

# SPIROR BW



MACCHINA DA IMBALLAGGIO PER AVVOLGIMENTO ORIZZONTALE  
HORIZONTAL WRAPPING MACHINE

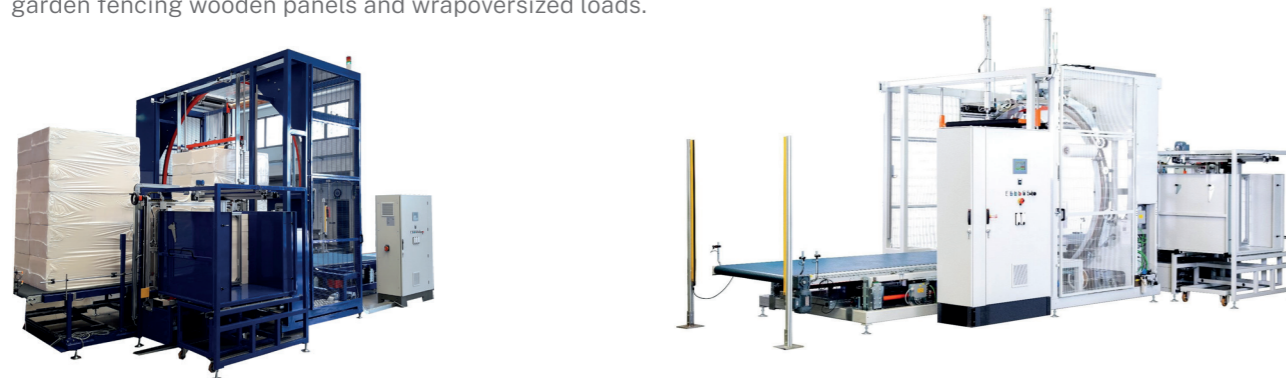
## SPIROR BW 1400 / 1800

Misura dell'anello ideale per avvolgere porte, finestre, specchi, persiane, piccoli armadi per cucine, porte scorrevoli e prodotti isolanti.  
Ideal ring size to wrap doors, windows, mirrors, shutters, small kitchen cabinets, sliding doors and insulated panels.



## SPIROR BW 2200 / 2600 / 3500

Misura dell'anello ideale per avvolgere pannelli isolanti metallici e in gesso. Ideale anche per avvolgere tegole ondulate, recinzioni da giardino, pannelli in legno e carichi molto grandi.  
Ideal ring size to wrap insulated metal panels and plaster boards. Also ideal for wrapping ondulated roof sheets garden fencing wooden panels and wrapoversized loads.



### OPZIONI / OPTIONALS FOR SPIROR BW



#### Mettistocchi / skids insertion units

Sistema di inserimento listelli per garantire maggiore stabilità del prodotto durante l'avvolgimento.  
Adatto a listelli in polistirolo e/o legno. Magazzini listelli orizzontali e/o verticali.  
Slat insertion system for greater product stability during wrapping.  
Suitable for polystyrene and/or wooden laths.  
Horizontal and/or vertical batten storage.

#### MPS system:

Sistema pre-stretch meccanico. Massimo pre-stiro del film. Livello dal 100% al 304%. Cambio formato disponibile.  
Mechanical pre-stretch system. Max foil pre-stretching. Level from 100% up to 304%. Change format available.

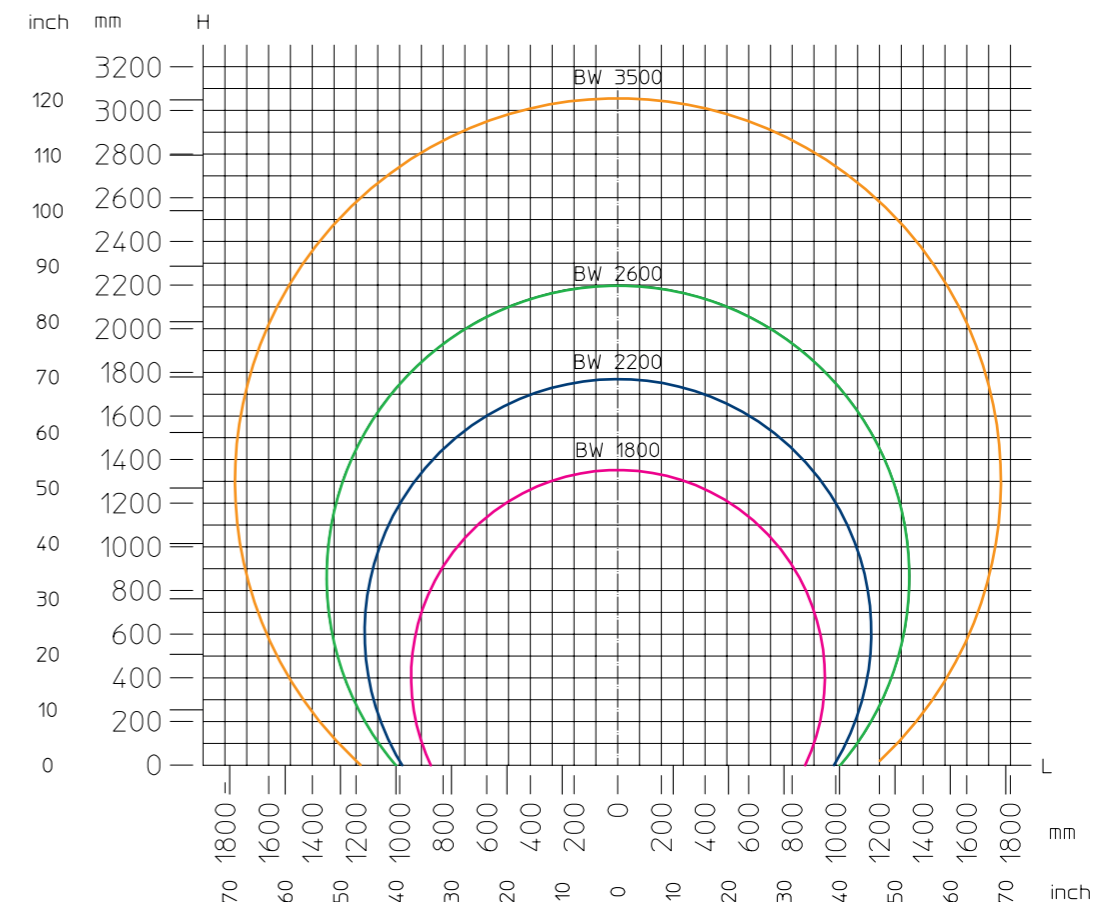
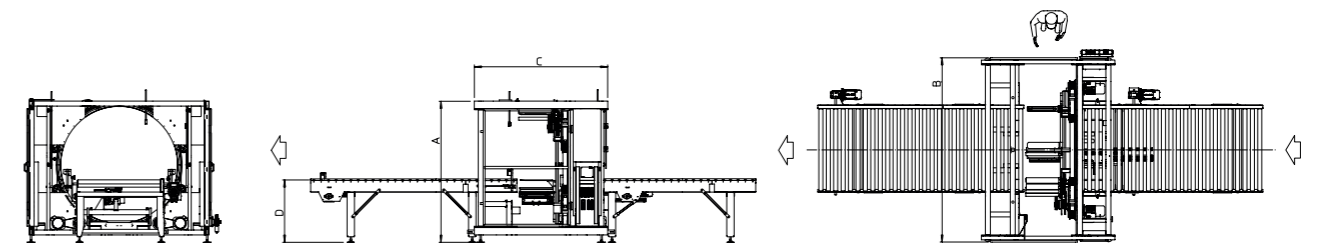
#### Vario stretch system

Prestiro elettronico variabile. Controllo dello svolgimento della bobina tramite motore con funzione di recupero del film in eccesso.  
Forza di serraggio elettronica variabile. Corde motorizzate singole o doppie. Unità programmabile da pannello di controllo. Prestiro fino al 300%.  
Variable electronic pre-stretching. Reel unwinding control by motor with excess film recovery function.  
Variable electronic clamping force. Single- or dual-motor motorised roping. Unit programmable by control panel. Pre stretching up to 300%.

### DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

MACCHINA / MACHINE		SPIROR 1800	SPIROR 2200	SPIROR 2600	SPIROR 3500
Diametro anello / Ring diameter	mm / inches	1800 / 71	2200 / 87	2600 / 103	3500 / 138
Velocità rotazione anello / Speed	RPM	55	45	35	35
A Altezza macchina / Machine height	mm / inches	2285	2900	3185	3920
B Larghezza macchina / Machine width	mm / inches	2986	3210	3504	4370
C Lunghezza macchina / Machine length	mm / inches	2160	2160	2160	2160
D Altezza minima da terra / Minimum transport height	mm / inches	850	850	850	850
Peso / Weight	Kg / lbs				
Tensione d'alimentazione / Standard power supply	STD	400 V.-3 ph+N	400 V.-3 ph+N	400 V.-3 ph+N	400 V.-3 ph+N
Frequenza d'alimentazione / Frequency	Hz	50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60
Potenza installata / Power installed	kW	7.0	7.0	7.5	12.0
Pressione d'esercizio / Working pressure	Bar	6 ±1	6 ±1	6 ±1	6 ±1
Consumo d'aria / Air consumption	Nl / min	150	150	150	150
Larghezza bobina film / Spool width	mm / inches	250-500 / 10-20	250-500 / 10-20	250-500 / 10-20	250-500 / 10-20
Diametro esterno max bobina / Maximum outer spool diameter	mm / inches	250 / 10	250 / 10	250 / 10	250 / 10
Diametro interno bobina / Spool inner diameter	mm / inches	76 / 3	76 / 3	76 / 3	76 / 3
Spessore film / Film thickness	mm	17-35	17-35	17-35	17-35

### PASSAGGI SPIROR BW / SPIROR BW TRANSITIONS



## PRODUCTION PLANTS

SOTEMAPACK S.p.A.  
Via Calari, 11 - 40011 - Anzola dell'Emilia, Bologna - Italy  
T. +39-051-64244452 - info@sotemapack.com  
www.sotemapack.com

ROBOPAC MACHINERY  
Via Fabrizio da Montebello, 81 - 47892 Gualdicciolo  
Repubblica di San Marino  
T. +378-0549-910511 - info.machinery@robopac.com  
www.robopac.com/machinery

ROBOPAC SYSTEMS  
S.P. Marecchia, 59 - 47826 Villa Verucchio, Rimini - Italy  
T. +39-0541-673411 - info.systems@robopac.com  
www.robopac.com/systems

ROBOPAC PACKERS  
Via Ca' Bianca, 1260 - 40024 Castel San Pietro Terme,  
Bologna - Italy  
T. +39-0541-673411 - info.packers@robopac.com

Via J. Barozzi, 8 - Z.I. Corallo - 40053 Valsamoggia,  
Bologna - Italy  
T. +39-051-960302 - info.packers@robopac.com  
www.robopac.com/packers

ROBOPAC BRASIL  
Rua Agnese Morbini, 380 Bairro Pomarosa-95.700-404  
Bento Goncalves/RS - Brasil  
T. +55 5434557200 - info.br@robopac.com  
www.robopacbrasil.com

TOPTIER  
10315 SE Jennifer St, Portland, Oregon 97015 - USA  
T. +1-503-353-7588 - sales@toptier.com  
www.robopac.com/toptier

## SUBSIDIARIES

AETNA GROUP DEUTSCHLAND  
Withauweg, 5 - D-70439 Stuttgart - Germany  
T. +49 7118067090  
info.de@robopac.com

AETNA GROUP VOSTOK  
Otradnaya str. 2B building 7 office 1 - 129329 Moscow - Russia  
T. +7 4956443355  
info.ru@robopac.com

AETNA GROUP FRANCE  
4, avenue de l'Europe - 69150 Décines - France  
T. +33 472145401  
info.fr@robopac.com

AETNA GROUP UK  
Packaging Heights Units 7/8 - Highfield Parc -  
Highfield Road Oakley  
Bedford MK43 7TA - Great Britain  
T. +44 1234825050  
info.uk@robopac.com

AETNA GROUP IBERICA  
P.I. Portal Mediterráneo, C/ Dauradors 23  
12500 Vinaròs, Castellón - Spain  
T. +34 964860901  
info.es@robopac.com

ROBOPAC USA  
2150 Boggs Road Building 200 - Suite 200 Duluth  
GEORGIA 30096 - USA  
T. +1 6784737896  
info.us@robopac.com

ROBOPAC CHINA  
Building 2, No. 877, Jinliu Rd. Jinshan Industrial Area,  
Shanghai, 201506 - China  
T. +86 02162665966  
info.cn@robopac.com