

ITA / ETR

ITA / TR

ROBOPAC

MAKİNELER

Gamma nastratrici Bantlama aralığı



ÜRETİM TESİSLERİ

ROBOPAC MAKİNELERİ Via
Fabrizio da Montebello, 81 - 47892 Gualdicciole - Repubblica di San Marino T. (+378) 0549 910511 - robopac@robopac.com
www.robopac.com

ROBOPAC SİSTEMLERİ
SP Marecchia, 59 - 47826 Villa Verucchio, Rimini - İtalya T. (+39) 0541 673411 -
robopacsystems@robopac.com www.robopacsystems.com

ROBOPAC PAKETLEYİCİLER
Via Ca' Bianca, 1260 - 40024 Castel San Pietro Terme, Bologna - İtalya T. (+39) 051 791611 -
robopacpackers@robopac.com

Via J. Barozzi, 8 - ZI Corallo - 40053 Valsamoggia, Bologna - İtalya T. (+39) 051 960302 -
robopacpackers@robopac.com www.robopacpackers.com

ROBOPAC BRASİL Rua
Agnese Morbini, 380 - 95700 - 404 Bairro Pomarosa Bento Gonçalves / RS - Brezilya
T. (+55) 54 3455-7200 -
robopacbrasil@robopacbrasil.com www.robopacbrasil.com

TOPTIER
10315 SE Jennifer St, Portland, Oregon 97015 - ABD T. (+1) 503 353 7588 -
sales@toptier.com www.toptier.com

ALT YARDIMCILAR

ROBOPAC UK
Packaging Heights, Highfield Parc - Oakley - Bedford MK43 7TA - Birleşik Krallık T. +44 (0) 1234
825050 - sales@aetna.co.uk www.aetnagroup.co.uk

ROBOPAC FRANCE 4,
Avenue de l'Europe - 69150 Décines - Fransa T. +33 (0) 4 72 14
54 00 - Commercial@aetnafr.aetnagroup.com
www.aetnagroup.com/fr

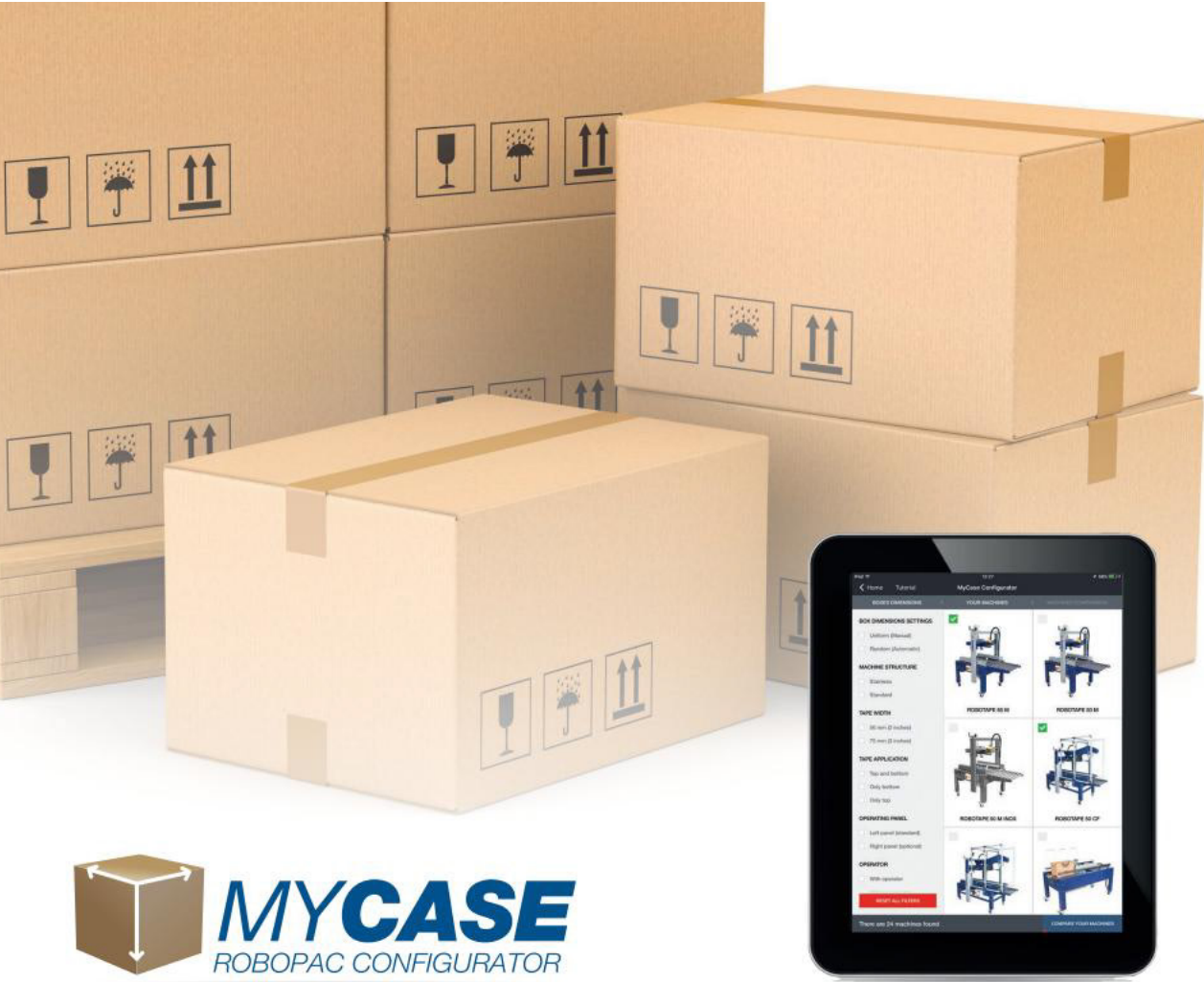
ROBOPAC DEUTSCHLAND Withauweg,
5 - D-70439 Stuttgart - Almanya T. (+49) 711 80 67
09 - 0 - info@aetna-deutschland.de
www.aetnagroup.com/de

ROBOPAC ABD
2150 Boggs Road, Bina 200, Süit 200 - Duluth, GA 30096 ABD T. (+1) 678 473 7896 -
(+1) ücretsiz 866 713 7286 info@aetnagroupusa.com www.robopac.com/US

ROBOPAC RUSYA 129329
Moskova - Otradnaya cad. 2B - bina 7 ofis 1 - Rusya T. (+7) 495
6443355 - info@aetnagroupvostok.ru www.aetnagroup.com/ru

ROBOPAC ÇİN Bina 2,
No. 877, Jin Liu Yolu, Jinshan Sanayi Bölgesi, 201506, Şanghay - Çin T. (+86) 0 21 62665966 - infochina@aetnagroup.com
www.aetnagroup.com.cn

ROBOPAC IBERICA PI
Portali Mediterráneo, Calle Dauradors 23 - 12500 - Vinaròs, Castellón - İspanya T. (+34) 964
860 901 - info@aetnaiberica.es www.robopaciberica.es



MYCASE è il configuratore che ti permette di scegliere velocemente e con precisione la nastratrice Robopac adatta ad applicare il nastro adesivo a tutte le tue scatole. Hai diverse dimensioni di scatole? Hai particolari esigenze? Con MYCASE potrai confrontare in modo semplice e veloce i nostri modelli di nastratrici risparmiando tempo e denaro.

MYCASE, tüm kutularınıza yapışkan bant uygulamak için hangi Robopac bantlama makinesinin uygun olduğunu hızlı ve hatasız bir şekilde seçmenizi sağlayan bir yapılandırma aracıdır. Farklı boyutlarda kutularınız mı var? Özel gereksinimleriniz mi var? MYCASE ile bantlama makinesi modellerimizi kolayca ve hızlı bir şekilde karşılaştırabilir, zamandan ve paradan tasarruf edebilirsiniz.

b BASE AL TUO PRODOTTO'DA CONFIGURA LA TUA MACCHINA MAKİNENİZİ ÜRÜN TİPİNİZE GÖRE YAPILANDIRIN

b KULLANILABİLİR ON-LINE SUL SITO

WEB SİTESİNDE ÇEVİRİMİÇİ OLARAK MEVCUTTUR

b KULLANILABİLİR ÇEVİRİMİÇİ SULL'APP ROBOPAC

ROBOPAC UYGULAMASINDA ÇEVİRİMİÇİ OLARAK DA KULLANILABİLİR

b RICEVI SUBITO UNA KONUT

HEMEN TEKLİF ALIN

b CONFRONTA LE PSTAZIONI GRAZIE AL BENCHMARK AUTOMATICO

MODELLER ARASINDAKİ KARŞILAŞTIRMA SAYESİNDE PERFORMANSI KARŞILAŞTIRIN

UYGULAMAYI İNDİR



Robotape ME

NASTRATRICE SEMI-AUTOMATICA A FORMATO FISSO

SABİT FORMATLI YARI OTOMATİK BANTLAMA MAKİNESİ



WEB YAPILANDIRICI

KARATTERİSTİCHE TEKNİK TEKNİK ÖZELLİKLER

altezza nastri trasportatori / yükseklik taşıma bandı	(mm/inç)	H=50 / 2
beslenme hızı / besleme hızı	(m/dak)	22
N. PPL/PVC / n'de her biri 2 birim . PPL/PVC bantlar için 2 bantlama ünitesi		OPT
larghezza nastro / tape width	(mm/inç)	50/2 (ISTEĞE BAĞLI 75/3)
lembo / bant bayrağı	(mm/inç)	50-70/2-2,8
gerilim beslemesi / güç kaynağı		230 V 1 Faz 50 Hz + T
potenza installata /güç kurulu	(kW)	0,4
DIMENSIONI PRODOTTO LAVORABILE İŞLENEBİLİR ÜRÜNLER BOYUTLAR		
akciğer x larghezza x altezza (UxGxY) min.	(mm/inç)	150x110x110 / 5,9 x 4,3 x 4,3
uzunluk x genişlik x yükseklik (UxGxY)		
min. uzunluk x genişlik x yükseklik (UxGxY)	(mm/inç)	x500x500 / x19,7x19,7
maks.uzunluk x genişlik x yükseklik (UxGxY)		
maks. peso scatole / kutu ağırlığı	(kg/lbs)	maksimum 50 / maksimum 110,2
DIMENSIONI MASSIME MACCHINA MAKSİMUM BOYUT MAKİNESİ		
H max	(mm/inç)	1630 / 64,2
W maks.	(mm/inç)	960 / 37,8
L max	(mm/inç)	925 / 36,5
peso macchina / makine ağırlığı	(kg/lbs)	160 / 352,7
altezza di lavoro / çalışma yüksekliği	(mm/inç)	670-850 / 26,4-33,5

Gli ingombri massimi sono intesi compresi di ruote e testa nastrante / Maksimum boyutlara tekerlekler ve bantlama kafası dahildir.

Robotape 50 ME LH

NASTRATRICE SEM-AUTOMATICA SCATOL BASS İÇİN BİR FORMATO FISSO
ALÇAK KUTULAR İÇİN SABİT FORMATLI YARI OTOMATİK BANTLAMA MAKİNESİ



WEB YAPILANDIRICI

KARATTERİSTİCHE TEKNİK TEKNİK ÖZELLİKLER

altezza nastri trasportatori / yükseklik taşıma bandı	(mm/inç)	H= 30 / 1,1
beslenme hızı / besleme hızı	(m/dak)	22
N. PPL/PVC'den plaka başına 2 birim n. 2 PPL/PVC bantlar için bantlama		OPT
üniteleri larghezza nastro / bant genişliği	(mm/inç)	38-25 / 1,4-0,9
lembo / film bayrağı	(mm/inç)	25 / 0,9
gerilim beslemesi /güç kaynağı		230 V 1 Faz -50 Hz +T
potenza installata / güç kurulu	(kW)	0,4

DIMENSIONI PRODOTTO LAVORABILE İŞLENEBİLİR ÜRÜNLER BOYUTLAR

akciğer x larghezza x altezza (UxGxY) min. uzunluk x genişlik x yükseklik (UxGxY) min.	(mm/inç)	100x80x50 / 3,9x3,1x2
uzunluk x genişlik x yükseklik (UxGxY) maks. uzunluk x genişlik x yükseklik (UxGxY) maks.	(mm/inç)	x500x500 / x19,7x19,7
peso scatole / kutu ağırlığı	(kg/lbs)	maksimum 50 / maksimum 110,2

DIMENSIONI MASSIME MACCHINA MAKSİMUM BOYUT MAKİNASI

H max	(mm/inç)	1630 / 64,1
W maks.	(mm/inç)	960 / 37,7
L max	(mm/inç)	925 / 36,4
peso macchina / makine ağırlığı	(kg/lbs)	163 / 359,4
altezza di lavoro / çalışma yüksekliği	(mm/inç)	670-850 / 26,4-33,5

Gli ingombri massimi sono intesi compresi di ruote e testa nastrante / Maksimum boyutlara tekerlekler ve bantlama kafası dahildir.

Robotape M

NASTRATRICE SEMI-AUTOMATICA A FORMATO FISSO
SABİT FORMATLI YARI OTOMATİK BANTLAMA MAKİNESİ



WEB YAPILANDIRICI

KARATTERİSTİCHE TEKNİK TEKNİK ÖZELLİKLER

MAKİNE	50 M	65 M	80 M
altezza nastri trasportatori / yükseklik taşıma bandı (mm/inç)	H= 50 / 2 (STD) H= 75 / 3 (OPT)	H= 50 / 2 (STD) H = 75-115 / 3-4,5 (OPT)	H = 115 / 4,5 (STD)
beslenme hızı / besleme hızı (m/dak)	22	22	22
N. PPL/PVC'den plaka başına 2 birim n. 2 PPL/PVC bantlar için bantlama üniteleri	OPT	OPT	OPT
larghezza nastro / tape width (mm/inç)	50 / 2 (STD) 75 / 3 (OPT)	50 / 2 (STD) 75 / 3 (OPT)	50 / 2 (STD) 75 / 3 (OPT)
lembo / film bayrağı (mm/inç)	50-70 / 2-2,8	50-70 / 2-2,8	50-70 / 2-2,8
gerilim beslemesi /güç kaynağı	400 V 3 Faz -50 Hz +T	400 V 3 Faz -50 Hz +T	400 V 3 Faz -50 Hz +T
potenza installata / güç kurulu (kW)	0,4	0,4	0,4

DIMENSIONI PRODOTTO LAVORABILE İŞLENEBİLİR ÜRÜNLER BOYUTLAR

akciğer x larghezza x altezza min. uzunluk x genişlik x yükseklik min.	(mm/inç)	150x110x110 5,9x4,3x4,3	150x110x110 5,9x4,3x4,3	150x110x150 5,9x4,3x5,9
akciğer x larghezza x altezza maks. uzunluk x genişlik x yükseklik maks.	(mm/inç)	x500x500 x19,7x19,7	x650x650 x25,5x25,5	x800x800 x31,4x31,4
peso scatole / box weight (kg/lbs)	maksimum 50 / maksimum 110,2	maksimum 50 / maksimum 110,2	maksimum 50 / maksimum 110,2	

DIMENSIONI MASSIME MACCHINA MAKSİMUM BOYUT MAKİNASI

H max	(mm/inç)	1625 / 63,9	1775 / 69,8	1925 / 75,7
W maks.	(mm/inç)	946 / 37,2	1096 / 43,1	1246 / 49
L max	(mm/inç)	1055 / 41,5	1055 / 41,5	1055 / 41,5
peso macchina / makine ağırlığı (kg/lbs)	163 / 359,4	167 / 368	192 / 423,3	
altezza di lavoro / çalışma yüksekliği (mm/inç)	670-850 26,4-33,5	670-850 26,4-33,5	670-850 26,4-33,5	

Gli ingombri massimi sono intesi compresi di ruote e testa nastrante / Maksimum boyutlara tekerlekler ve bantlama kafası dahildir.

Robotape Minox

NASTRATRICE YARI OTOMATİK A FORMATO FISSO
SABİT FORMATLI YARI OTOMATİK BANTLAMA MAKİNESİ



WEB YAPILANDIRICI

KARATTERİSTİCHE TEKNİK TEKNİK ÖZELLİKLER

MAKİNE		50 M INOX
altezza nastri trasportatori / yükseklik taşıma bandı	(mm/inç)	H= 50 / 2 (STD) H= 75 / 3 (OPT)
beslenme hızı / besleme hızı PPL/PVC'den	(m/dak)	22
plaka başına 2 birim n. 2 PPL/PVC bantlar için bantlama üniteleri		OPT
larghezza nastro / tape width	(mm/inç)	50 / 2 (STD) 75 / 3 (OPT)
lembo / film bayrağı	(mm/inç)	50-70 / 2-2,8
gerilim beslemesi / güç kaynağı		400 V 3 Faz -50 Hz +T
potenza installata / güç kurulu	(kW)	0,4

DIMENSIONI PRODOTTO LAVORABILE İŞLENEBİLİR ÜRÜNLER BOYUTLAR

akciğer x larghezza x altezza (UxGxY) min. uzunluk x genişlik x yükseklik (UxGxY) min.	(mm/inç)	150x110x110 / 5,9x4,3x4,3
uzunluk x genişlik x yükseklik (UxGxY) maks. uzunluk x genişlik x yükseklik (UxGxY) maks.	(mm/inç)	x500x500 / x19,7x19,7
peso scatole / kutu ağırlığı	(kg/lbs)	maksimum 50 / maksimum 110,2

DIMENSIONI MASSIME MACCHINA MAKSİMUM BOYUT MAKİNESİ

H max	(mm/inç)	1625 / 63,9
W maks.	(mm/inç)	946 / 37,2
L max	(mm/inç)	1055 / 41,5
peso macchina / makine ağırlığı	(kg/lbs)	163 / 359,4
altezza di lavoro / çalışma yüksekliği	(mm/inç)	670-850 / 26,4-33,5

Gli ingombri massimi sono intesi compresi di ruote e testa nastrante / Maksimum boyutlara tekerlekler ve bantlama kafası dahildir.

Robotape CF

NASTRATRICE A FORMATO FISSO CON CHIUSURA AUTOMATICA DELLE FALDE
SABİT FORMATLI VE OTOMATİK KAPAKLI ÜSTÜN KALİTE BANTLAMA MAKİNESİ



WEB YAPILANDIRICI

KARATTERİSTİCHE TEKNİK TEKNİK ÖZELLİKLER

MAKİNE		50 CF	65 CF
altezza nastri trasportatori / yükseklik taşıma bandı (mm/inç)		H= 50 / 2 (STD) H= 75 / 3 (OPT)	H= 50 / 2 (STD) H = 75-115 / 3-4,5 (OPT)
beslenme hızı / besleme hızı PPL/PVC'den	(m/dak)	22	22
plaka başına 2 birim n. 2 PPL/PVC bantlar için bantlama üniteleri		OPT	OPT
larghezza nastro / tape width	(mm/inç)	50 / 2 (STD) 75 / 3 (OPT)	50 / 2 (STD) 75 / 3 (OPT)
lembo / film bayrağı	(mm/inç)	50-70 / 2-2,8	50-70 / 2-2,8
gerilim beslemesi / güç kaynağı		400 V 3 Faz -50 Hz +T	400 V 3 Faz -50 Hz +T
potenza installata / güç kurulu	(kW)	0,4	0,4
pressione di esercizio / çalışma basıncı	(çubuk)	6±1	6±1
dakikadaki tüketim miktarı / hava tüketimi dakika (NI/dak)		20	20

DIMENSIONI PRODOTTO LAVORABILE İŞLENEBİLİR ÜRÜNLER BOYUTLAR

min. uzunluk x genişlik x yükseklik (UxGxY) min. uzunluk x genişlik x yükseklik (UxGxY) min.	(mm/inç)	150x110x110 / 5,9x4,3x4,3	150x110x110 / 5,9x4,3x4,3
uzunluk x genişlik x yükseklik (UxGxY) maks. uzunluk x genişlik x yükseklik (UxGxY) maks.	(mm/inç)	650x500x500 / 25,5x19,7x19,7	800x650x650 / 33,4x25,5x25,5
peso scatole / box weight	(kg/lbs)	maksimum 50 / maksimum 110,2	maksimum 50 / maksimum 110,2

DIMENSIONI MASSIME MACCHINA MAKSİMUM BOYUT MAKİNESİ

H max	(mm/inç)	1625 / 63,9	1775 / 69,8
W maks.	(mm/inç)	1026 / 40,3	1176 / 46,2
L max	(mm/inç)	1972 / 77,6	2180 / 85,8
peso macchina / makine ağırlığı	(kg/lbs)	320 / 705,5	350 / 771,6
altezza di lavoro / çalışma yüksekliği	(mm/inç)	670-850 / 26,4-33,5	670-850 / 26,4-33,5

Gli ingombri massimi sono intesi compresi di ruote e testa nastrante / Maksimum boyutlara tekerlekler ve bantlama kafası dahildir.

Robotape CF inox

NASTRATRICE A FORMATO FISSO CON CHIUSURA AUTOMATICA DELLE FALDE SUPERIORI
SABİT FORMATLI VE OTOMATİK KAPAKLI BANTLAMA MAKİNESİ



WEB YAPILANDIRICI

KARATTERİSTİCHE TECNİK TEKNİK ÖZELLİKLER

MAKİNE		50 CF
altezza nastri trasportatori / yükseklik taşıma bandı	(mm/inç)	H= 50 / 2 (STD) H= 75 / 3 (OPT)
beslenme hızı / besleme hızı PPL/PVC'den	(m/dak)	22
plaka başına 2 birim n. 2 PPL/PVC bantlar için bantlama üniteleri		OPT
larghezza nastro / tape width	(mm/inç)	50 / 2 (STD) 75 / 3 (OPT)
lembo / film bayrağı	(mm/inç)	50-70 / 2-2,8
gerilim beslemesi / güç kaynağı		230 V 1 Faz -50 Hz +T
potenza installata / güç kurulu	(kW)	0,4
pressione di esercizio / çalışma basıncı	(çubuk)	6±1
consumo aria al minuto / hava tüketimi dakika	(NI/dak)	20

DIMENSIONI PRODOTTO LAVORABILE İŞLENEBİLİR ÜRÜNLER BOYUTLAR

min. uzunluk x genişlik x yükseklik (UxGxY) min. uzunluk x genişlik x yükseklik (UxGxY) min.	(mm/inç)	150x110x110 / 5,9x4,3x4,3
uzunluk x genişlik x yükseklik (UxGxY) maks. uzunluk x genişlik x yükseklik (UxGxY) maks.	(mm/inç)	650x500x500 / 25,5x19,7x19,7
peso scatole / box weight	(kg/lbs)	maksimum 50 / maksimum 110,2

DIMENSIONI MASSIME MACCHINA MAKSİMUM BOYUT MAKİNESİ

H max	(mm/inç)	1625 / 63,9
W maks.	(mm/inç)	1026 / 40,3
L max	(mm/inç)	1972 / 77,6
peso macchina / makine ağırlığı	(kg/lbs)	320 / 705,5
altezza di lavoro / çalışma yüksekliği	(mm/inç)	670-850 / 26,4-33,5

Gli ingombri massimi sono intesi compresi di ruote e testa nastrante / Maksimum boyutlara tekerlekler ve bantlama kafası dahildir.

Robotape 50 CFA

NASTRATRICE A TRASCINAMENTO LATERAL AUTODIMENSIONANTE
LA PIEGATURA OTOMATİK DELLE FALDE SUPERIORI İÇİN AYGIT İLE
YANDAN KAYIŞLI TAHRİKLİ, RASTGELE BOYUTLU KUTULAR İÇİN BANTLAMA
MAKİNESİ OTOMATİK ÜST KAPAK KATLAMA MEKANİZMASI İLE BİRLİKTE



WEB YAPILANDIRICI

KARATTERİSTİCHE TECNİK TEKNİK ÖZELLİKLER

MAKİNE		50 CFA
altezza nastri trasportatori / yükseklik taşıma bandı	(mm/inç)	H= 50 / 2 (STD) H= 75 / 3 (OPT)
beslenme hızı / besleme hızı PPL/PVC'den	(m/dak)	24
plaka başına 2 birim n. 2 PPL/PVC bantlar için bantlama üniteleri		OPT
larghezza nastro / tape width	(mm/inç)	50 / 2 (STD) 75 / 3 (OPT)
lembo / film bayrağı	(mm/inç)	50-70 / 2-2,8
gerilim beslemesi / güç kaynağı		400 V. 3 Fazlı + Azot + Pe 50 Hz
potenza installata / güç kurulu	(kW)	0,4
pressione di esercizio / çalışma basıncı	(çubuk)	6±1
consumo aria al minuto / hava tüketimi dakika	(NI/dak)	50

DIMENSIONI PRODOTTO LAVORABILE İŞLENEBİLİR ÜRÜNLER BOYUTLAR

min. uzunluk x genişlik x yükseklik (UxGxY) min. uzunluk x genişlik x yükseklik (UxGxY) min.	(mm/inç)	150x110x110 / 5,9x4,3x4,3
uzunluk x genişlik x yükseklik (UxGxY) maks. uzunluk x genişlik x yükseklik (UxGxY) maks.	(mm/inç)	650x500x500 / 25,5x19,7x19,7
peso scatole / box weight	(kg/lbs)	maksimum 50 / maksimum 110,2

DIMENSIONI MASSIME MACCHINA MAKSİMUM BOYUT MAKİNESİ

H max	(mm/inç)	2190 / 86,2
W maks.	(mm/inç)	1160 / 45,6
L max	(mm/inç)	3370 / 132,6
peso macchina / makine ağırlığı	(kg/lbs)	510 / 1124,36
altezza di lavoro / çalışma yüksekliği	(mm/inç)	670-850 / 26,4-33,5

Gli ingombri massimi sono intesi compresi di ruote e testa nastrante / Maksimum boyutlara tekerlekler ve bantlama kafası dahildir.

Robotape 50 TBDE

NASTRATRICE YARI OTOMATİK A FORMATO FISSO

SABİT FORMATLI YARI OTOMATİK BANTLAMA MAKİNESİ



WEB YAPILANDIRICI

KARATTERISTICHE TECNİK TEKNİK ÖZELLİKLER

MAKİNE	50 TBDE W=135	50 TBDE W=160	
Trascinamento ile Eğitim Grupları N. 2 aşağı / n. 2 üstün 2 adet üst ve 2 adet alt kayış tahrik ünitesi	(mm/inç)	Nastro L=50 mm Kemer L=50 mm	Nastro L=50 mm Kemer L=50 mm
Yanal kılavuzla birlikte lavoro düzenlemesi otomatik merkezleme kılavuzu Çalışma genişliği manuel olarak konumlandırılarak ayarlanabilir.kendinden merkezlenen yan kılavuz		STD	STD
üniteleri besleme hızı / besleme hızı n. PPL/	(m/dak)	22	22
PVC'den plaka başına 2 birim n. 2 PPL/PVC bantlar için bantlama		OPT	OPT
üniteleri larghezza nastro / bant genişliği	(mm/inç)	50/2	50/2 (STD) 75/3 (OPT)
lembo / film bayrağı	(mm/inç)	50-70 / 2-2,8	50-70 / 2-2,8
gerilim beslemesi / güç kaynağı		230 V. 1 Faz -50 Hz +T	230 V. 1 Faz -50 Hz +T
potenza installata / güç kurulu	(kW)	0,4	0,4

DIMENSIONI PRODOTTO LAVORABILE İŞLENEBİLİR ÜRÜNLER BOYUTLAR

	(mm/inç)	150x135x110 / 5,9x5,3x4,3	150x160x110 / 5,9x6,2x4,3
akciğer x larghezza x altezza (UxGxY) min. uzunluk x genişlik x yükseklik (UxGxY) min.	(mm/inç)	150x135x110 / 5,9x5,3x4,3	150x160x110 / 5,9x6,2x4,3
uzunluk x genişlik x yükseklik (UxGxY) maks. uzunluk x genişlik x yükseklik (UxGxY) maks.	(mm/inç)	x500x500 / x19,7x19,7	x500x500 / x19,7x19,7
peso scatole / kutu ağırlığı	(kg/lbs)	maksimum 50 / maksimum 110,2	maksimum 50 / maksimum 110,2

DIMENSIONI MASSIME MACCHINA MAKSİMUM BOYUT MAKİNESİ

	(mm/inç)	1810 / 71,2	1810 / 71,2
H max	(mm/inç)	1810 / 71,2	1810 / 71,2
W maks.	(mm/inç)	770 / 30,3	770 / 30,3
L max	(mm/inç)	880 / 34,6	880 / 34,6
peso macchina / makine ağırlığı	(kg/lbs)	140 / 308,6	140 / 308,6
altezza di lavoro / çalışma yüksekliği	(mm/inç)	670-850 / 26,4-33,5	670-850 / 26,4-33,5

Gli ingombri massimi sono intesi compresi di ruote e testa nastrante / Maksimum boyutlara tekerlekler ve bantlama kafası dahildir.

Robotape TBD

NASTRATRICE YARI OTOMATİK A FORMATO FISSO

SABİT FORMATLI YARI OTOMATİK BANTLAMA MAKİNESİ



WEB YAPILANDIRICI

KARATTERISTICHE TECNİK TEKNİK ÖZELLİKLER

MAKİNE	50 TBD W=135	50 TBD W=160	65 Belirlenecek	80 Belirlenecek
Trascinamento ile Eğitim Grupları N. 2 aşağı / n. 2 üstün 2 adet üst ve 2 adet alt kayış tahrik ünitesi	(mm/inç)	Nastro L=50 mm Kemer L=50 mm	Nastro L=50 mm Kemer L=50 mm	Nastro L=115/50 mm Kemer L=115/50 mm
Yanal kılavuzla birlikte lavoro düzenlemesi otomatik merkezleme kılavuzu Çalışma genişliği manuel olarak konumlandırılabilen kendinden merkezlemeli yan		STD	STD	STD
kılavuz üniteleri ile ayarlanabilir beslenme hızı /	(m/dak)	22	22	22
besleme hızı n. PPL/PVC'den plaka başına 2 birim N. PPL/PVC bantlar için 2 bantlama ünitesi		OPT	OPT	OPT
lembo / film flag	(mm/inç)	50-70 / 2-2,8	50-70 / 2-2,8	50-70 / 2-2,8
gerilim beslemesi / güç kaynağı		400 V. 3 Faz -50 Hz +T	400 V. 3 Faz -50 Hz +T	400 V. 3 Fazlı -50 Hz +T
potenza installata / güç kurulu	(kW)	0,4	0,4	0,4

DIMENSIONI PRODOTTO LAVORABILE İŞLENEBİLİR ÜRÜNLER BOYUTLAR

	(mm/inç)	150x135x110 5,9x5,3x4,3	150x160x110 5,9x6,2x4,3	150x160x110 5,9x6,2x4,3	150x160x110 5,9x6,2x4,3
akciğer x larghezza x altezza (UxGxY) min. uzunluk x genişlik x yükseklik (UxGxY) min.	(mm/inç)	150x135x110 5,9x5,3x4,3	150x160x110 5,9x6,2x4,3	150x160x110 5,9x6,2x4,3	150x160x110 5,9x6,2x4,3
larghezza x altezza (UxGxY) maks. uzunluk x genişlik x yükseklik (UxGxY) maks.	(mm/inç)	x500x500 x19,7x19,7	x500x500 x19,7x19,7	x650x650 x25,5x25,5	x800x800 x31,5x31,5
peso scatole / kutu ağırlığı	(kg/lbs)	maksimum 50 / maksimum 110,2	maksimum 50 / maksimum 110,2	maksimum 50 / maksimum 110,2	maksimum 50 / maksimum 110,2

DIMENSIONI MASSIME MACCHINA MAKSİMUM BOYUT MAKİNESİ

	(mm/inç)	1800 / 70,8	1800 / 70,8	1955 / 76,9	2105 / 82,8
H max	(mm/inç)	1800 / 70,8	1800 / 70,8	1955 / 76,9	2105 / 82,8
W maks.	(mm/inç)	740 / 29,1	740 / 29,1	892 / 35,1	1045 / 41,1
L max	(mm/inç)	880 / 34,6	880 / 34,6	880 / 34,6	880 / 34,6
peso macchina / makine ağırlığı	(kg/lbs)	130 / 286,6	130 / 286,6	142 / 313	197 / 434
altezza di lavoro / çalışma yüksekliği	(mm/inç)	670-850 / 26,4-33,5	670-850 / 26,4-33,5	670-850 / 26,4-33,5	670-850 / 26,4-33,5

Gli ingombri massimi sono intesi compresi di ruote e testa nastrante / Maksimum boyutlara tekerlekler ve bantlama kafası dahildir.

Robotape TBD inox

NASTRATRICE YARI OTOMATİK A FORMATO FISSO

SABİT FORMATLI YARI OTOMATİK BANTLAMA MAKİNESİ



WEB YAPILANDIRICI

KARATTERİSTİCHE TEKNİK TEKNİK ÖZELLİKLER

MAKİNE	50 TBD INOX W=135	50 TBD INOX W=160
eğitim grubu ve eğitim grubu. 2 aşağı/n. 2 üstün		
(mm/inç)	Nastro L=50 Kemer L=50	Nastro L=50 Kemer L=50
n 2 üst ve n. 2 alt kayış tahrik ünitesi, yanıl		
kılavuzlu ve manuel konumlu, otomatik merkezlemeli		
lavoro ayarı	STD	STD
(mm/inç)		
Çalışma genişliği manuel olarak konumlandırılarak		
ayarlanabilir, kendinden merkezlemeli yan kılavuz üniteleri		
beslenme hızı / besleme hızı PPL/PVC'den	22	22
(m/dak)		
kaplama başına 2 birim /	OPT	OPT
n. 2 PPL/PVC bantlar için bantlama		
üniteleri larghezza nastro / bant genişliği	50 / 2	50-75 / 2-3
(mm/inç)		
lembo / film bayrağı	50-70 / 2-2,8	50-70 / 2-2,8
(mm/inç)		
gerilim beslemesi / güç kaynağı	400 V.3 -Ph -50HZ +T	400 V.3 -Ph -50HZ +T
(kW)	0,4	0,4
potenza installata / güç kurulu		

DIMENSIONI PRODOTTO LAVORABILE İŞLENEBİLİR ÜRÜNLER BOYUTLAR

akciğer x larghezza x altezza (UxGxY) min.	(mm/inç)	150x135x110 / 5,9x5,3x4,3	150x160x110 / 5,9x6,2x4,3
uzunluk x genişlik x yükseklik (UxGxY) min.			
uzunluk x genişlik x yükseklik (UxGxY) maks.	(mm/inç)	x500x500 / x19,7x19,7	x500x500 / x19,7x19,7
uzunluk x genişlik x yükseklik (UxGxY) maks.			
peso scatole / kutu ağırlığı	(kg/lbs)	maksimum 50 / maksimum 110,2	maksimum 50 / maksimum 110,2

DIMENSIONI MASSIME MACCHINA MAKSİMUM BOYUT MAKİNESİ

H max	(mm/inç)	1800 / 70,8	1800 / 70,8
W maks.	(mm/inç)	740 / 29,1	740 / 29,1
L max	(mm/inç)	880 / 34,6	880 / 34,6
peso macchina / makine ağırlığı	(kg/lbs)	130 / 286,6	130 / 286,6
altezza di lavoro / çalışma yüksekliği	(mm/inç)	670-850 / 26,4-33,5	670-850 / 26,4-33,5

Gli ingombri massimi sono intesi compresi di ruote e testa nastrante / Maksimum boyutlara tekerlekler ve bantlama kafası dahildir.

Robotape TBDA

NASTRATRICE YARI OTOMATİK BİR FORMAT DEĞİŞKENİ

DEĞİŞKEN FORMATLI YARI OTOMATİK BANTLAMA MAKİNESİ



WEB YAPILANDIRICI

KARATTERİSTİCHE TEKNİK TEKNİK ÖZELLİKLER

MAKİNE	50 TBDA W=135	50 TBDA W=160	65 TBDA
eğitim grubu ve eğitim grubu. 2 aşağı/n. 2 üstün			
(mm/inç)	Nastro L=50 Kemer L=50	Nastro L=50 Kemer L=50	Nastro L=50 Kemer L=50
n 2 üst ve n. 2 alt kayış tahrik ünitesi, yanıl			
kılavuzlu ve manuel konumlu, otomatik merkezlemeli			
lavoro ayarı	STD	STD	STD
(mm/inç)			
Çalışma genişliği elle konumlandırılabilen			
kendinden merkezlemeli yan kılavuz üniteleri ile ayarlanabilir.			
beslenme hızı / besleme hızı PPL/PVC'den	22	22	22
(m/dak)			
kaplama başına 2 birim /	OPT	OPT	OPT
N. PPL/PVC bantlar için 2 bantlama			
üniteleri lembo / film flag	50-70 / 2-2,8	50-70 / 2-2,8	50-70 / 2-2,8
(mm/inç)			
gerilim beslemesi / güç kaynağı	400 V.3 -Ph -50HZ +T	400 V.3 -Ph -50HZ +T	400 V.3 Faz -50 Hz +T
(kW)	0,4	0,4	0,4
potenza installata / güç kurulu			
tüketim aria (a ciclo) / döngü başına hava tüketimi (NI)	15	15	20

DIMENSIONI PRODOTTO LAVORABILE İŞLENEBİLİR ÜRÜNLER BOYUTLAR

akciğer x larghezza x altezza (UxGxY) min.	(mm/inç)	150x135x110 / 5,9x5,3x4,3	150x160x110 / 5,9x6,2x4,3	150x160x110 / 5,9x6,2x4,3
uzunluk x genişlik x yükseklik (UxGxY) min.				
uzunluk x genişlik x yükseklik (UxGxY) maks.	(mm/inç)	x500x500 / x19,7x19,7	x500x500 / x19,7x19,7	x650x650 / x25,5x25,5
uzunluk x genişlik x yükseklik (UxGxY) maks.				
peso scatole / kutu ağırlığı	(kg/lbs)	maksimum 50 / maksimum 110,2	maksimum 50 / maksimum 110,2	maksimum 50 / maksimum 110,2

DIMENSIONI MASSIME MACCHINA MAKSİMUM BOYUT MAKİNESİ

H max	(mm/inç)	1810 / 71,2	1810 / 71,2	1960 / 77,1
W maks.	(mm/inç)	890 / 35	890 / 35	1040 / 40,9
L max	(mm/inç)	1433 / 56,4	1433 / 56,4	1433 / 56,4
peso macchina / makine ağırlığı	(kg/lbs)	162 / 357	162 / 357	184 / 405,7
altezza di lavoro / çalışma yüksekliği	(mm/inç)	670-850 / 26,4-33,5	670-850 / 26,4-33,5	670-850 / 26,4-33,5

Gli ingombri massimi sono intesi compresi di ruote e testa nastrante / Maksimum boyutlara tekerlekler ve bantlama kafası dahildir.

STARBOX

KARTONDA FORMATORE YARI OTOMATİK DI SCATOL
CON CHIUSURA DELLE FALDE INFERIORI.
KARTON KUTULAR İÇİN YARI OTOMATİK KUTU KURULUMU
ALT KISIMDAKİ KAPAKLARIN KAPATILMASIYLA BİRLİKTE.



WEB YAPILANDIRICI

KARATTERİSTICHE TECNİK TEKNİK ÖZELLİKLER

MAKİNE	STARBOX 50	STARBOX 100
gerilim beslemesi / güç kaynağı	-	-
consumo ariacompressa / basınçlı hava tüketimi (NI/dak)	8,5	9
pressione d'esercizio / çalışma basıncı	6±1	6±1
peso macchina / makine ağırlığı (kg/lbs)	115 / 253,5	120 / 264,6
ciclo manuale con avvio a pedale oa pulsante manuel döngü pedalla veya düğmeyle başlat	STD	STD
BOYUTLARI PRODOTO LAVORABILE ÇALIŞABİLİR ÜRÜNLER BOYUTLAR		
akciğer x larghezza x altezza (UxG) min. uzunluk x genişlik x yükseklik (UxG) min.	vedi nastratrice a valle aşağıda bantlama makinesini görün	
uzunluk x genişlik x yükseklik (UxG) maks. Uzunluk x genişlik x yükseklik (UxG) maks.	650x500 / 25,5x19,7	800x650 / 31,5x25,5
DIMENSIONI MASSIME MACCHINA MAKSİMUM BOYUT MAKİNESİ		
H max	(mm/inç) 1225 / 48,2	1225 / 48,2
W maks.	(mm/inç) 740 / 29,1	890 / 35
L max	(mm/inç) 1740 / 68,5	1890 / 74,4
altezza di lavoro / çalışma yüksekliği	(mm/inç) 670-850 / 26,4-33,5	670-850 / 26,4-33,5

Gli ingombri massimi sono intesi compresi di ruote e testa nastrante / Maksimum boyutlara tekerlekler ve bantlama kafası dahildir.

INDEX

DISTANZIATORE DI SCATOLE MOTORIZZATO CON TEMPORIZZATORE
KAYIŞLI BESLEYİCİ



WEB YAPILANDIRICI

KARATTERİSTICHE TECNİK TEKNİK ÖZELLİKLER

MAKİNE	İNDEKS 50	İNDEKS 100
gerilim beslemesi / güç kaynağı	400 V.3 -Ph -50HZ +T	400 V.3 -Ph -50HZ +T
beslenme hızı / besleme hızı (m/dak)	22	22
potenza installata /güç kurulu (kW)	0,2	0,2
larghezza nastri / tape width (mm/inç)	50 / 2	50 / 2
peso macchina / makine ağırlığı (kg/lbs)	73 / 161	80 / 176
ciclo manuel veya otomatik / manuel çevrim veya otomatik	STD	STD
ciclo manuale con avvio a pedale oa pulsante manuel döngü pedalla veya düğmeyle başlat	STD	STD
BOYUTLARI PRODOTO LAVORABILE ÇALIŞABİLİR ÜRÜNLER BOYUTLAR		
akciğer x larghezza x altezza (UxG) min. uzunluk x genişlik x yükseklik (UxG) min.	150x110 / 5,9x4,3	150x110 / 5,9x4,3
uzunluk x genişlik x yükseklik (UxG) maks. Uzunluk x genişlik x yükseklik (UxG) maks.	x500 / x19,7	x650 / x25,5
DIMENSIONI MASSIME MACCHINA MAKSİMUM BOYUT MAKİNESİ		
H max	(mm/inç) 922 / 36,2	922 / 36,2
W maks.	(mm/inç) 705 / 27,7	855 / 33,6
L max	(mm/inç) 1040 / 40,9	1120 / 44
altezza di lavoro / çalışma yüksekliği	(mm/inç) 670-850 / 26,4-33,5	670-850 / 26,4-33,5

Gli ingombri massimi sono intesi compresi di ruote e testa nastrante / Maksimum boyutlara tekerlekler ve bantlama kafası dahildir.