

**PRODUCTION PLANTS****ROBOPAC MACHINERY**

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

**ROBOPAC SYSTEMS**

S.P. Marecchia, 59 - 47826 Villa Verucchio, Rimini - Italy  
 T. (+39) 0541 673411 - robopacsystems@robopac.com  
 www.robopacsystems.com

**ROBOPAC PACKERS**

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

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

**ROBOPAC BRASIL**

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

**TOPTIER**

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

**SUBSIDIARIES****ROBOPAC UK**

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

**ROBOPAC FRANCE**

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

**ROBOPAC DEUTSCHLAND**

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

**ROBOPAC U.S.A.**

2150 Boggs Road, Building 200, Suite 200 - Duluth, GA 30096 USA  
 T. (+1) 678 473 7896 - (+1) toll free 866 713 7286  
 info@aetnagroupusa.com  
 www.robopac.com/US

**ROBOPAC RUSSIA**

129329 Moscow - Otradnaya str. 2B - building 7 office 1 - Russia  
 T. (+7) 495 6443355 - info@aetnagroupvostok.ru  
 www.aetnagroup.com/ru

**ROBOPAC CHINA**

Building 2, No. 877, Jin Liu Road, Jinshan industry district, 201506, Shanghai - China  
 T. (+86) 0 21 62665966 - infochina@aetnagroup.com  
 www.aetnagroup.com.cn

**ROBOPAC IBERICA**

P.I. Portal Mediterráneo, Calle Dauradors 23 - 12500 - Vinaròs, Castellón - Spain  
 T. (+34) 964 860 901 - info@aetnaiberica.es  
 www.robopaciberica.es

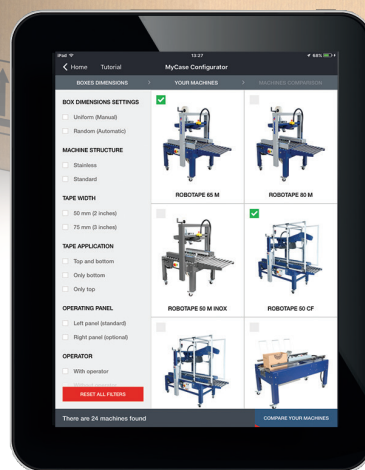
FRA / DEU

**ROBOPAC** 

**MACHINERY**

*Gamme de fermeuses et  
formeuses de caisses carton  
Baureihe  
Bandwickelmaschinen*





MYCASE est le configurateur permettant de choisir rapidement et avec précision la fermeuse de caisses carton Robopac appropriée pour appliquer du ruban adhésif à toutes les boîtes. Avez-vous des dimensions différentes de boîtes ? Avez-vous des exigences particulières ? Avec MYCASE vous pourrez comparer de manière simple et rapide nos modèles de fermeuses de caisses carton en économisant du temps et de l'argent.

*MYCASE ist der Konfigurator, der Ihnen das schnelle und präzise Wählen der Robopac Bandwickelmaschine gestattet, die für das Aufbringen des Klebebands auf alle Ihre Kartons geeignet ist.*

*Haben Sie unterschiedliche Kartongrößen? Haben Sie besondere Ansprüche? Mit MYCASE können Sie unsere Bandwickelmaschinen in einfacher und schneller Weise vergleichen, ohne Zeit und Geld zu verlieren.*

- ▶ **CONFIGUREZ VOTRE MACHINE SUR LA BASE DE VOTRE PRODUIT**  
**KONFIGURIEREN SIE IHRE MASCHINE AUF BASIS IHRES PRODUKTS**
- ▶ **DISPONIBLE EN LIGNE SUR LE SITE**  
**ON-LINE IN DER WEBSITE VERFÜGBAR**
- ▶ **DISPONIBLE OFF-LINE SUR L'APPLI ROBOPAC**  
**OFF-LINE IN DER APP ROBOPAC VERFÜGBAR**
- ▶ **RECEVEZ TOUT DE SUITE UNE OFFRE**  
**ERHALTEN SIE SOFORT EINEN KOSTENVORANSCHLAG**
- ▶ **COMPAREZ LES PERFORMANCES GRÂCE AU BENCHMARK AUTOMATIQUE**  
**VERGLEICHEN SIE DIE LEISTUNGEN MIT DEM AUTOMATISCHEN BENCHMARK**

DOWNLOAD APP



# Robotape ME

FERMEUSE SEMI-AUTOMATIQUE DE CAISSE CARTON PAR ADHÉSIF À FORMAT FIXE  
HALBAUTOMATISCHE BANDWICKELMASCHINE MIT FESTEM FORMAT



WEB CONFIGURATOR

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

hauteur tapis convoyeurs / Förderbänderhöhe	(mm/inches)	H=50 / 2
vitesse d'alimentation / Zufuhrgeschwindigkeit	(m/min)	22
n. 2 têtes pour adhésif PPL/PVC 2 Bandumwickelheiten für Band aus PPL/PVC		OPT
largeur adhésif / Bandbreite	(mm/inches)	50/2 (OPT. 75/3)
bord / Lasche	(mm/inches)	50-70/2-2,8
tension d'alimentation / Versorgungsspannung		230 V 1 Ph 50 Hz + T
puissance installée / Installierte Leistung	(kW)	0,4

## DIMENSIONS PRODUIT À TRAVAILLER BEARBEITBARE PRODUKTABMESSUNGEN

longueur x largeur x hauteur (LxWxH) min. Länge x Breite x Höhe (LxBxH) min.	(mm/inches)	150x110x110
longueur x largeur x hauteur (LxWxH) max. Länge x Breite x Höhe (LxBxH) max	(mm/inches)	∞x500x500 / ∞x19,7x19,7
poids boîtes / Kartongewicht	(kg)	Max. 50

## DIMENSIONS MAXIMALES MACHINE MAX. MASCHINENABMESSUNGEN

H max / H max	(mm/inches)	1630 / 64,2
W max / B max	(mm/inches)	960 / 37,8
L max / L max	(mm/inches)	925 / 36,5
poids machine / Maschinengewicht	(kg)	160
hauteur de travail / Arbeitshöhe	(mm/inches)	670-850 / 26,4-33,5

Les encombrements maximaux incluent roues et tête pour adhésif / Die maximalen Abmessungen verstehen sich einschließlich Rädern und Bandauftragkopf

# Robotape 50 ME LH

FERMEUSE SEMI-AUTOMATIQUE DE CAISSE CARTON PAR ADHÉSIF À FORMAT FIXE POUR BOÎTES BASSES

HALBAUTOMATISCHE BANDWICKELMASCHINE MIT FESTEM FORMAT FÜR FLACHE KARTONS



WEB CONFIGURATOR

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES *TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN*

hauteur tapis convoyeurs / <i>Förderbänderhöhe</i>	(mm/inches)	H= 30 / 1,1
vitesse d'alimentation / <i>Zufuhrgeschwindigkeit</i>	(m/min)	22
n. 2 têtes pour adhésif PPL/PVC <i>2 Bandumwickelheiten für Band aus PPL/PVC</i>		OPT
largeur adhésif / <i>Bandbreite</i>	(mm/inches)	38-25 / 1,4-0,9
bord / <i>Lasche</i>	(mm/inches)	25 / 0,9
tension d'alimentation / <i>Versorgungsspannung</i>		230 V 1-Ph -50 Hz +T
puissance installée / <i>Installierte Leistung</i>	(kW)	0,4

## DIMENSIONS PRODUIT À TRAVAILLER *BEARBEITBARE PRODUKTABMESSUNGEN*

longueur x largeur x hauteur (LxWxH) min. <i>Länge x Breite x Höhe (LxBxH) min.</i>	(mm/inches)	100x80x50 / 3,9x3,1x2
longueur x largeur x hauteur (LxWxH) max. <i>Länge x Breite x Höhe (LxBxH) max.</i>	(mm/inches)	∞x500x500 / ∞x19,7x19,7
poids boîtes / <i>Kartongewicht</i>	(kg)	Max. 50

## DIMENSIONS MAXIMALES MACHINE *MAX. MASCHINENABMESSUNGEN*

H max / <i>H max</i>	(mm/inches)	1630 / 64,1
W max / <i>B max</i>	(mm/inches)	960 / 37,7
L max / <i>L max</i>	(mm/inches)	925 / 36,4
poids machine / <i>Maschinengewicht</i>	(kg)	163
hauteur de travail / <i>Arbeitshöhe</i>	(mm/inches)	670-850 / 26,4-33,5

Les encombrements maximaux incluent roues et tête pour adhésif / *Die maximalen Abmessungen verstehen sich einschließlich Rädern und Bandauftragkopf*

# Robotape M

FERMEUSE SEMI-AUTOMATIQUE DE CAISSE CARTON PAR ADHÉSIF À FORMAT FIXE  
HALBAUTOMATISCHE BANDWICKELMASCHINE MIT FESTEM FORMAT



WEB CONFIGURATOR

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

MACHINE MASCHINE		50 M	65 M	80 M
hauteur tapis convoyeurs / Förderbänderhöhe	(mm/inches)	H= 50 / 2 (STD) H= 75 / 3 (OPT)	H= 50 / 2 (STD) H = 75-115 / 3-4,5 (OPT)	H = 115 / 4,5 (STD)
vitesse d'alimentation / Zufuhrgeschwindigkeit	(m/min)	22	22	22
n. 2 têtes pour adhésif PPL/PVC 2 Bandumwickelheiten für Band aus PPL/PVC		OPT	OPT	OPT
largeur adhésif / Bandbreite	(mm/inches)	50 / 2 (STD) 75 / 3 (OPT)	50 / 2 (STD) 75 / 3 (OPT)	50 / 2 (STD) 75 / 3 (OPT)
bord / Lasche	(mm/inches)	50-70 / 2-2,8	50-70 / 2-2,8	50-70 / 2-2,8
tension d'alimentation / Versorgungsspannung		400 V 3-Ph -50 Hz +T	400 V 3-Ph -50 Hz +T	400 V 3-Ph -50 Hz +T
puissance installée / Installierte Leistung	(kW)	0,4	0,4	0,4

## DIMENSIONS PRODUIT À TRAVAILLER BEARBEITBARE PRODUKTABMESSUNGEN

longueur x largeur x hauteur (LxWxH) min. Länge x Breite x Höhe (LxBxH) min.	(mm/inches)	150x110x110 5,9x4,3x4,3	150x110x110 5,9x4,3x4,3	150x110x150 5,9x4,3x5,9
longueur x largeur x hauteur (LxWxH) max. Länge x Breite x Höhe (LxBxH) max	(mm/inches)	∞x500x500 ∞x19,7x19,7	∞x650x650 ∞x25,5x25,5	∞x800x800 ∞x31,4x31,4
poids boîtes / Kartongewicht	(kg)	Max. 50	Max. 50	Max. 50

## DIMENSIONS MAXIMALES MACHINE MAX. MASCHINENABMESSUNGEN

H max / H max	(mm/inches)	1625 / 63,9	1775 / 69,8	1925 / 75,7
W max / B max	(mm/inches)	946 / 37,2	1096 / 43,1	1246 / 49
L max / L max	(mm/inches)	1055 / 41,5	1055 / 41,5	1055 / 41,5
poids machine / Maschinengewicht	(kg)	163	167	192
hauteur de travail / Arbeitshöhe	(mm/inches)	670-850 26,4-33,5	670-850 26,4-33,5	670-850 26,4-33,5

Les encombrements maximaux incluent roues et tête pour adhésif / Die maximalen Abmessungen verstehen sich einschließlich Rädern und Bandauftragkopf

# Robotape M inox

FERMEUSE SEMI-AUTOMATIQUE DE CAISSE CARTON PAR ADHÉSIF À FORMAT FIXE  
HALBAUTOMATISCHE BANDWICKELMASCHINE MIT FESTEM FORMAT



WEB CONFIGURATOR

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

MACHINE MASCHINE		50 M INOX
hauteur tapis convoyeurs / Förderbänderhöhe	(mm/inches)	H= 50 / 2 (STD) H= 75 / 3 (OPT)
vitesse d'alimentation / Zufuhrgeschwindigkeit	(m/min)	22
n. 2 têtes pour adhésif PPL/PVC 2 Bandumwickelheiten für Band aus PPL/PVC		OPT
largeur adhésif / Bandbreite	(mm/inches)	50 / 2 (STD) 75 / 3 (OPT)
bord / Lasche	(mm/inches)	50-70 / 2-2,8
tension d'alimentation / Versorgungsspannung		400 V 3-Ph -50 Hz +T
puissance installée / Installierte Leistung	(kW)	0,4
<b>DIMENSIONS PRODUIT À TRAVAILLER BEARBEITBARE PRODUKTABMESSUNGEN</b>		
longueur x largeur x hauteur (LxWxH) min. Länge x Breite x Höhe (LxBxH) min.	(mm/inches)	150x110x110 / 5,9x4,3x4,3
longueur x largeur x hauteur (LxWxH) max. Länge x Breite x Höhe (LxBxH) max	(mm/inches)	∞x500x500 / ∞x19,7x19,7
poids boîtes / Kartongewicht	(kg)	Max. 50
<b>DIMENSIONS MAXIMALES MACHINE MAX. MASCHINENABMESSUNGEN</b>		
H max / H max	(mm/inches)	1625 / 63,9
W max / B max	(mm/inches)	946 / 37,2
L max / L max	(mm/inches)	1055 / 41,5
poids machine / Maschinengewicht	(kg)	163
hauteur de travail / Arbeitshöhe	(mm/inches)	670-850 / 26,4-33,5

Les encombrements maximaux incluent roues et tête pour adhésif / Die maximalen Abmessungen verstehen sich einschließlich Rädern und Bandauftragkopf

# Robotape CF

FERMEUSE DE CAISSE CARTON PAR ADHÉSIF À FORMAT FIXE AVEC FERMETURE AUTOMATIQUE DES BORDS SUPÉRIEURS

BANDWICKELMASCHINE MIT FESTEM FORMAT MIT AUTOMATISCHER SCHLIESSUNG DER OBEREN KARTONLASCHEN



WEB CONFIGURATOR

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

MACHINE MASCHINE		50 CF	65 CF
hauteur tapis convoyeurs / Förderbänderhöhe	(mm/inches)	H= 50 / 2 (STD) H= 75 / 3 (OPT)	H= 50 / 2 (STD) H = 75-115 / 3-4,5 (OPT)
vitesse d'alimentation / Zufuhrgeschwindigkeit	(m/min)	22	22
n. 2 têtes pour adhésif PPL/PVC 2 Bandumwickelheiten für Band aus PPL/PVC		OPT	OPT
largeur adhésif / Bandbreite	(mm/inches)	50 / 2 (STD) 75 / 3 (OPT)	50 / 2 (STD) 75 / 3 (OPT)
bord / Lasche	(mm/inches)	50-70 / 2-2,8	50-70/2-2,8
tension d'alimentation / Versorgungsspannung		400 V 3-Ph -50 Hz +T	400 V 3-Ph -50 Hz +T
puissance installée / Installierte Leistung	(kW)	0,4	0,4
pression de service / Betriebsdruck	(bar)	6±1	6±1
consommation d'air par minute Luftverbrauch pro Minute	(NI/min)	20	20

## DIMENSIONS PRODUIT À TRAVAILLER BEARBEITBARE PRODUKTABMESSUNGEN

longueur x largeur x hauteur (LxWxH) min. Länge x Breite x Höhe (LxBxH) min.	(mm/inches)	150x110x110 / 5,9x4,3x4,3	150x110x110 / 5,9x4,3x4,3
longueur x largeur x hauteur (LxWxH) max. Länge x Breite x Höhe (LxBxH) max	(mm/inches)	650x500x500 / 25,5x19,7x19,7	800x650x650 / 31,5x25,5x25,5
poids boîtes / Kartongewicht	(kg)	Max. 50	Max. 50

## DIMENSIONS MAXIMALES MACHINE MAX. MASCHINENABMESSUNGEN

H max / H max	(mm/inches)	1625 / 63,9	1775 / 69,8
W max / B max	(mm/inches)	1026 / 40,3	1176 / 46,2
L max / L max	(mm/inches)	1972 / 77,6	2180 / 85,8
poids machine / Maschinengewicht	(kg)	320	350
hauteur de travail / Arbeitshöhe	(mm/inches)	670-850 / 26,4-33,5	670-850 / 26,4-33,5

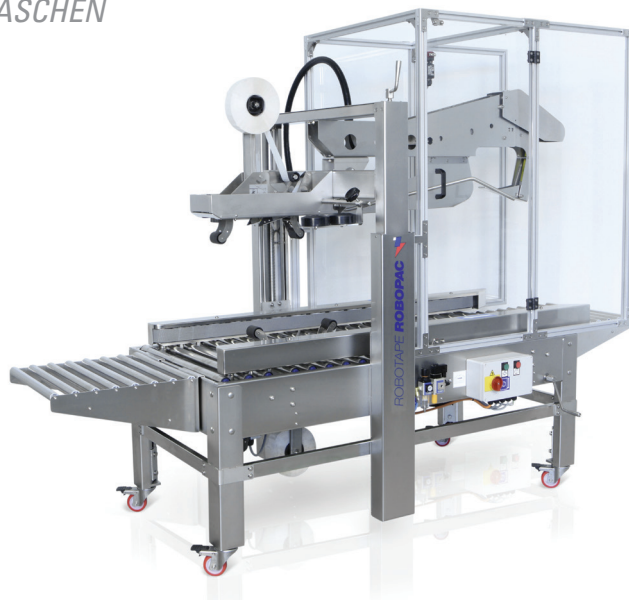
Les encombrements maximaux incluent roues et tête pour adhésif / Die maximalen Abmessungen verstehen sich einschließlich Rädern und Bandauftragkopf



# Robotape CF inox

FERMEUSE DE CAISSE CARTON PAR ADHÉSIF À FORMAT FIXE AVEC FERMETURE AUTOMATIQUE DES BORDS SUPÉRIEURS

BANDWICKELMASCHINE MIT FESTEM FORMAT MIT AUTOMATISCHER SCHLIESSUNG DER OBEREN KARTONLASCHEN



WEB CONFIGURATOR

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

MACHINE MASCHINE		50 CF
hauteur tapis convoyeurs / Förderbänderhöhe	(mm/inches)	H= 50 / 2 (STD) H= 75 / 3 (OPT)
vitesse d'alimentation / Zufuhrgeschwindigkeit	(m/min)	22
n. 2 têtes pour adhésif PPL/PVC 2 Bandumwickelheiten für Band aus PPL/PVC		OPT
largeur adhésif / Bandbreite	(mm/inches)	50 / 2 (STD) 75 / 3 (OPT)
bord / Lasche	(mm/inches)	50-70 / 2-2,8
tension d'alimentation / Versorgungsspannung		230 V 1-Ph -50 Hz +T
puissance installée / Installierte Leistung	(kW)	0,4
pression de service / Betriebsdruck	(bar)	6±1
consommation d'air par minute Luftverbrauch pro Minute	(l/min)	20

## DIMENSIONS PRODUIT À TRAVAILLER BEARBEITBARE PRODUKTABMESSUNGEN

longueur x largeur x hauteur (LxWxH) min. Länge x Breite x Höhe (LxBxH) min.	(mm/inches)	150x110x110 / 5,9x4,3x4,3
longueur x largeur x hauteur (LxWxH) max. Länge x Breite x Höhe (LxBxH) max	(mm/inches)	650x500x500 / 25,5x19,7x19,7
poids boîtes / Kartongewicht	(kg)	Max. 50

## DIMENSIONS MAXIMALES MACHINE MAX. MASCHINENABMESSUNGEN

H max / H max	(mm/inches)	1625 / 63,9
W max / B max	(mm/inches)	1026 / 40,3
L max / L max	(mm/inches)	1972 / 77,6
poids machine / Maschinengewicht	(kg)	320
hauteur de travail / Arbeitshöhe	(mm/inches)	670-850 / 26,4-33,5

Les encombrements maximaux incluent roues et tête pour adhésif / Die maximalen Abmessungen verstehen sich einschließlich Rädern und Bandauftragkopf

# Robotape 50 CFA

FERMEUSE DE CAISSE CARTON PAR ADHÉSIF À ENTRAÎNEMENT LATÉRAL ET REGLAGE AUTOMATIQUE AVEC DISPOSITIF POUR LE PLIAGE AUTOMATIQUE DES BORDS SUPÉRIEURS  
BANDWICKELMASCHINE MIT SEITLICHER, SELBSTBEMESSENDER MITFÜHRUNG MIT AUTOMATISCHEM FALZER DER OBEREN KARTONLASCHEN



WEB CONFIGURATOR

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES *TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN*

MACHINE <i>MASCHINE</i>		50 CFA
hauteur tapis convoyeurs / <i>Förderbänderhöhe</i>	(mm/inches)	H= 50 / 2 (STD) H= 75 / 3 (OPT)
vitesse d'alimentation / <i>Zufuhrgeschwindigkeit</i>	(m/min)	24
n. 2 têtes pour adhésif PPL/PVC <i>2 Bandumwickelheiten für Band aus PPL/PVC</i>		OPT
largeur adhésif / <i>Bandbreite</i>	(mm/inches)	50 / 2 (STD) 75 / 3 (OPT)
bord / <i>Lasche</i>	(mm/inches)	50-70 / 2-2,8
tension d'alimentation / <i>Versorgungsspannung</i>		400 V. 3-Ph+N+Pe 50HZ
puissance installée / <i>Installierte Leistung</i>	(kW)	0,4
pression de service / <i>Betriebsdruck</i>	(bar)	6±1
consommation d'air par minute <i>Luftverbrauch pro Minute</i>	(l/min)	50

## DIMENSIONS PRODUIT À TRAVAILLER *BEARBEITBARE PRODUKTABMESSUNGEN*

longueur x largeur x hauteur (LxWxH) min. <i>Länge x Breite x Höhe (LxBxH) min.</i>	(mm/inches)	150x110x110 / 5,9x4,3x4,3
longueur x largeur x hauteur (LxWxH) max. <i>Länge x Breite x Höhe (LxBxH) max.</i>	(mm/inches)	650x500x500 / 25,5x19,7x19,7
poids boîtes / <i>Kartongewicht</i>	(kg)	Max. 50

## DIMENSIONS MAXIMALES MACHINE *MAX. MASCHINENABMESSUNGEN*

H max / <i>H max</i>	(mm/inches)	2190 / 86,2
W max / <i>B max</i>	(mm/inches)	1160 / 45,6
L max / <i>L max</i>	(mm/inches)	3370 / 132,6
poids machine / <i>Maschinengewicht</i>	(kg)	510
hauteur de travail / <i>Arbeitshöhe</i>	(mm/inches)	670-850 / 26,4-33,5

Les encombrements maximaux incluent roues et tête pour adhésif / *Die maximalen Abmessungen verstehen sich einschließlich Rädern und Bandauftragkopf*

# Robotape 50 TBDE

FERMEUSE SEMI-AUTOMATIQUE DE CAISSE CARTON PAR ADHÉSIF À FORMAT FIXE  
HALBAUTOMATISCHE BANDWICKELMASCHINE MIT FESTEM FORMAT



WEB CONFIGURATOR

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

MACHINE MASCHINE		50 TBDE W=135	50 TBDE W=160
groupes d'entraînement à bande avec entraînement n. 2 inférieur / n. 2 supérieur <i>Bandzuggruppen mit Mitnahmefunktion 2 untere / 2 obere</i>	(mm/inches)	Ruban L=50 mm Band L=50 mm	Ruban L=50 mm Band L=50 mm
réglage largeur de travail avec guides latéraux à positionnement manuel à centrage automatique <i>Einstellung der Arbeitsbreite über seitliche Führungen mit manueller selbstzentrierender Positionierung</i>		STD	STD
vitesse d'alimentation / Zufuhrgeschwindigkeit	(m/min)	22	22
n. 2 têtes pour adhésif PPL/PVC <i>2 Bandumwickelheiten für Band aus PPL/PVC</i>		OPT	OPT
largeur adhésif / Bandbreite	(mm)	50/2	50/2 (STD) 75/3 (OPT)
bord / Lasche	(mm/inches)	50-70 / 2-2,8	50-70 / 2-2,8
tension d'alimentation / Versorgungsspannung		230 V. 1-Ph -50HZ +T	230 V. 1-Ph -50HZ +T
puissance installée / Installierte Leistung	(kW)	0,4	0,4

## DIMENSIONS PRODUIT À TRAVAILLER BEARBEITBARE PRODUKTABMESSUNGEN

longueur x largeur x hauteur (LxWxH) min. <i>Länge x Breite x Höhe (LxBxH) min.</i>	(mm/inches)	150x135x110 / 5,9x5,3x4,3	150x160x110 / 5,9x6,2x4,3
longueur x largeur x hauteur (LxWxH) max. <i>Länge x Breite x Höhe (LxBxH) max</i>	(mm/inches)	∞x500x500 / ∞x19,7x19,7	∞x500x500 / ∞x19,7x19,7
poids boîtes / Kartongewicht	(kg)	Max. 50	Max. 50

## DIMENSIONS MAXIMALES MACHINE MAX. MASCHINENABMESSUNGEN

H max / H max	(mm/inches)	1810 / 71,2	1810 / 71,2
W max / B max	(mm/inches)	770 / 30,3	770 / 30,3
L max / L max	(mm/inches)	880 / 34,6	880 / 34,6
poids machine / Maschinengewicht	(kg)	140	140
hauteur de travail / Arbeitshöhe	(mm/inches)	670-850 / 26,4-33,5	670-850 / 26,4-33,5

Les encombrements maximaux incluent roues et tête pour adhésif / Die maximalen Abmessungen verstehen sich einschließlich Rädern und Bandauftragkopf

# Robotape TBD

FERMEUSE SEMI-AUTOMATIQUE DE CAISSE CARTON PAR ADHÉSIF À FORMAT FIXE  
HALBAUTOMATISCHE BANDWICKELMASCHINE MIT FESTEM FORMAT



WEB CONFIGURATOR

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

MACHINE MASCHINE		50 TBDE W=135	50 TBDE W=160	65 TBD	80 TBD
groupes d'entraînement à bande avec entraînement n. 2 inférieur / n. 2 supérieur <i>Bandzuggruppen mit Mitnahmefunktion 2 untere / 2 obere</i>	(mm/inches)	Ruban L=50 mm Band L=50 mm	Ruban L=50 mm Band L=50 mm	Ruban L=50 mm Band L=50 mm	Ruban L=115/50 mm Band L=115/50 mm
réglage largeur de travail avec guides latéraux à positionnement manuel à centrage automatique <i>Einstellung der Arbeitsbreite über seitliche Führungen mit manueller selbstzentrierender Positionierung</i>		STD	STD	STD	STD
vitesse d'alimentation / <i>Zufuhrgeschwindigkeit</i>	(m/min)	22	22	22	22
n. 2 têtes pour adhésif PPL/PVC <i>2 Bandumwickelheiten für Band aus PPL/PVC</i>		OPT	OPT	OPT	OPT
bord / <i>Lasche</i>	(mm/inches)	50-70	50-70	50-70	50-70
tension d'alimentation / <i>Versorgungsspannung</i>		230 V. 3-Ph -50HZ +T	400 V. 3-Ph -50HZ +T	400 V. 3-Ph -50HZ +T	400 V. 3-Ph -50HZ +T
puissance installée / <i>Installierte Leistung</i>	(kW)	0,4	0,4	0,4	0,4

## DIMENSIONS PRODUIT À TRAVAILLER BEARBEITBARE PRODUKTABMESSUNGEN

longueur x largeur x hauteur (LxWxH) min. <i>Länge x Breite x Höhe (LxBxH) min.</i>	(mm/inches)	150x135x110 5,9x5,3x4,3	150x160x110 5,9x6,2x4,3	150x160x110 5,9x6,2x4,3	150x160x110 5,9x6,2x4,3
longueur x largeur x hauteur (LxWxH) max. <i>Länge x Breite x Höhe (LxBxH) max</i>	(mm/inches)	∞x500x500 ∞x19,7x19,7	∞x500x500 ∞x19,7x19,7	∞x650x650 ∞x25,5x25,5	∞x800x800 ∞x31,5x31,5
poids boîtes / <i>Kartongewicht</i>	(kg)	Max. 50	Max. 50	Max. 50	Max. 50

## DIMENSIONS MAXIMALES MACHINE MAX. MASCHINENABMESSUNGEN

H max / <i>H max</i>	(mm/inches)	1800 / 70,8	1800 / 70,8	1955 / 76,9	2105 / 82,8
W max / <i>B max</i>	(mm/inches)	740 / 29,1	740 / 29,1	892 / 35,1	1045 / 41,1
L max / <i>L max</i>	(mm/inches)	880 / 34,6	880 / 34,6	880 / 34,6	880 / 34,6
poids machine / <i>Maschinengewicht</i>	(kg)	130	130	142	197
hauteur de travail / <i>Arbeitshöhe</i>	(mm/inches)	670-850 26,4-33,5	670-850 26,4-33,5	670-850 26,4-33,5	670-850 26,4-33,5

Les encombrements maximaux incluent roues et tête pour adhésif / *Die maximalen Abmessungen verstehen sich einschließlich Rädern und Bandauftragkopf*

# Robotape TBD inox

FERMEUSE SEMI-AUTOMATIQUE DE CAISSE CARTON PAR ADHÉSIF À FORMAT FIXE  
HALBAUTOMATISCHE BANDWICKELMASCHINE MIT FESTEM FORMAT



WEB CONFIGURATOR

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

MACHINE MASCHINE		50 TBD INOX W=135	50 TBD INOX W=160
groupes d'entraînement à bande avec entraînement n. 2 inférieur / n. 2 supérieur Bandzuggruppen mit Mitnahmefunktion 2 untere / 2 obere	(mm/inches)	Ruban L=50 mm Band L=50 mm	Ruban L=50 mm Band L=50 mm
réglage largeur de travail avec guides latéraux à positionnement manuel à centrage automatique Einstellung der Arbeitsbreite über seitliche Führungen mit manueller selbstzentrierender Positionierung	(mm/inches)	STD	STD
vitesse d'alimentation / Zufuhrgeschwindigkeit	(m/min)	22	22
n. 2 têtes pour adhésif PPL/PVC 2 Bandumwickelheiten für Band aus PPL/PVC		OPT	OPT
largeur adhésif / Bandbreite	(mm)	50	50-75
bord / Lasche	(mm/inches)	50-70	50-70
tension d'alimentation / Versorgungsspannung		400 V.3 -Ph -50HZ +T	400 V.3 -Ph -50HZ +T
puissance installée / Installierte Leistung	(kW)	0,4	0,4

## DIMENSIONS PRODUIT À TRAVAILLER BEARBEITBARE PRODUKTABMESSUNGEN

longueur x largeur x hauteur (LxWxH) min. Länge x Breite x Höhe (LxBxH) min.	(mm/inches)	150x135x110 / 5,9x5,3x4,3	150x160x110 / 5,9x6,2x4,3
longueur x largeur x hauteur (LxWxH) max. Länge x Breite x Höhe (LxBxH) max	(mm/inches)	∞x500x500 / ∞x19,7x19,7	∞x500x500 / ∞x19,7x19,7
poids boîtes / Kartongewicht	(kg)	Max. 50	Max. 50

## DIMENSIONS MAXIMALES MACHINE MAX. MASCHINENABMESSUNGEN

H max / H max	(mm/inches)	1800 / 70,8	1800 / 70,8
W max / B max	(mm/inches)	740 / 29,1	740 / 29,1
L max / L max	(mm/inches)	880 / 34,6	880 / 34,6
poids machine / Maschinengewicht	(kg)	130	130
hauteur de travail / Arbeitshöhe	(mm/inches)	670-850 / 26,4-33,5	670-850 / 26,4-33,5

Les encombrements maximaux incluent roues et tête pour adhésif / Die maximalen Abmessungen verstehen sich einschließlich Rädern und Bandauftragkopf

# Robotape TBDA

FERMEUSE SEMI-AUTOMATIQUE DE CAISSE CARTON PAR ADHÉSIF À FORMAT VARIABLE  
HALBAUTOMATISCHE BANDWICKELMASCHINE MIT VARIIERBAREM FORMAT



WEB CONFIGURATOR

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

MACHINE MASCHINE		50 TBDA W=135	50 TBDA W=160	65 TBDA
groupes d'entraînement à bande avec entraînement n. 2 inférieur / n. 2 supérieur Bandzuggruppen mit Mitnahmefunktion 2 untere / 2 obere	(mm/inches)	Ruban L=50 mm Band L=50 mm	Ruban L=50 mm Band L=50 mm	Ruban L=50 mm Band L=50 mm
réglage largeur de travail avec guides latéraux à positionnement manuel à centrage automatique Einstellung der Arbeitsbreite über seitliche Führungen mit manueller selbstzentrierender Positionierung	(mm/inches)	STD	STD	STD
vitesse d'alimentation / Zufuhrgeschwindigkeit	(m/min)	22	22	22
n. 2 têtes pour adhésif PPL/PVC 2 Bandumwickelheiten für Band aus PPL/PVC		OPT	OPT	OPT
bord / Lasche	(mm/inches)	50-70	50-70	50-70
tension d'alimentation / Versorgungsspannung		400 V.3 -Ph -50HZ +T	400 V.3 -Ph -50HZ +T	400 V.3 -Ph -50HZ +T
puissance installée / Installierte Leistung	(kW)	0,4	0,4	0,4
consommation d'air (par cycle) Luftverbrauch (pro Zyklus)	(NI)	15	15	20

## DIMENSIONS PRODUIT À TRAVAILLER BEARBEITBARE PRODUKTABMESSUNGEN

longueur x largeur x hauteur (LxWxH) min. Länge x Breite x Höhe (LxBxH) min.	(mm/inches)	150x135x110 / 5,9x5,3x4,3	150x160x110 / 5,9x6,2x4,3	150x160x110 / 5,9x6,2x4,3
longueur x largeur x hauteur (LxWxH) max. Länge x Breite x Höhe (LxBxH) max	(mm/inches)	∞x500x500 / ∞x19,7x19,7	∞x500x500 / ∞x19,7x19,7	∞x650x650 / ∞x25,5x25,5
poids boîtes / Kartongewicht	(kg)	Max. 50	Max. 50	Max. 50

## DIMENSIONS MAXIMALES MACHINE MAX. MASCHINENABMESSUNGEN

H max / H max	(mm/inches)	1810 / 71,2	1810 / 71,2	1960 / 77,1
W max / B max	(mm/inches)	890 / 35	890 / 35	1040 / 40,9
L max / L max	(mm/inches)	1433 / 56,4	1433 / 56,4	1433 / 56,4
poids machine / Maschinengewicht	(kg)	162	162	184
hauteur de travail / Arbeitshöhe	(mm/inches)	670-850 / 26,4-33,5	670-850 / 26,4-33,5	670-850 / 26,4-33,5

Les encombrements maximaux incluent roues et tête pour adhésif / Die maximalen Abmessungen verstehen sich einschließlich Rädern und Bandauftragkopf

# STARBOX

FORMEUSE SEMI-AUTOMATIQUE DE CAISSE CARTON  
AVEC FERMETURE DES RABATS INFÉRIEURS

HALBAUTOMATISCHER KARTONFORMER MIT SCHLIESSUNG DER UNTEREN KARTONLASCHEN



WEB CONFIGURATOR

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

MACHINE MASCHINE		STARBOX 50	STARBOX 65
tension d'alimentation / Versorgungsspannung		-	-
consommation d'air comprimé / Druckluftverbrauch	(NI/min)	8,5	9
pression de service / Betriebsdruck		6±1	6±1
poids machine / Maschinengewicht	(kg)	115	120
cycle manuel avec démarrage à pédale ou à bouton Manueller Zyklus mit Start über Pedal oder Taste		STD	STD

## DIMENSIONS PRODUIT À TRAVAILLER BEARBEITBARE PRODUKTABMESSUNGEN

longueur x largeur x hauteur (LxWxH) min. Länge x Breite x Höhe (LxBxH) min.	(mm/inches)	Voir rubaneuse en aval Siehe nachgeschaltete Bandwickelmaschine	
longueur x largeur x hauteur (LxWxH) max. Länge x Breite x Höhe (LxBxH) max	(mm/inches)	650x500 / 25,5x19,7	800x650 / 31,5x25,5

## DIMENSIONS MAXIMALES MACHINE MAX. MASCHINENABMESSUNGEN

H max / H max	(mm/inches)	1225 / 48,2	1225 / 48,2
W max / B max	(mm/inches)	740 / 29,1	890 / 35
L max / L max	(mm/inches)	1740 / 68,5	1890 / 74,4
hauteur de travail / Arbeitshöhe	(mm/inches)	670-850 / 26,4-33,5	670-850 / 26,4-33,5

# INDEX

DISPOSITIF D'ESPACEMENT DES BOÎTES MOTORISÉ AVEC TEMPORISATEUR  
KARTONVEREINZELNER MIT ZEITGEBER



WEB CONFIGURATOR

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

MACHINE MASCHINE		INDEX 50	INDEX 65
tension d'alimentation / Versorgungsspannung		400 V.3 -Ph -50HZ +T	400 V.3 -Ph -50HZ +T
vitesse d'alimentation / Zufuhrgeschwindigkeit	(m/min)	22	22
puissance installée / Installierte Leistung	(kW)	0,2	0,2
largeur bande / Bänderbreite	(mm/inches)	50	50
poids machine / Maschinengewicht	(kg)	73	80
cycle manuel ou automatique / Manueller oder automatischer Zyklus		STD	STD
cycle manuel avec démarrage à pédale ou à bouton Manueller Zyklus mit Start über Pedal oder Taste		STD	STD

## DIMENSIONS PRODUIT À TRAVAILLER BEARBEITBARE PRODUKTABMESSUNGEN

longueur x largeur x hauteur (LxWxH) min. Länge x Breite x Höhe (LxBxH) min.	(mm/inches)	150x110 / 5,9x4,3	150x110 / 5,9x4,3
longueur x largeur x hauteur (LxWxH) max. Länge x Breite x Höhe (LxBxH) max	(mm/inches)	∞x500 / ∞x19,7	∞x650 / ∞x25,5

## DIMENSIONS MAXIMALES MACHINE MAX. MASCHINENABMESSUNGEN

H max / H max	(mm/inches)	922 / 36,2	922 / 36,2
W max / B max	(mm/inches)	705 / 27,7	855 / 33,6
L max / L max	(mm/inches)	1040 / 40,9	1120 / 44
hauteur de travail / Arbeitshöhe	(mm/inches)	670-850 / 26,4-33,5	670-850 / 26,4-33,5

Les encombrements maximaux incluent roues et tête pour adhésif / Die maximalen Abmessungen verstehen sich einschließlich Rädern und Bandauftragkopf