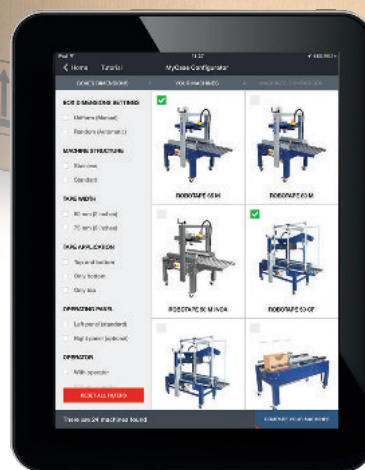


*Gamme de fermeuses et
formeuses de caisses carton
Baureihe
Bandwickelmaschinen*





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
- ▶ **DISPONIBILE OFF-LINE SUR L'APPLI ROBOPAC (SEULEMENT IOS)**
OFF-LINE IN DER APP ROBOPAC (NUR IOS) 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		STD
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 / Förderbänderhöhe	(mm/inches)	H= 30 / 1,1
vitesse d'alimentation / Zufuhrgeschwindigkeit	(m/min)	22
n. 2 têtes pour adhésif PPL/PVC 2 Bandumwickelheiten für Band aus PPL/PVC		STD
largeur adhésif / Bandbreite	(mm/inches)	38-25 / 1,4-0,9
bord / Lasche	(mm/inches)	25 / 0,9
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)	100x80x50 / 3,9x3,1x2
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 / 64,1
W max / B max	(mm/inches)	960 / 37,7
L max / L max	(mm/inches)	925 / 36,4
poids machine / Maschinengewicht	(kg)	163
hauteur de travail / Arbeitshöhe	(mm/inches)	670-850 / 26,4-33,5

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		STD	STD	STD
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	4400 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	150x110x160 5,9x4,3x6,2
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		STD
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
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)	∞x500x500 / ∞x19,7x19,7
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)	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		STD	STD
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 +/-	6 +/-
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	850x650x650 / 33,4x25,5x25,5
poids boîtes / Kartongewicht	(kg)	Max. 50	Max. 50

DIMENSIONS MAXIMALES MACHINE MAX. MASCHINENABMESSUNGEN

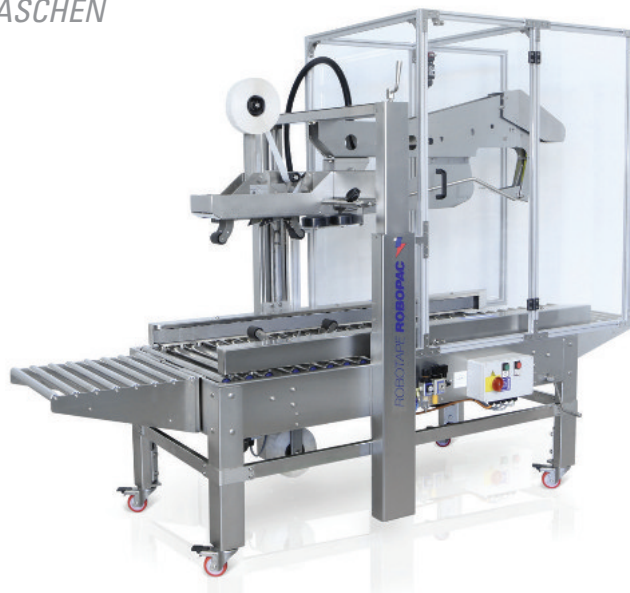
H max / H max	(mm/inches)	1625 / 63,9	1775 / 69,8
W max / B max	(mm/inches)	1026 / 40,3	1176 / 46,2
L max / L max	(mm/inches)	1972 / 77,6	2180 / 85,8
poids machine / Maschinengewicht	(kg)	320	350
hauteur de travail / Arbeitshöhe	(mm/inches)	670-850 / 26,4-33,5	670-850 / 26,4-33,5

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		STD
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 +/-
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 - SIDE BELT DRIVEN TAPING

BANDWICKELMASCHINE MIT SEITLICHER, SELBSTBEMESSENDER MITFÜHRUNG MIT AUTOMATISCHEM FALZER DER OBEREN KARTONLASCHEN - SIDE BELT DRIVEN TAPING



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>		STD
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 +/-
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 <i>Band L=50 mm</i>	Ruban L=50 mm <i>Band L=50 mm</i>
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 / <i>Zufuhrgeschwindigkeit</i>	(m/min)	22	22
n. 2 têtes pour adhésif PPL/PVC <i>2 Bandumwickelheiten für Band aus PPL/PVC</i>		STD	STD
largeur adhésif / <i>Bandbreite</i>	(mm)	50/2	50/2 (STD) 75/3 (OPT)
bord / <i>Lasche</i>	(mm/inches)	50-70 / 2-2,8	50-70 / 2-2,8
tension d'alimentation / <i>Versorgungsspannung</i>		230 V. 1-Ph -50HZ +T	230 V. 1-Ph -50HZ +T
puissance installée / <i>Installierte Leistung</i>	(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 / <i>Kartongewicht</i>	(kg)	Max. 50	Max. 50

DIMENSIONS MAXIMALES MACHINE MAX. MASCHINENABMESSUNGEN

H max / <i>H max</i>	(mm/inches)	1810 / 71,2	1810 / 71,2
W max / <i>B max</i>	(mm/inches)	770 / 30,3	770 / 30,3
L max / <i>L max</i>	(mm/inches)	880 / 34,6	880 / 34,6
poids machine / <i>Maschinengewicht</i>	(kg)	140	140
hauteur de travail / <i>Arbeitshöhe</i>	(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 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	Ruban L=115/50 mm Band L=115/50 mm
réglage largeur de travail avec guides latéraux à positionnement manuel à centrage automatique Einstellung der Arbeitsbreite über seitliche Führungen mit manueller selbstzentrierender Positionierung		STD	STD	STD	STD
vitesse d'alimentation / Zufuhrgeschwindigkeit	(m/min)	22	22	22	22
n. 2 têtes pour adhésif PPL/PVC 2 Bandumwickelheiten für Band aus PPL/PVC		STD	STD	STD	STD
bord / Lasche	(mm/inches)	50-70	50-70	50-70	50-70
tension d'alimentation / Versorgungsspannung		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 / Installierte Leistung	(kW)	0,4	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)	150x135x110 5,9x5,3x4,3	150x135x110 5,9x5,3x4,3	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	∞x650x650 ∞x25,5x25,5	∞x800x800 ∞x31,5x31,5
poids boîtes / Kartongewicht	(kg)	Max. 50	Max. 50	Max. 50	Max. 50

DIMENSIONS MAXIMALES MACHINE MAX. MASCHINENABMESSUNGEN

H max / H max	(mm/inches)	1800 / 70,8	1800 / 70,8	1955 / 76,9	2105 / 82,8
W max / B max	(mm/inches)	740 / 29,1	740 / 29,1	892 / 35,1	1045 / 41,1
L max / L max	(mm/inches)	880 / 34,6	880 / 34,6	880 / 34,6	880 / 34,6
poids machine / Maschinengewicht	(kg)	130	130	142	197
hauteur de travail / Arbeitshöhe	(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		STD	STD
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		STD	STD	STD
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

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@aetnagrouppostok.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

Ihr Ansprechpartner & Servicepartner:

DUO PLAST[®]

IHR ERFOLG IN UNSERER FOLIE!

DUO INDUSTRY
DUO AGRO
DUO FOOD & HEALTH
DUO SYSTEMS
DUO LAB

DUO PLAST AG
David-Eifert-Straße 1
36341 Lauterbach
Germany

Telefon: +49 (0) 6641 6550-0
Telefax: +49 (0) 6641 61713
E-Mail: info@duoplast.ag
Internet: www.duoplast.ag