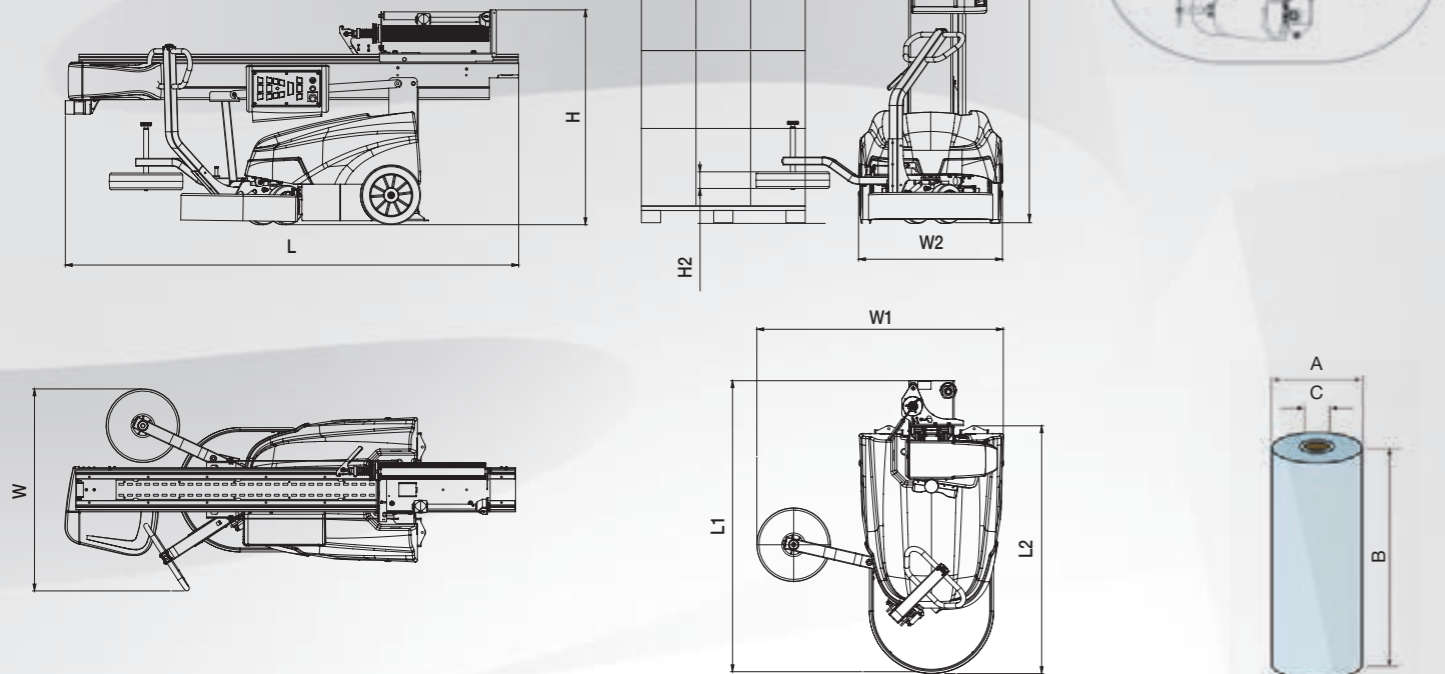


BeeWrap

> Máquina
dimensões set up trabalho

altura 2100/2600 mm max + 150 mm sobreposição



www.zen-arte.it

> Dimensões máquina com coluna reclinada	M/FM Porta-bobines	LP Porta-bobine
W (mm)	1027	1029
H (mm)	1094	1147
	Coluna 2100/2600	Coluna 2100/2600
L (mm)	2310 / 2810	2310 / 2810
Peso (kg)	316 / 355	335 / 380

> Informações de envio	Coluna 2100	Coluna 2600
L (mm)	2290	2790
W (mm)	980	1000
H (mm)	1300	1300
Peso (kg)	393 / 432	412 / 457

> Dimensões máquina / set up trabalho	M/FM Porta-bobine coluna 2100/2600	LP Carriage coluna 2100/2600
H1 (mm)	2410/2910	2410/2910
H2 (mm)	65	65
W1 (mm)	1255	1255
W2 (mm)	733	733
L1 (mm)	1482	1547
L2 (mm)	1262	1262

> Dimensões do filme	
A (mm)	250
B (mm)	500
C (mm)	76
Espessura (µm)	17/23

> Características técnicas	
Nº de paletes por carga de bateria	300*
Velocidade de rotação (m/min.)	50min. / 80max
Veloc.subida/descida p.bobine (m/min.)	1min. / 5max
Alimentação eléctrica (V)	100 Vac ÷ 240 Vac
Potência instalada (kW)	0,35 Kw
Baterias Standard	2 x 12V 90 Ah (C5)
Baterias de gel	2 x 12V 105 Ah (C5)

> Min./Max dimensões palete	Min.	Max
L (mm)	500	***
W (mm)	400	***
H (mm)	600	2100/2600
Peso (Kg)	45**	∞

* Condições do teste:
Coluna Standard 2100mm
Baterias Standard
Dimensões palete mm 800 x 1200 x 1500 (A),
ciclo cima/baixo, 2 voltas topo e base,
tensão do filme 10daN.

** Com tensão do filme de 6daN.

*** A palete pode ser envolta até um
perímetro de 26 mt em configuração standard.



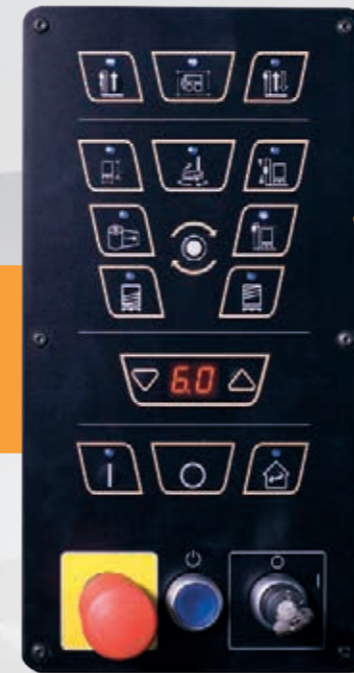
Cod.pubbli.:SBC0029544

SIAT

MAILLIS

BeeWrap

Avançada Envolvedora
Semi-Automática Tipo Robot



NOVIDADE!
PLACA ELECTRÓNICA
& PAINEL DE CONTROLE



BeeWrap

BeeWrap é uma avançada envolvedora Semi-Automática tipo Robot.

BeeWrap é a uma envolvedora robot para paletes de qualquer forma e peso usando filme estirável. Está equipada com um painel de controle digital que permite, de uma forma muito fácil e funcional, a gestão de programas e a configuração d parâmetros de envolvimento.

Características principais

- Para paletes com altura até 2100/2600 mm.
- Adequada para paletes grandes e redondas.
- Espaço de trabalho necessário: 1150 mm.
- Sensores de segurança no pára-choque.
- Avisador luminoso e sonoro de funcionamento.
- 2 baterias de 12V com carregador na máquina.
- Pega para movimentação motorizada motorizada fácil.
- Roda de contacto de altura ajustável.
- Acesso para empilhador na traseira da máquina.
- Coluna reclinável para mais fácil movimentação.
- Painel de controle com memorização de até 10 programas.
- porta-bobine com travão (mecanico ou electromagnetico)ou com pré-estiramento motorizado (240%)
- Leitura da altura da paleta por fotocélula.
- Até 300 paletes por cada carga das baterias (* ver dados técnicos)

Opcionais

- Baterias de gel
- Fotocélula para filme preto
- Controle remoto
- Sistema de corte do filme (só para porta-bobine LP)
- Roda de contacto dupla

NOVO PAINEL dividido em 4 áreas principais:

1 Secção para selecção modo de operação

2 Definição de parâmetros para as características do ciclo

3 Display com setas de selecção

4 Secção para start/stop/reset, pronto e botão emergência



O novo e moderno desenho do painel de controle oferece num relance o controle completo dos parâmetros do ciclo de envolvimento. Até 10 programas para evitar erros humanos e poupar tempo. O painel de controle pode ser bloqueado, melhorando os padrões de segurança.

Indicador luminoso e sonoro para indicação de operação.



Configure o seu BeeWrap com o porta-bobine mais adequado para para as suas paletes!



M - Travão mecânico
FM - Travão electromagnético
LP - Pré-estiramento motorizado 240% (200% - disponível como opcional)

Flexibilidade: volante para movimentação manual



Pára-choque de segurança

Acesso para empilhador



Porta-bobine para filme rede

Vista da coluna reclinada



Roda de contacto altura ajustável



controle remoto (opc.)



Roda de contacto dupla (opcional)

