



# THERMO + MAILING

<b>MINI-MINI</b>			
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Suprafata de sudura 390x280mm</li><li>• Dimensiune produs <i>Max</i> : 370x260X120 mm</li><li>• Control digital cu 6 programe</li><li>• Viteza de lucru <i>per/min</i>: 4 pachete</li><li>• Culoare : <i>orange – gri</i></li><li>• Ambalaj inclus</li></ul>		
115-220 V 1ph / 1 Kw /26 Kg		Optional.: Car mobil	Aspirator de fum

<b>MINI PLUS</b>			
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Suprafata de sudura 390x280mm</li><li>• Dimensiune produs <i>Max</i> : 370x260X100 mm</li><li>• Control digital cu 6 programe</li><li>• Viteza de lucru <i>per/min</i>: 4 pachete</li><li>• Culoare : <i>orange – gri</i></li><li>• <i>Suport de bobina marit</i></li><li>• <i>Suport cu roti</i></li><li>• Ambalaj inclus</li></ul>		
115-220 V 1ph / 1 Kw /32 Kg		Opt.:	Aspirator de fum

### GALAXY CLASSIC



- Productivitate *max.* : 300 p/h
- Dimensiunea barelor de sudura : 465 x 360 mm
- Dimensiunea maxima rola film : Ø250X560 mm
- Inaltimea de lucru : 890 mm
- Dimensiune masina : 992 x 700 x 1295 mm
- *Dimensiune masina ambalata* : 1120 x 1015 x 720 mm
- Greutate masina *net/gros* : 62 / 103 Kg
- Dimensiune troliu : 730 x 730 x 867mm
- Dimensiune troliu ambalat : 1040 x 510 x 170 mm
- Greutate troliu (*net/gross*) : 10,5 / 14 Kg

200-220 V 1ph / 2,8  
Kw / 55 Kg

Optional:Bobinator rest film / Placa de inox / *Deschizator film*

### GALAXY OFFICE



- Productivitate *max.* : 300 p/h
- Dimensiunea barelor de sudura : 465 x 360 mm
- Dimensiunea maxima rola film : Ø250X560 mm
- Inaltimea de lucru : 890 mm
- Dimensiune masina : 992 x 700 x 1295 mm
- *Dimensiune masina ambalata* : 1120 x 1015 x 720 mm
- Greutate masina *net/gros* : 62 / 103 Kg
- Dimensiune troliu : 730 x 730 x 867mm
- Dimensiune troliu ambalat : 1040 x 510 x 170 mm
- Greutate troliu (*net/gross*) : 10,5 / 14 Kg

200 - 220 V / 1ph /  
2,8 Kw / 55Kg

Optional:Bobinator rest film / Placa de inox / *Deschizator film*

### GALAXY FOOD



- Productivitate *max.* : 300 p/h
- Dimensiunea barelor de sudura : 465 x 360 mm
- Dimensiunea maxima rola film : Ø250X560 mm
- Inaltimea de lucru : 890 mm
- Dimensiune masina : 992 x 700 x 1295 mm
- *Dimensiune masina ambalata* : 1120 x 1015 x 720 mm
- Greutate masina *net/gros* : 62 / 103 Kg
- Dimensiune troliu : 730 x 730 x 867mm
- Dimensiune troliu ambalat : 1040 x 510 x 170 mm
  - *Greutate troliu (net/gross)* : 10,5 / 14 Kg

200 - 220 V 1ph / 2,8  
Kw / 55 Kg

*Optional: Bobinator rest film // Deschizator film*


### GALAXY BASIC




- Productivitate maxima : 300 p/h
- Dimensiune bare de sudura : 465 x 360 mm
- Dimensiune maxima rola film : Ø250X560 mm
- Inaltime de lucru : 890 mm
- Dimensiuni masina (*cu capac deschis*) : 650 x 720 x 685 mm
- Dimensiuni masina (*cu capac inchis*) : 650 x 720 x 530 mm
- Greutate (*net/gross*) : 62 / 103 Kg
- Dimensiuni suport troliu : 730 x 730 x 867mm

200 - 220 V 1ph / 2,8  
Kw / 43 Kg

Optional: Troliu/bobinator rest film

<i><b>GALILEO CLASSIC</b></i>			
			
<ul style="list-style-type: none"><li>• Dimensiune bare de sudura = 567 x 567 mm</li><li>• Productivitate=300 pz/h</li><li>• Dimensiune produs=500x380x80mm</li><li>• Dimensiune bobina fim= 250 x 550 mm</li><li>• Dimensiune = 1150 x 796 x 1176 mm</li></ul>			
100/110/220/240 V 1ph - 50/60 Hz 3,2 Kw - 1650 Kwh - 75 Kg		Optional = bibinator rest film /placa inox	

<i><b>GALILEO FOOD</b></i>			
			
<ul style="list-style-type: none"><li>• Dimensiune bara de sudura = 567 x 567 mm</li><li>• Productivitate =fino a 300 pz/h</li><li>• Dimensiune maxima produs : 500x420x180mm</li><li>• Dimensiune max bobina = 250 x 550 mm</li><li>• Dimensiune masina = 1150 x 796 x 1176 mm</li><li>• Placa de lucru din inox</li></ul>			
100/110/220/240 V 1ph - 50/60 Hz 3,2 Kw - 1650 Kwh - 75 Kg		Optional = Bobinator rest film	

### ***GALILEO AVANTGARDE***



- Sistem de aer cald plast in spatele capacului.
- Usor de curatat.
- Ideala pentru produse alimentare.
- Siguranta in exploatare.
- Rezulate excelente cu orice tip de film. (pvc,pp,poliefine,ecc.)
- Reducere a debitului der aer cald la sfarsitul ciclului.
- Masa de inox.
- Suport de transport cromat

100/110/220/240 V  
1ph - 50/60 Hz 3,2  
Kw - 1650 Kwh - 75  
Kg

Optional = Avvolgisfrido motorizzato / *Film waste winder*


### ***FM 75 DIGIT***





- Suprafata de sudura 430x290 mm
- Dimensiuni max produs / *Max* : 400x270x200 mm
- Camera cu inaltime variabila
- Control digital cu 6 programe
- Inchidere magnetica cu timer
- Suport cu role blocante
- Posibilitate de lucru cu sau fara aer cald.
- Lama de sudura acoperita cu teflon.
- Bobinator de rest film.


115-220 V 1ph / 3 Kw  
/ 93 Kg

Opt.: aspirator de fum,masa de inox,suport cu rola dubla,deflector de aer.


<b>FM 76 DIGIT</b>			
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Suprafata de sudura 550x420 mm</li><li>• Dimensiuni max produs / Max : 520x400x250 mm</li><li>• Camera cu inaltime variabila</li><li>• Control digital cu 6 programe</li><li>• Inchidere magnetica cu timer</li><li>• Suport cu role blocante</li><li>• Posibilitate de lucru cu sau fara aer cald.</li><li>• Lama de sudura acoperita cu teflon.</li><li>• Bobinator de rest film.</li></ul>		
115-220 V 1ph / 3.3 Kw / 116 Kg	<i>Opt.: aspirator de fum, masa de inox, suport cu rola dubla, deflector de aer.</i>		


<b>FM 77 DIGIT</b>			
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Suprafata de sudura 830x610 mm</li><li>• Dimensiuni max produs / Max : 800x590x280 mm</li><li>• Camera cu inaltime variabila</li><li>• Control digital cu 6 programe</li><li>• Inchidere magnetica cu timer</li><li>• Suport cu role blocante</li><li>• Posibilitate de lucru cu sau fara aer cald.</li><li>• Lama de sudura acoperita cu teflon.</li><li>• Bobinator de rest film.</li></ul>		
220-380-415 V 3ph / 4.5 Kw / 185 Kg	<i>Opt.: aspirator de fum, masa de inox, suport cu rola dubla, deflector de aer.</i>		


<b>FM 90 DIGIT</b>			
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Suprafata de sudura 1330x830 mm</li><li>• Dimensiuni max produs / Max : 1300x800x160mm</li><li>• Camera cu inaltime variabila</li><li>• Control digital cu 6 programe</li><li>• Inchidere magnetica cu timer</li><li>• Suport cu role blocante</li><li>• Posibilitate de lucru cu sau fara aer cald.</li><li>• Lama de sudura acoperita cu teflon.</li><li>• Bobinator de rest film.</li><li>•</li></ul>		
380-415 V 3ph / 6.7 Kw / 455 Kg			

<b>SYNTHESIS INOX</b>			
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Suprafata de sudura 550x420 mm</li><li>• Dimensiuni max produs / Max : 520x400x220mm</li><li>• Camera cu inaltime variabila</li><li>• Control digital cu 6 programe</li><li>• Inchidere magnetica cu timer</li><li>• Suport cu role blocante</li><li>• Posibilitate de lucru cu sau fara aer cald.</li><li>• Lama de sudura acoperita cu teflon.</li><li>• Bobinator de rest film.</li><li>•</li></ul>		
115-230 V 1ph / 2.5 Kw /100 Kg	Opt.: suport film,rebobinare rest		



<b>REPLAY 40</b>			
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Area di saldatura 430x290 mm / <i>Sealing area 430x290 mm</i></li><li>• Dimensioni max prodotto / <i>Max product dimensions: 400x270x200 mm</i></li><li>• Corsa campana regolabile / <i>Adjustable chamber height</i></li><li>• Pannello digitale con 6 programmi / <i>Digital control w/6 programs</i></li><li>• Solo saldatura e saldatura+retrazione / <i>Seal only &amp; seal-shrink models</i></li><li>• Magente di retrazione / <i>Magnetic lock down w/timer</i></li><li>• Barra saldante teflonata / <i>Teflon coated sealing blade</i></li><li>• Produzione 5 p./min / <i>Average wraps per/min: 5</i></li><li>• Gambe con ruote bloccanti / <i>Legs with locking casters</i></li><li>• Imballo incluso / <i>Packing included</i></li></ul>		
115-220 V 1ph / 3.1 Kw / 80 Kg	Opt.: piatto confezionamento inox, piatto retinato inox <i>Opt.: Inox working plate, inox screen plate</i>		

<b>REPLAY 55</b>			
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Area di saldatura 550x420 mm / <i>Sealing area 550x420 mm</i></li><li>• Dimensioni max prodotto / <i>Max product dimensions: 520x400x250 mm</i></li><li>• Corsa campana regolabile / <i>Adjustable chamber height</i></li><li>• Pannello digitale con 6 programmi / <i>Digital control w/6 programs</i></li><li>• Solo saldatura e saldatura+retrazione / <i>Magnetic lock down w/timer</i></li><li>• Barra saldante teflonata / <i>Teflon coated sealing blade</i></li><li>• Produzione 5 p./min / <i>Average wraps per/min: 5</i></li><li>• Gambe con ruote bloccanti / <i>Legs with locking casters</i></li><li>• Imballo incluso / <i>Packing included</i></li></ul>		
115-220 V 1ph / 3.2 Kw / 100 Kg	Opt.: piatto confezionamento inox, piatto retinato inox <i>Opt.: Inox working plate, inox screen plate</i>		

<i>REPLAY 85</i>			
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Area di saldatura 830x610 mm / <i>Sealing area 830x610 mm</i></li><li>• Dimensioni max prodotto / <i>Max product dimensions: 800x590x280 mm</i></li><li>• Corsa campana regolabile / <i>Adjustable chamber height</i></li><li>• Pannello digitale con 6 programmi / <i>Digital control w/6 programs</i></li><li>• Solo saldatura e saldatura+retrazione / <i>Magnetic lock down w/timer</i></li><li>• Barra saldante teflonata / <i>Teflon coated sealing blade</i></li><li>• Produzione 5 p./min / <i>Average wraps per/min: 5</i></li><li>• Gambe con ruote bloccanti / <i>Legs with locking casters</i></li><li>• Imballo incluso / <i>Packing included</i></li></ul>		
220-380-415 V 3ph / 5.2 Kw / 185 Kg	Opt.: piatto confezionamento inox, piatto retinato inox <i>Opt.: Inox working plate, inox screen plate</i>		

## MACCHINE A CAMPANA AUTOMATICHE

### ONE STEP SEMI AND AUTOMATIC SHRINK WRAPPER

#### FM 76 SA





- Area di saldatura 550x420 mm / *Sealing area 550x420 mm*
- Dimensioni max prodotto / *Max product dimensions: 520x400x250 mm*
- Corsa campana regolabile / *Adjustable chamber height*
- Pannello digitale con 6 programmi / *Digital control w/6 programs*
- Tappeto evacuazione prodotto / *Auto-discharge conveyor*
- Modalità manuale o automatica / *Automatic & manual modes*
- Sistema raffreddamento barre saldanti / *Cooling system for seal blade*
- Interruttore per stop di emergenza / *Emergency stop cycle switch*
- Magnete di retrazione / *Magnetic lock down w/timer*
- Carrello con ruote bloccanti / *Mobile cart w/locking castres*
- Solo saldatura e saldatura+retrazione / *Seal only & seal-shrink models*
- Barra saldante teflonata / *Teflon coated sealing blade*
- Avvolgisfrido / *Film waste winder*
- Produzione 11 p./min / *Wraps per/min - up to 11*
- Imballo incluso / *Packing included*

220-380-415 V 3ph /  
3.2 Kw /135 Kg

Opt.: aspiratore fumi, piatto confezionamento inox, supporto doppia bobina,  
deflettore aria

*Opt.: fan exhauster, inox working plate, double roll support, air deflector*


<b>FM 76 A</b>			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Area di saldatura 550x420 mm / <i>Sealing area 550x420 mm</i></li> <li>• Dimensioni max prodotto / <i>Max product dimensions 520x400x250 mm</i></li> <li>• Corsa campana regolabile / <i>Adjustable chamber height</i></li> <li>• Pannello digitale con 6 programmi / <i>Digital control w/6 programs</i></li> <li>• Saldatura automatica / <i>Auto seal bar</i></li> <li>• Modalità manuale o automatica / <i>Automatic &amp; manual modes</i></li> <li>• Tappeto evacuazione prodotto / <i>Auto-discharge conveyor</i></li> <li>• Sistema raffreddamento barre saldanti / <i>Cooling system for seal blade</i></li> <li>• Interruttore per stop di emergenza / <i>Emergency stop cycle switch</i></li> <li>• Carrello con ruote bloccanti / <i>Mobile cart w/locking castres</i></li> <li>• Solo saldatura e saldatura+retrazione / <i>Seal only &amp; seal-shrink models</i></li> <li>• Barra saldante teflonata / <i>Teflon coated sealing blade</i></li> <li>• Avvolgisfrido / <i>Film waste winder</i></li> <li>• Produzione 11 p./min / <i>Wraps per/min - up to 11</i></li> <li>• Imballo incluso / <i>Packing included</i></li> </ul>		
220-380-415 V 3ph / 3.5 Kw /152 Kg	Opt.: aspiratore fumi, piatto confezionamento inox, supporto doppia bobina, deflettore aria, spintore automatico <i>Opt.: fan exhauster, inox working plate, double roll support, air deflector</i>		

<b>FM 77 A</b>			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Area di saldatura 830x610 mm / <i>Sealing area 830x610 mm</i></li> <li>• Dimensioni max prodotto / <i>Max product dimensions: 800x590x280 mm</i></li> <li>• Corsa campana regolabile / <i>Adjustable chamber height</i></li> <li>• Pannello digitale con 6 programmi / <i>Digital control w/6 programs</i></li> <li>• Saldatura automatica / <i>Auto seal bar</i></li> <li>• Modalità manuale o automatica / <i>Automatic &amp; manual modes</i></li> <li>• Tappeto evacuazione prodotto / <i>Auto-discharge conveyer</i></li> <li>• Sistema raffreddamento barre saldanti / <i>Cooling system for seal blade</i></li> <li>• Interruttore per stop di emergenza / <i>Emergency stop cycle switch</i></li> <li>• Solo saldatura e saldatura+retrazione / <i>Seal only &amp; seal-shrink models</i></li> <li>• Carrello con ruote bloccanti / <i>Mobile cart w/locking castres</i></li> <li>• Barra saldante teflonata / <i>Teflon coated sealing blade</i></li> <li>• Avvolgisfrido / <i>Film waste winder</i></li> <li>• Produzione 9 p./min / <i>Average wraps per/min: 9</i></li> <li>• Imballo incluso / <i>Packing included</i></li> </ul>		
220-380-415 V 3ph / 3.5 Kw / 199 Kg	Opt.: aspiratore fumi, piatto confezionamento inox, campana maggiorata, supporto bobina maggiorato <i>Opt.: fan exhauster, inox working plate, inox screen plate, upper hood, 1 meter film roll support</i>		

<b>MINIPACK 54C</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Area di saldatura 550x420 mm / <i>Sealing area 550x420 mm</i></li> <li>• Dimensioni max prodotto / <i>Max product dimensions: 520x400x250 mm</i></li> <li>• Corsa campana regolabile / <i>Adjustable chamber height</i></li> <li>• Pannello digitale con 6 programmi / <i>Digital control w/6 programs</i></li> <li>• Sistema raffreddamento barre saldanti / <i>Cooling system for seal blade</i></li> <li>• Discesa automatica barra saldante / <i>Auto descending seal bar</i></li> <li>• Interruttore per stop di emergenza / <i>Emergency stop cycle switch</i></li> <li>• Gambe con ruote bloccanti / <i>Legs with locking casters</i></li> <li>• Solo saldatura e saldatura+retrazione / <i>Seal only &amp; seal-shrink modes</i></li> <li>• Barra saldante teflonata / <i>Teflon coated sealing blade</i></li> <li>• Produzione 11 p./min / <i>Wraps per/min - up to 11</i></li> <li>• Imballo incluso / <i>Packing included</i></li> </ul>
220V / 3.1 Kw 1ph / 111 Kg	

## CONFEZIONATRICI ANGOLARI CON TUNNEL INCORPORATO

### INTEGRATED SEMI – AUTOMATIC SHRINK WRAPPER

<b>MEDIA</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Area di saldatura 550x420 mm / <i>Sealing area 550x420 mm</i></li> <li>• Dimensioni max prodotto / <i>Max product dimensions: 520x400x180 mm</i></li> <li>• Altezza tappeto regolabile / <i>Adjustable chamber height</i></li> <li>• Pannello digitale con 6 programmi / <i>Digital control w/6 programs</i></li> <li>• Discesa barra saldante manuale (MA) automatica (BA) / <i>Auto seal bar (BA)</i></li> <li>• Tappeto evacuazione prodotto / <i>Auto-discharge conveyor</i></li> <li>• Gambe con ruote bloccanti / <i>Legs w/locking castres</i></li> <li>• Solo saldatura e saldatura+retrazione / <i>Seal only &amp; seal-shrink models</i></li> <li>• Tunnel</li> <li>• Interruttore di emergenza / <i>Safety shut down switches</i></li> <li>• Barra saldante teflonata / <i>Teflon coated sealing blade</i></li> <li>• Produzione 9 p./min / <i>Average wraps per/min: 9</i></li> <li>• Imballo incluso / <i>Packing included</i></li> </ul>
220-240-380-415 V 3ph/6.5 Kw/240 Kg	Opt.: Piatto confezionamento inox <i>Opt.: inox working plate</i>

## L-SEALERS MANUAL AND SEMIAUTOMATIC

### PRIMA ROLLER



- Alimentazione elettrica / *Power supply* : 200 - 220 V
- Potenza massima / *Power max* : 2,8 Kw
- Produzione oraria / *Max. Output* : 300 p/h
- Dimensioni utili barre saldanti / *Sealing bars dimensions* : 540x460 mm
- Dimensioni massime bobina / *Max film roll dimensions* : Ø250X560 mm
- Altezza piano di lavoro / *Working plate height* : 890 mm

### ECOMODULAR



- Area di saldatura 550X420 mm / *Sealing area - 550X420 mm*
- Altezza tappeto regolabile / *Adjustable conveyor height*
- Tappeto evacuazione prodotto / *Auto-discharge conveyor*
- Gambe con ruote bloccanti / *Legs with locking casters*
- Produzione 7-9 p./min / *Average wraps per/min: 9*
- Imballo incluso / *Packing included*

115-220 V 1ph / 3.3  
Kw / 116 Kg

**MODULAR 50 S**



- Area di saldatura 550x420 mm / *Sealing area 550x420 mm*
- Dimensioni max prodotto / *Max product dimensions: 520x390x280 mm*
- Altezza tappeto regolabile / *Adjustable conveyor height*
- Barre saldanti automatiche / *Automatic descending seal bar*
- Pannello digitale con 6 programmi / *Digital control w/6 programs*
- Modalità automatica o manuale / *Automatic & manual modes*
- Tappeto evacuazione prodotto / *Auto-discharge conveyor*
- Raffreddamento barre saldanti / *Cooling systems for seal blade*
- Avvolgisfrido / *Film waste winder*
- Gambe con ruote bloccanti / *Legs with locking casters*
- Interruttore di emergenza / *Safety shut down switches*
- Barre saldanti teflonate / *Teflon coated sealing blade*
- Produzione 15 p./min / *Average wraps per/min: 15*
- Imballo incluso / *Packing included*


208-220-380-415 V  
3ph/2.9 Kw/168 Kg


Opt.: piatto confezionamento inox, rulliera 40x50 - 40x100

*Opt.: Inox working plate, roller blade 40x50 - 40x100*

## SALDATRICI ANGOLARI E TUNNEL

### L SEALERS AND TUNNEL

<b>MODULAR 70</b>			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Area di saldatura 830x610 mm / <i>Sealing area 830x610 mm</i></li> <li>• Dimensioni max prodotto / <i>Max product dimensions: 800x590x280 mm</i></li> <li>• Altezza tappeto regolabile / <i>Adjustable conveyor height</i></li> <li>• Barre saldanti automatiche / <i>Automatic descending seal bar</i></li> <li>• Pannello digitale con 6 programmi / <i>Digital control w/6 programs</i></li> <li>• Modalità automatica o manuale / <i>Automatic &amp; manual modes</i></li> <li>• Tappeto evacuazione prodotto / <i>Auto-discharge conveyor</i></li> <li>• Raffreddamento barre saldanti / <i>Cooling systems for seal blade</i></li> <li>• Avvolgisfrido / <i>Film waste winder</i></li> <li>• Gambe con ruote bloccanti / <i>Legs with locking casters</i></li> <li>• Interruttore di sicurezza / <i>Safety shut down switches</i></li> <li>• Barre saldanti teflonate / <i>Teflon coated sealing blade</i></li> <li>• Produzione 15 p./min / <i>Average wraps per/min: 15</i></li> <li>• Imballo incluso / <i>Packing included</i></li> </ul>		
	208-220-380-415V 3ph/3.5 Kw/208 Kg	Opt.: piatto confezionamento inox, rulliera 97,5x50 <i>Opt.: Inox working plate, roller blade 97,5x50</i>	

<b>TUNNEL 50 DIGIT</b>			
<b>TUNNEL 50 DIGIT INOX</b>			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Velocità e altezza nastro regolabili / <i>Adjustable conveyor height - speed</i></li> <li>• Temperatura regolabile / <i>Adjustable temperature control</i></li> <li>• Struttura isolata termicamente / <i>Insulated structure</i></li> <li>• Deflettori aria / <i>Air Flap</i></li> <li>• Sistema autoavvolgimento rulli / <i>Free roll conveyor</i></li> <li>• Ruote bloccanti / <i>Locking castres</i></li> <li>• 9 programmi (digit) / <i>9 programs (digit)</i></li> <li>• Autospegnimento (digit) / <i>Auto switch off (digit)</i></li> <li>• Dimensione ingresso tunnel / <i>Tunnel inlet : 440x240 mm</i></li> <li>• Imballo incluso / <i>Packing included</i></li> </ul>		
	380-415 V 3ph / 7 Kw / 188 Kg	Optional : Nastro teflonato / <i>Teflon conveyor</i>	



### TUNNEL 70 DIGIT



- Velocità e altezza nastro regolabili / *Adjustable conveyor height - speed*
- Temperatura regolabile / *Adjustable temperature control*
- Struttura isolata termicamente / *Insulated structure*
- Deflettori aria / *Swinging air flow*
- Sistema autoavvolgimento rulli / *Free roll conveyor*
- Ruote bloccanti / *Locking castres*
- 9 programmi (digit) / *9 programs (digit)*
- autospegnimento (digit) / *Auto switch off (digit)*
- Dimensione ingresso tunnel / *Tunnel inlet : 680x380 mm*
- Imballo incluso / *Packing included*

220/380/415 3ph / 14  
Kw / 415 Kg

Optional : Nastro teflonato / *Teflon conveyor*

### TUNNEL TWIN




- Velocità e altezza nastro regolabili / *Adjustable conveyor height - speed*
- Due zone separate / *Two separated zones*
- Temp. regolabile separatamente su due lati / *Adjustable temperature control*
- Struttura isolata termicamente / *Insulated structure*
- Deflettori aria / *Swinging air flow*
- Fino a 80 p/min. / *Up to 80 p/min*
- Sistema autoavvolgimento rulli / *Free roll conveyor*
- Ruote bloccanti / *Locking castres*
- 9 programmi / *9 programs*
- Autospegnimento / *Auto switch off*
- Dimensione ingresso tunnel / *Tunnel inlet : 440x240 mm*
- Imballo incluso / *Packing included*


220-380-415 V 3ph /  
14 Kw / 260 Kg


Optional : Nastro teflonato / *Teflon conveyor*


## MACCHINE AUTOMATICHE

### AUTOMATIC MACHINES


<i>SEALMATIC 56T + AVV. MTZ.</i>	<i>MOTORIZED WASTE TAKE UP</i>		
<i>SEALMATIC 56T + A.N. + AVV. MTZ.</i>	<i>BELT APPROACHING DEVICE + MOTORIZED WASTE TAKE UP</i>		
<b>SEALMATIC 56T INOX + AVV. MTZ.</b>	<b><i>STAINLESS STEEL + MOTORIZED WASTE TAKE UP</i></b>		
<i>SEALMATIC 56T INOX + A.N. + + AVV. MTZ.</i>	<b><i>STAINLESS STEEL + BELT APPROACHING DEVICE + MOTORIZED WASTE TAKE UP</i></b>		
<b><i>SEALMATIC 56 TCS</i></b>	<b><i>MAX HEIGHT 24CM</i></b>		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Area di saldatura 600x420 mm / <i>Sealing area - 600x420 mm</i></li> <li>• Altezza max prodotto / <i>Max product height : 160 mm (240 TCS)</i></li> <li>• Velocità tappeti regolabile / <i>Adjustable belt speed</i></li> <li>• Triangoli altezza motorizzati / <i>Motorized adjustment triangles</i></li> <li>• Resistenza bilanciata / <i>Balanced heating element</i></li> <li>• Predisposizione teleservice / <i>Preset for teleservice</i></li> <li>• Check automatico all'accensione / <i>Automatic check at machine start-up</i></li> <li>• Pannello digitale a 9 programmi personalizzabili / <i>Digital control w/9 programs</i></li> <li>• Copertura avvolgisfrido / <i>Rewinder safe-guard</i></li> <li>• Possibilità di confezionare pacchi singoli o gruppi di prodotti <i>Programmable function to pack single packages or group</i></li> <li>• Display in 5 lingue / <i>Display descriptions available in 5 languages</i></li> <li>• Contapezzi elettronico / <i>Electronic counterpieces</i></li> <li>• Selettore per fotocellule orizzontali e verticali / <i>Selector for horizontal or vertical photocells</i></li> <li>• Produzione fino a 41 p./min / <i>Wraps per/min - up to 41</i></li> <li>• Tunnel optional / <i>Optional tunnel</i></li> <li>• Imballo incluso / <i>Packing included</i></li> <li>• Versione inox per settore alimentare (con tunnel inox optional) <i>Inox version for food (with inox tunnel for optional)</i></li> <li>• Svolgitore film automatico / <i>Auto film unwind</i></li> <li>• Interruttore di emergenza / <i>Emergency stop cycle switch</i></li> <li>• Allarme acustico e visivo di fermo macchina / <i>Acoustic and visual alarm</i></li> </ul>		
220-380-415 V 3ph / 2.7 Kw /446 Kg	Opt.: Kit fotocellula per film stampato, comando a pedale. <i>Opt.: Print mark registration kit, pedal control.</i>		


<b>SEALMATIC 79T + AVV. MTZ.</b>	<b>MOTORIZED WASTE TAKE UP</b>		
<b>SEALMATIC 79T + A.N. + AVV. MTZ.</b>	<b>BELT APPROACHING DEVICE+ MOTORIZED WASTE TAKE UP</b>		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Area di saldatura 710x890 mm / <i>Sealing area - 710x890 mm</i></li> <li>• Altezza max prodotto 230 mm / <i>Max product height 230 mm</i></li> <li>• Velocità tappeti regolabile / <i>Adjustable belt speed</i></li> <li>• Allarme acustico e visivo di fermo macchina / <i>Emergency stop cycle switch</i></li> <li>• Copertura avvolgisfrido / <i>Rewinder safe-guard</i></li> <li>• Possibilità di confezionare pacchi singoli o gruppi di prodotti / <i>Programmable function to pack single packages or group</i></li> <li>• Resistenza bilanciata / <i>Balanced heating element</i></li> <li>• Predisposizione teleservice / <i>Preset for teleservice</i></li> <li>• Check automatico all'accensione / <i>Automatic check at machine start-up</i></li> <li>• Pannello digitale con 9 programmi Display in 5 lingue / <i>Digital control w/9 programs</i></li> <li>• Contapezzi elettronico / <i>Electronic counterpieces</i></li> <li>• Selettore per fotocellule orizzontali e verticali / <i>Selector for horizontal or vertical photocells</i></li> <li>• Produzione fino a 25 p./min / <i>Wraps per/min - up to 25</i></li> <li>• Tunnel optional / <i>Tunnel Optional</i></li> <li>• Imballo incluso / <i>Packing included</i></li> <li>• Display in 5 lingue / <i>Display descriptions available in 5 languages</i></li> <li>• Svolgitore film automatico / <i>Auto film unwind</i></li> </ul>		
<p>220-380-415 V 3ph / 3.6 Kw /575 Kg</p>	<p>Opt.: Kit fotocellula per film stampato Opt.: <i>Print mark registration kit</i></p>		

<b>UNIKA 35</b>	<b>MOTORIZED WASTE TAKE UP</b>		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Possibilità di confezionare pacchi singoli o multipli / <i>Possibility of packing single products or groups of them</i></li> <li>• Pannello digitale con 9 programmi / <i>Digital panel with 9 programs</i></li> <li>• Velocità tappeti variabile tramite inverter / <i>Adjustable conveyor speed (thanks to inverter system)</i></li> <li>• Barra saldante regolabile in altezza in funzione del prodotto / <i>Sealing blade vertical adjustment</i></li> <li>• Display 5 lingue / <i>5 language display</i></li> <li>• Conta cicli elettronico / <i>Electronic counter pieces</i></li> <li>• Supporto bobina integrato / <i>Integrated film roll support</i></li> <li>• Check funzioni automatico all'accensione / <i>Complete check out of the start</i></li> <li>• Protezione carter con avvisatore acustico e visivo fermo macchina / <i>Maximum safety thanks to a carter and an acoustic &amp; visible alarm which arrests the machine</i></li> <li>• Triangoli regolabili in altezza / <i>Vertical triangle adjustment</i></li> </ul>		
<p>220-240 V 1ph – 1,9 Kw – 326 Kg</p>		<p>Opt. : Tappeto con nastro</p>	<p>Opt. : Conveyor with belt</p>

<b>UNIKA 50</b>			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistema di saldatura e taglio brevettato</li> <li>• Sistema di saldatura "Center Sealing", autoregolabile sull'altezza prodotto impostata</li> <li>• Saldatura in verticale con pressione uniforme su tutta la lunghezza della confezione</li> <li>• Velocità tappeti regolabile con inverter</li> <li>• Conta cicli elettronico</li> <li>• Controllo automatico delle funzioni all'accensione</li> <li>• 4 fotocellule lettura prodotto</li> <li>• Segnalatore acustico e visivo del fermo macchina</li> <li>• Display in 8 lingue</li> <li>• Supporto bobina integrato ed estraibile</li> <li>• Serbatoio per aria compressa</li> <li>• Porta elettronica in ingresso e in uscita per interfaccia con nastri supplementari di scarico e carico prodotto</li> <li>• Macchina su ruote e piedini regolabili</li> <li>• Nuovo dispositivo di microforatura con regolazione della tensione film</li> <li>• Inserimento film facilitato dallo sdoppiamento tra nastro e triangoli</li> <li>• Auto-regolazione dell'altezza dei triangoli e della barra su impostazione dell'altezza prodotto</li> <li>• Segnalazione posizionamento della bobina e del rullino apri film sull'altezza prodotto impostata</li> <li>• Portelle di apertura dotate di 3 micro di sicurezza</li> <li>• Logica di controllo con sicurezza per l'operatore</li> </ul>		

## SKIN PACK SYSTEM

<b>MASTER SKIN 50 X 35</b>			
<b>MASTER SKIN 50 X 70</b>			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Confezionatrice a ciclo automatico per skinpack <i>Skinpack packing system at automatic cycle</i></li> <li>• Facile da usare / <i>Easy to use</i></li> <li>• Aria compressa 4/6 bar / <i>Compressed air 4/6 bar</i></li> <li>• Dimensione piatto: 500x350mm (vers. 50x35) 500x700mm (vers. 50x70) <i>Working surface: 500x350mm (50x35 model) 500x700mm (50x70 version)</i></li> <li>• Imballo incluso / <i>Packing included</i></li> </ul>		
<p>380 V 3ph / 3 Kw (50x35) - 4 Kw (50x70) / 210 Kg (50x35) - 272 Kg (50x70)</p>			

<b>MASTER CUT 700</b>			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Macchina fustellatrice per taglio multiplo <i>Cutter packing system at automatic cycle</i></li> <li>• Regolazione manuale altezza/ <i>Manual heigh adjustable</i></li> <li>• Doppia sicurezza sui rulli / <i>Double security on the rolls</i></li> <li>• Aria compressa 4-6 bar / <i>Compressed air 4-6 bar</i></li> <li>• Dimensione piatto: 700mm / <i>Working surface: 700mm</i></li> <li>• Imballo incluso / <i>Packing included</i></li> <li>• Semplice da usare / <i>Easy to use</i></li> </ul>		
<p>380 V 3ph / 7.5 Kw - 180 Kg</p>			

## IMBUSTATRICI / MAILING

<b>CONTINUA</b>			
<b>CONTINUA CENTRATURA FILM STAMPATO</b> <b>CONTINUA PRINT REGISTRATION</b>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Completamente automatica / <i>Fully automatic</i></li> <li>• Brevettata / <i>Patent protected</i></li> <li>• Interruttore di emergenza / <i>Emergency stop cycle switch</i></li> <li>• Fino a 50 p./min (A4) / <i>Output per h: 3000 pcs (A4)</i></li> <li>• Altezza prodotto / <i>Max product height: 32 mm</i> (Opt. : colletti)</li> <li>• Dimensioni minime prodotto / <i>Min. product size: 120x190 mm-A6</i> (Opt : guide)</li> <li>• Dimensioni massime prodotto / <i>Max. product size: 420x300 mm - A3 (height 8mm)</i></li> <li>• Film utilizzabili / <i>Materials : PE-LDPE-PP-poliiolefine- poliioleophine</i></li> <li>• Dimensioni macchina / <i>Machine dimensions : 2620x955x1115 mm</i></li> <li>• Tunnel optional / <i>Tunnel optional</i></li> <li>• Imballo incluso / <i>Packing included</i></li> <li>• Colletto 12 mm / <i>Forming box 12 mm</i></li> </ul>			
220 V 1ph /1 Kw/ 520 Kg	<p>Opt.: Ruote, guide A5/A6, colletti (8, 15, 20, 27, 34 mm), prolunga (2 m), caricatore automatico, saldatore elettrostatico, caricatore cd, spintore maggiorato</p> <p>Opt.: Casters, guide bars (A5/A6), forming box A3/A4 (8, 15, 20, 27, 34 mm) A5/A6 (8, 12, 34), extended conveyor belt (1 m), Electrostatic sealer, feeder, heighter pusher</p>		

<b>MAILBAG</b>			
<b>MAILBAG + pedale / pedal</b>			
<b>Mailbag + pedale + doppia fotocellula /Mailbag + pedal and double photocell</b>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Autoregolazione lunghezza / <i>Self adjusting booklet lenght</i></li> <li>• Barre saldanti indipendenti / <i>Indipendent sealing bar</i></li> <li>• Trascinamento automatico / <i>Booklet automatic tracking</i></li> <li>• Regolazione pressione barre / <i>Pressure adjustment of sealing bars</i></li> <li>• Regolazione tempo e temperatura di saldatura <i>Adjuste of sealing time and temperature</i></li> <li>• Dimensioni min. prodotto/<i>Min. product size: 100x160mm (Opt.: colletti)</i></li> <li>• Dimensioni max. prodotto/<i>Max. product size: 360x250mm (Opt:colletti)</i></li> <li>• Imballo incluso / <i>Packing included</i></li> <li>• Film : polietene - poliolefine / <i>Materials : polithen- polioleophine</i></li> <li>• Produzione / <i>Output: 20 p/min</i></li> </ul>			
220-240 V 1ph / 0.6 Kw /130 Kg	Opt.: Tappeto, colletti (8, 15, 20, 25 mm) / <i>Conveyor, forming box (8, 15, 20, 25 mm)</i>		

<b>AUTOBAG</b>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dimensioni prodotto / <i>Max. product dimensions = Mailbag</i></li> <li>• Altezza max. prod.:15 mm / <i>Max product height: 15 mm</i></li> <li>• Lunghezza tappeto: 2 m / <i>Conveyor: 2 m</i></li> <li>• Imballo incluso / <i>Packing included</i></li> </ul>			