrici

Press machine



SM MK 700
modello pressa bicamera



SM BALE PRESS 18
modello alte prestazioni



SM18 S
modello base

Riempitrice a cartone riciclato

Filling machine recycled cardboard



SM 333 NTI
tritacartoni da tavolo



SM GREEN 01
tritacartoni ad alto rendimento

Riempitrici a cuscinetti d'aria

Filling machine to air cushions



SMK MINI
da tavolo



SMK 100 E
a ciclo manuale



SMK 400
ad alto rendimento

Stampante mobile e fissa a getto di inchiostro

Ink jet mobile and in line system



ULTRA LIGHTWEIGHT

Con un peso di soli 1 Kg la stampante portatile più leggera del mondo.



ALL IN ONE BOX

In una piccola valigetta sono contenuti tutti gli accessori di cui avrete bisogno: la stampante U2mobile, il telecomando, 2 batterie ad alta capacità ricaricabili agli Ioni di Litio, il carica batterie, la SD card ed il lettore di SD card.



Ultra Portable

Possibilità di stampare ovunque, in qualsiasi angolazione senza perdite d'inchiostro.



7 hrs.

Long Lasting Battery

7 ore di stampa continua con più di 200.000 caratteri.



600 dpi

600 DPI (solo per U2 HD)

Risoluzione 2 volte superiore per stampe nitide e precisi barcode in HD. Ora disponibile su entrambe le versioni U2 e U2-mobile.



MORE INK SELECTIONS

Grazie ad una vasta gamma di inchiostri ANSER sarai in grado di stampare su differenti superfici.



0.49 kg

COMPACT SIZE

Con un peso di soli 0,49 Kg la più piccola e conveniente stampante a getto d'inchiostro del mondo.



4-in-1

4-in-1 Sandwich Design

Design ultra-compatto che integra schermo, controller, testina di stampa e cartuccia inchiostro.



Remote Keypad

Telecomando in formato tascabile con funzionamento intuitivo.



Anti-Shock Mechanism Design

Lo speciale design protettivo della testina di stampa elimina possibili danni provocati da urti.



La stampante portatile più compatta del mondo. Di facile utilizzo e trasporto, leggera e d'uso intuitivo. Possibilità di stampare ovunque, in qualsiasi angolazione senza perdite d'inchiostro.



La più piccola stampante a getto d'inchiostro del mondo con prestazioni di stampa superiori, particolarmente indicata per utilizzo su sistemi automatizzati a basse ed alte velocità.



HD Barcode



Stampare ed applicare



Stampa interna su confezione



Stampa esterna su confezione



Palmare



Etichette



Tubazioni in PVC



Legno



ESEMPIO APPLICAZIONE STAMPANTE FISSA SU NASTRATRICE

Sistemi di termoretrazione per fine linea bancali

Fully automatic pallet shrinking system



FT54-4RM
forno con termo ad aria calda



AT05
mettifoglio superiore per termo



AT01
mettifoglio avvolgitore laterale per termo



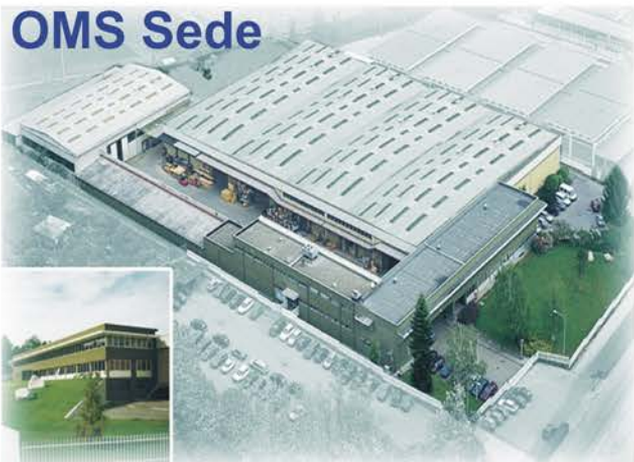
FT54-2RM
forno con termo ad aria calda



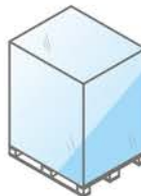
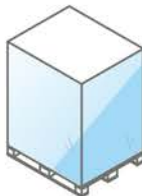
FT13
forno a camera



IS43
incappucciante con estensibile tubolare

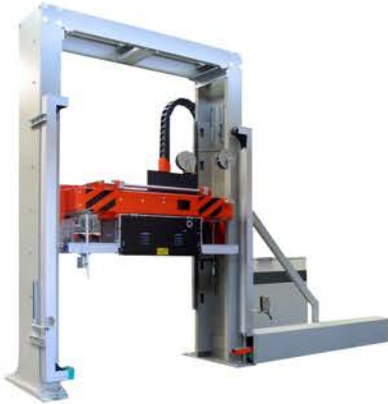


OMS GROUP nel mondo...



Sistemi di reggiatura e avvolgimento per fine linea bancali

Fully automatic pallet strapping and wrapping system



08
verticale testa superiore



078
verticale testa superiore
con pressa



06S
reggiatrice orizzontale



875
testa laterale colli medi



043
testa superiore colli medi



043 TR14
reggiatura verticale colli medi



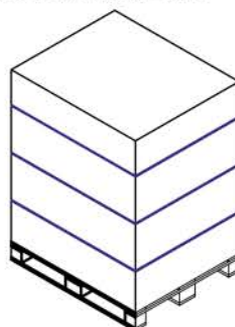
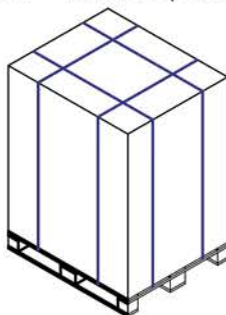
06
orizzontale colli fragili



AV200 PIATTAFORMA ROTANTE
versione per fine linea automatizzato



AVFP
combinata reggiatrice
avvolgitrice



Materiali e accessori da imballaggio

Packaging materials

MATERIALE PER FASCETTATRICI

Bobine neutre o stampate in carta bianca, avana o film trasparente



FILM TERMORETRAIBILE PVC, POLIOLEFINA E POLITENE

Varie fasce e spessori normale o irradiato



NASTRO ADESIVO NEUTRO E PERSONALIZZATO

Bobine neutre o stampate



PUNTI METALLICI

Varie misure per cartonaggio



FILM ESTENSIBILE POLITENE MANUALE E MACCHINABILE

Trasparente, colorato e stampato in vari spessori o prestirato



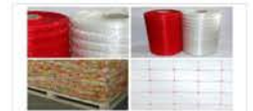
FILM ESTENSIBILE MACROFORATO

Uso manuale e macchinabile



RETE PER AVVOLGIMENTO PALLET

Uso manuale e macchinabile



NASTRO ACCIAIOSO LUCIDO E BLUATO

Confezioni in dischi o a matassa



SIGILLI METALLICI PER PP PET E ACCIAIO

Varie misure



CAPPUCCI E FOGLI POLITENE PER COPERTURA BANCALE

Materiale termoretraibile o solo per copertura neutro o stampato



SPAGO, REGGETTE IN FIBRA INTRECCIATA E GANCI

Materiali agricoli o per applicazioni speciali ad alta resistenza



ANGOLARI DI PROTEZIONE

Varie misure



SCATOLE IN CARTONE

Varie misure e tipologie



I nostri servizi

Customer service

Contratti di manutenzione

Maintenance

Assistenza regolare uguale abbattimento e controllo costi. La nostra esperienza insegna che l'applicazione di questa elementare regola ottimizza i vostri oneri di gestione e garantisce l'obiettivo efficienza all'interno della vostra filiera produttiva.

A richiesta vi personalizzeremo contratti di intervento programmato sulla base dei vostri ritmi e delle vostre reali esigenze.

Regular assistance means costs reduction and control. Our experience teaches that the application of this elementary rule optimizes your management costs and guarantees the objective efficiency within your production chain.

On request we will personalize programmed intervention contracts based on your rhythms and your real needs.



Servizio assistenza tecnica

Technical service

Strategia del nostro gruppo è investire in risorse umane. La centralità di questa scelta tutela la soddisfazione del cliente considerato fonte primaria della nostra attività professionale.

Uomini motivati e preparati garantiscono la fidelizzazione del nostro portafoglio utilizzatori.

Our group's strategy is to invest in human resources. This choice protects customer satisfaction as a primary source of our professional activity.

Motivated and prepared professionals guarantee the loyalty of our customers.



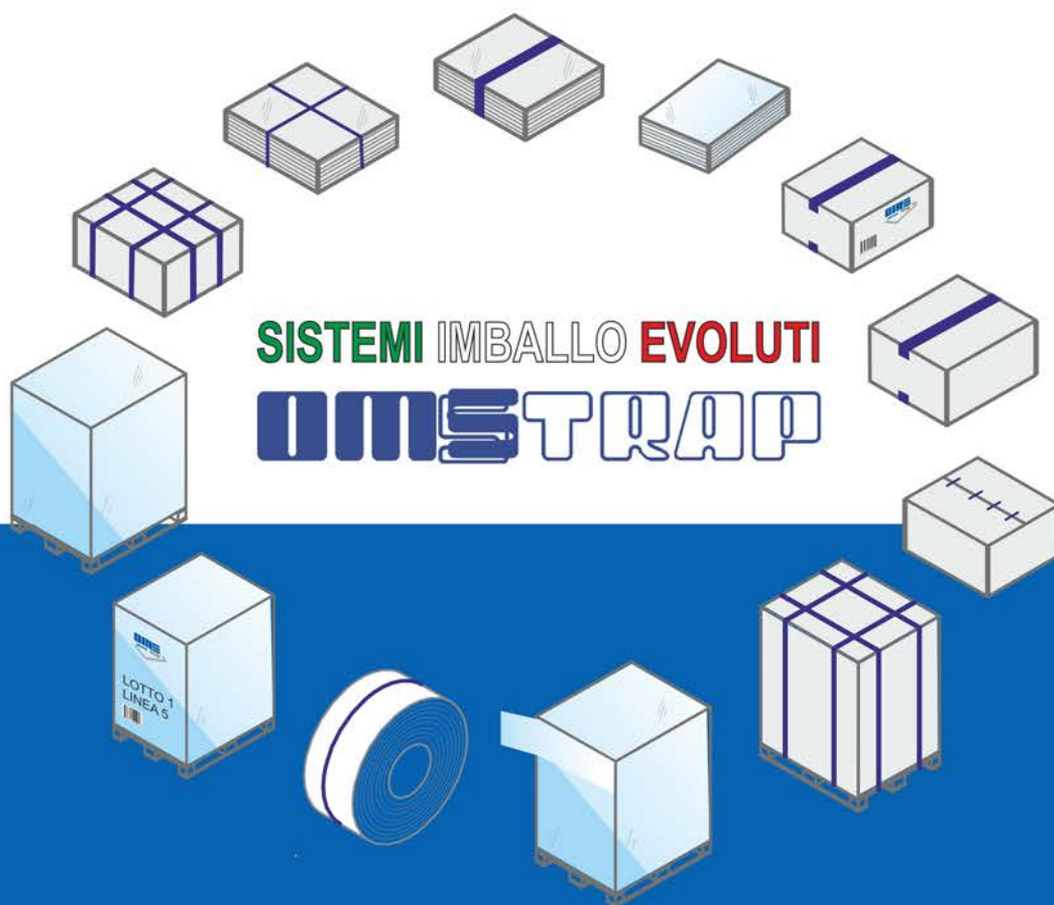
Ricambi originali

Original spare parts

Rapidità di esecuzione ordini garantita e una copertura di magazzino integrata sostengono la nostra crescita nel mercato.

Our order processing speed and warehouse coverage support produce our growth in the market.





SISTEMI IMBALLO EVOLUTI
OMSTRAP

Produzione reggetta PET poliestere e PP polipropilene
Vendita e Assistenza tecnica Macchine e Materiali d'Imballaggio
Filiali e distributori in tutto il territorio nazionale



Video applicazioni visibili sul sito
 Visitate il nostro sito per schede tecniche-layout-offerte commerciali
 Richiedete visita al nostro incaricato e/o prova dimostrativa in Vostra sede

Sede operativa :
 Via Alfieri, 8 - 13876 Sandigliano (BI)
 tel. +39 015 691152 - fax. +39 015 691414
 info@omstrap.com **www.omstrap.it**