

CATALOGUE **MACHINES D'EMBALLAGE** **ET DE CONDITIONNEMENT**

دليل آلات التغليف

Toutes solutions d'emballage

- Conditionnement sous vide
- Scellage, fardelage
- Fermeture des cartons
- Cerclage
- Banderolage
- Etiquetage
- Convoyage...





Profil

INNOVEX MACHINE, entreprise spécialisée dans la vente et la distribution de machines industrielles,

propose une large gamme de machines d'imprimerie, d'équipements de manutention et de machines d'emballage, ce qui constitue un partenariat idéal pour répondre aux besoins et attentes des clients et aider ainsi à leurs développement.

INNOVEX favorise un service de haute qualité assuré par une équipe professionnelle avec une culture solide de service à la clientèle qui s'appuie sur un sens aigu de responsabilité et de transparence à tous les niveaux de l'organisation. Une équipe qualifiée qui veille à entretenir des relations de collaboration avec les clients grâce à une communication efficace et opportune.

L'équipe commerciale de la SARL INNOVEX vous accompagne durant tout le processus de l'achat, de la compréhension de vos besoins et l'orientation de vos choix à l'acquisition de la machine et sa mise en service. Le suivi technique est ensuite assuré par le service après vente qui veillera à fournir toute l'assistance et les pièces de rechange nécessaires au bon fonctionnement des machines proposées.

INNOVEX par sa nouvelle filiale Inpak assure la disponibilité de tous les consommables des machines commercialisées. Une gamme diverse qui varie entre sacs sous vide, film thermo-rétractable, film étirable, feillard et ruban adhésif.

• Quelques références



SOMMAIRE



..... 04



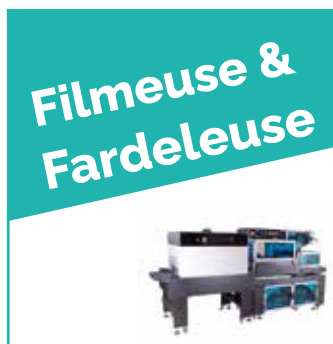
..... 08



..... 12



..... 15



..... 17



..... 24



..... 24



..... 25



..... 29

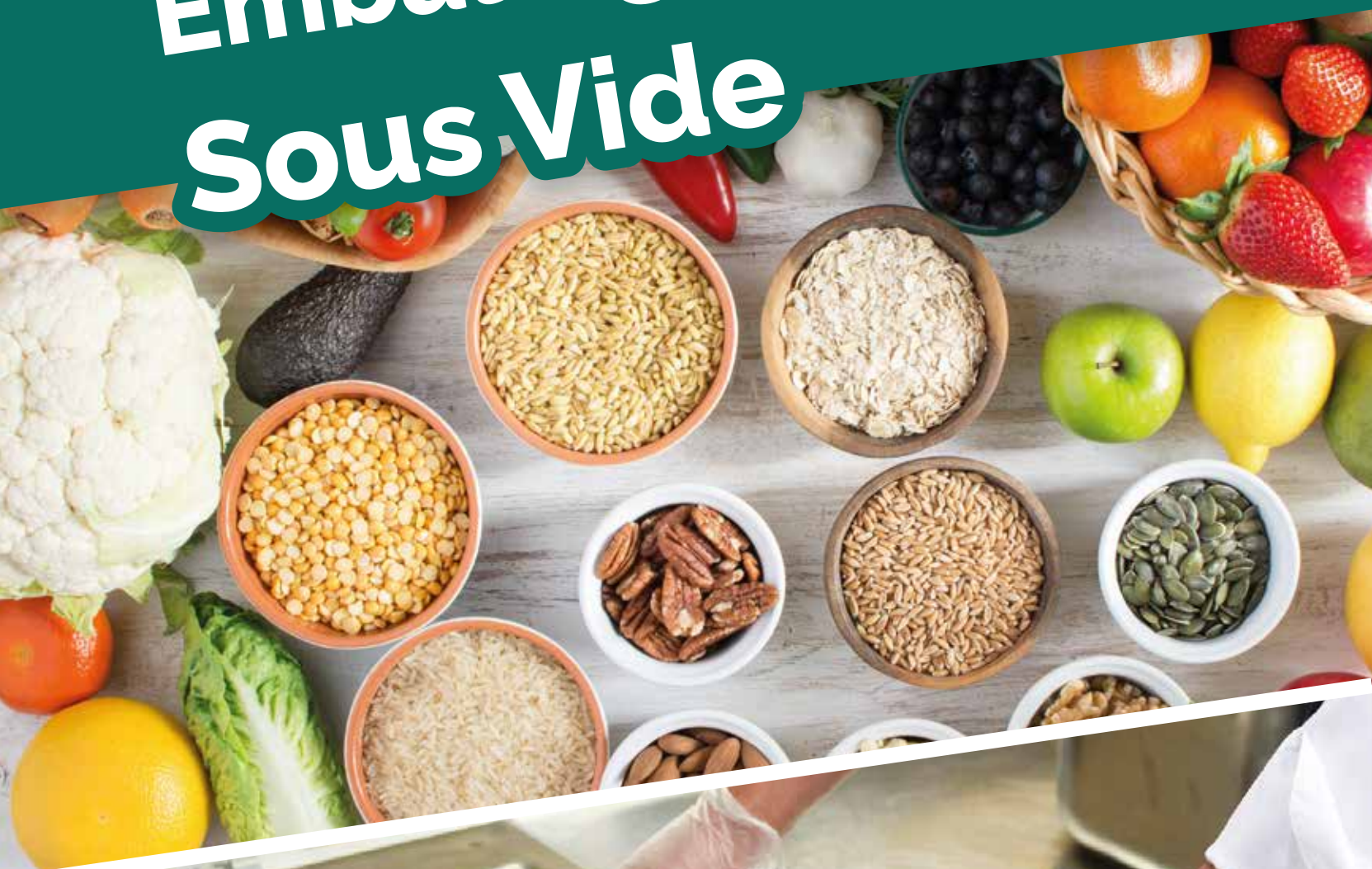


..... 36



..... 41

Emballage Sous Vide



« Une qualité durable et plusieurs options en termes de fonctionnement, de dimension et de performance »

www.innovexalgerie.com

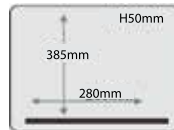


VTM300-TA

Mini conditionneuse sous vide pour emballage alimentaire, pharmaceutique et électronique...

- Structure entièrement en acier inoxydable.
- Utilisation de petite au moyenne cadence.
- Couvercle bombé qui augmente le volume de la chambre.
- Barre de soudure revêtue en téflon qui permet une étanchéité propre et sans liaison.

Alimentation AC220V 50/60Hz
 Largeur de la soudure 5 mm
 Barre de soudure 260 mm
 Dimensions de la machine 490 x 450 x 320 mm



Consommable de la machine

Sacs sous vide

by

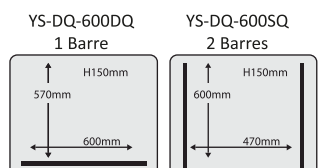
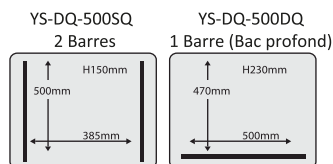
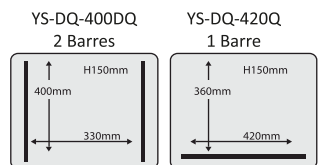


YS-DQ- 400 / 500 / 600

Machine de conditionnement sous vide pour emballage alimentaire, médical et électronique...

- Structure entièrement en inox 304.
- Fonction d'injection de gaz.
- 10 programmes d'utilisation.

Alimentation AC220V / 50/60Hz
 Largeur de la soudure 8 - 10 mm
 Vitesse de la machine 5 - 40 sec/fois



Consommable de la machine

Sacs sous vide

by



YS-DQ 400



YS-DQ 600



YS-DQ 500



DZQ-600L

Machine de conditionnement sous vide externe

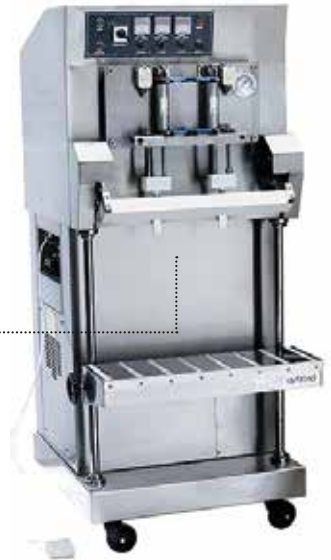
- Structure entièrement en acier inoxydable.
- Table de travail de hauteur réglable.
- Descente des injecteurs et barre de soudure par des verins pneumatiques.

Alimentation AC380V
 Barre de la soudure 600 mm
 Dimensions de la machine 800 x 900 x 1700 mm

Consommable de la machine

Sacs sous vide

by



DZ- 400 / 2SB

Machine de conditionnement sous vide double chambres

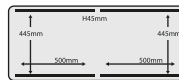
- Structure entièrement en acier inoxydable 304.
- Double chambre.

Alimentation AC220V
 Capacité de la pompe 20 m³/h
 Vitesse de la machine 10 - 35 sec/fois
 Barre de soudure 400 x 10 mm (4 barres)

Consommable de la machine

Sacs sous vide

by



YS-SQ- 550SP

Machine de conditionnement sous vide double chambres

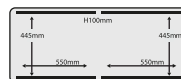
- Fonction d'injection de gaz.
- 10 programmes d'utilisation.

Alimentation AC380V
 Capacité de la pompe 40 m³/h
 Vitesse de la machine 10 - 40 sec/fois

Consommable de la machine

Sacs sous vide

by



DZP- 500 – 2SB / DZB- 600 – 2SB

Machine de conditionnement sous vide double chambres

- Structure entièrement en acier inoxydable 304.
- Double chambre.

Alimentation

Capacité de la pompe

Vitesse de la machine

Barre de soudure

DZP-500/2SB

AC380V / 3Ph

40 m³/h

10 – 35 sec/fois

500 x 10 mm

DZP-600/2SB

AC380V / 3Ph

40 m³/h

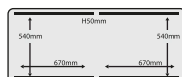
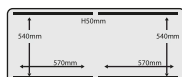
10 – 40 sec/fois

600 x 10 mm

Consommable de la machine

Sacs sous vide

by



YS-ZDZK- 320

Thermoformeuse sous vide automatique pour barquette souple

- Convient pour l'emballage des produits alimentaires, médicaux et électroniques.
- Système de positionnement de couleur de film.
- Emballage des barquettes sous vide à film souple.

Matière du film supérieur

Largeur du film supérieur

Epaisseur du film supérieur

Matière du film inférieur

Largeur du film inférieur

Epaisseur du film inférieur

Vitesse de la machine

Dimensions de la machine

PA/ PE complexé

293 mm

0.08 – 0.12 mm

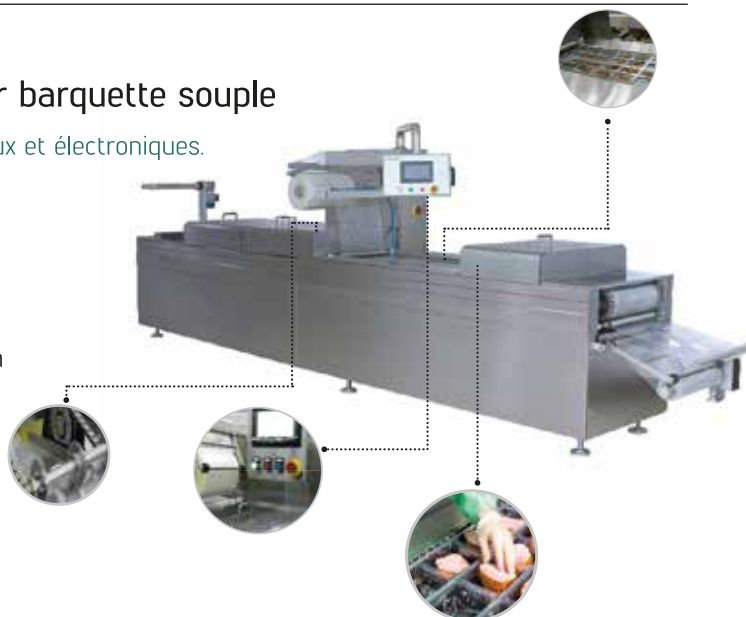
PA / PE complexé 322 mm

0.12 – 0.30 mm

200 – 400 cycles/heure

Larg 1030 x Long 4500

x H 1900 mm



YS- ZDZK- 320Y/ 420

Thermoformeuse automatique pour barquette rigide

- Emballage des barquettes rigides.
- Système de positionnement de couleur de film.

Matière du film supérieur

Largeur du film supérieur

Epaisseur du film supérieur

Matière du film inférieur

Largeur du film inférieur

Epaisseur du film inférieur

Vitesse de la machine

Dimensions de la machine

PP Aluminium, Plastique

393 mm

0.08 – 0.15 mm

PP – PVC – PET – PS

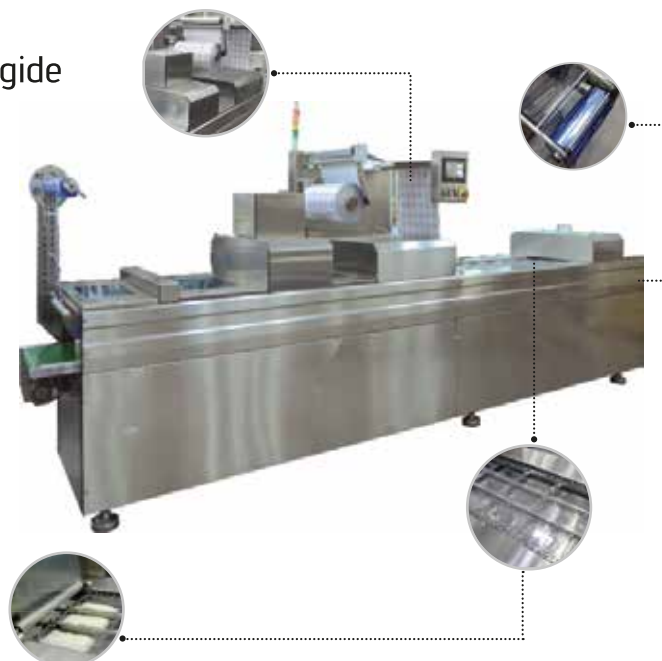
422 mm

0.2 – 0.6 mm

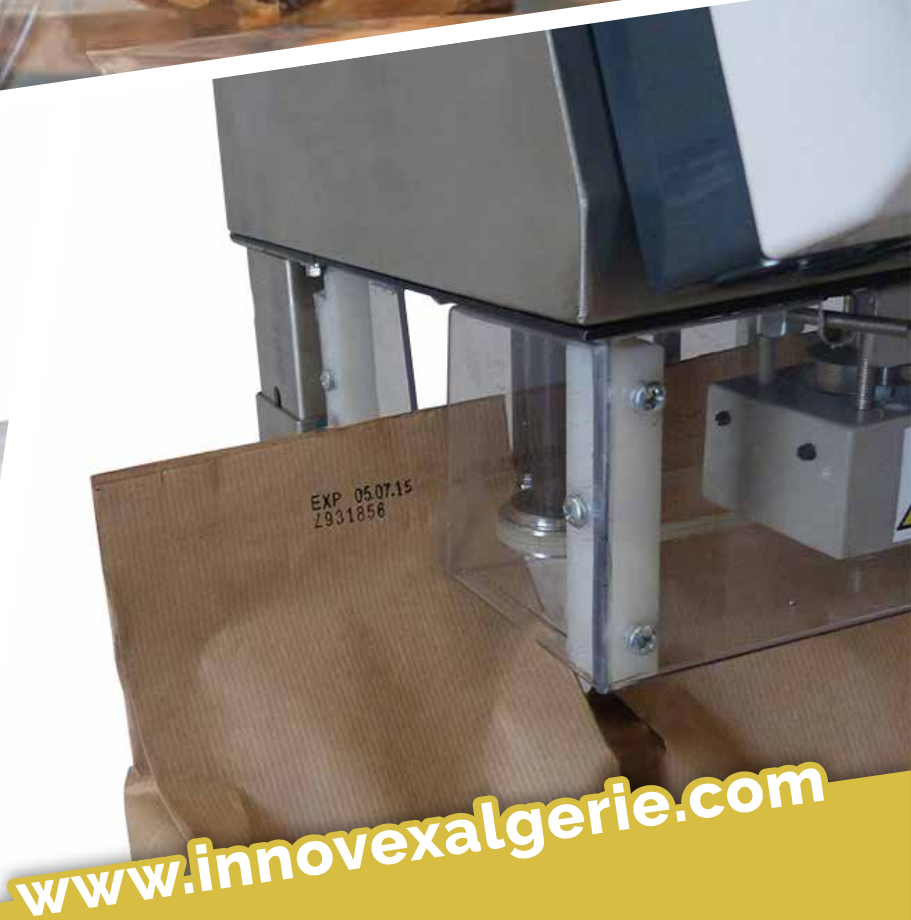
200-400 cycles/heure

Larg 1130 x Long 4900

x H 1900 mm



Soudeuse des Sacs



www.innovexalgerie.com

FRB- 770I / FRB- 770II / FRB- 770I* / FRB- 770II*

Soudeuse de sacs horizontale et horizontale & verticale

- Adaptée pour tout types de sacs thermosoudables en plastique, aluminium..
- Tapis convoyeur incorporé motorisé à vitesse réglable.
- Réglage de température pour assurer une forte étanchéité de la couture.

Modèle	FRB- 770I	FRB- 770II	FRB- 770I*	FRB- 770II*
Structure	Acier	Acier	Inox	Inox
Positionnement de soudure	Horizontale	Horizontale & vertical	Horizontale	Horizontale & vertical
Largeur de soudure	10 mm	10 mm	10 mm	10 mm
Température	0 - 300 °C	0 - 300 °C	0 - 300 °C	0 - 300 °C
Hauteur tapis convoyeur	20 - 40 mm	150 - 270 mm	20 - 40 mm	150 - 270 mm
Vitesse de la machine	0 - 12 m/min	0 - 12 m/min	0 - 12 m/min	0 - 12 m/min

FRB- 770I



FRB- 770II



FRB- 770I*



FRB- 770II*

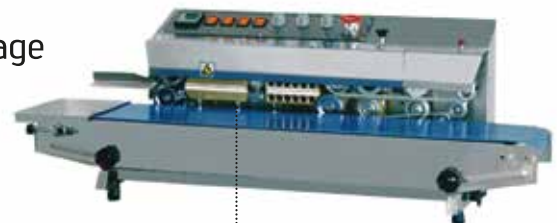


FRM- 810I / FRM - 810II

Soudeuse de sacs en continu avec système de marquage à encre solide

- Structure entièrement en inox 304.
- Système de marquage à chaud avec encre solide.
- Adaptée pour tout type de sac thermosoudable en plastique, aluminium..

	FRM- 810I	FRM- 810II
Positionnement de soudure	Horizontale	Vertical
Largeur de soudure	10 mm	20 mm
Température	0 - 300 °C	0 - 300 °C
Hauteur tapis convoyeur	20 - 40 mm	200 - 320 mm
Vitesse de la machine	0 - 12 m/min	0 - 12 m/min
Encre solide		



2013/07/02
011700
1.2045301

FRM- 1120L

Soudeuse de sacs en continu avec système de marquage à encre solide

- Système de marquage à encre solide.
- Design renforcé pour plus de robustesse.
- Adaptée pour tout type de sacs thermosoudables en plastique, aluminium.
- Contrôle de température numérique.

Largeur de soudure	10 mm
Température	0 - 400 °C
Hauteur de tapis au soudure	100 - 700 mm
Vitesse de la machine	0 - 10 m/min

Encre solide



F- 800

Soudeuse de sacs à pédale longue à impulsion

- Structure en aluminium profilé dur.
- Régulateur de temps de soudure simple par potentiomètre.
- Lame froide glissante située après la barre de soudure qui assure la coupe de l'excès de film.

Alimentation	AC220V
Largeur de soudure	5 mm
Longueur de soudure	800 mm
Durée de la soudure	0.2 - 2 sec



PFS- 450T

Soudeuse de sacs électrique à pédale

- Adaptée pour tout type de sac thermosoudable en plastique, aluminium, papier couché...
- Descente de la barre de soudure électrique manuellement
- Durée de la soudure réglable.

Alimentation	AC220V
Largeur de soudure	2 - 5 mm
Longueur de soudure	450 mm
Dimensions de la machine	550 x 520 x 880 mm



PFS- 400DD

Soudeuse de sacs à pédale

- Adaptée pour tout type de sac thermosoudable en plastique, aluminium..
- Régulateur de température électronique.
- Mécanisme de soudure par tube de résistance pour une longue durée de vie.

Alimentation	AC220V
Largeur de soudure	14 mm
Longueur de soudure	400 mm



PF- 600H / PF- 1000H

Soudeuse de sacs manuelle à impulsion

- Soudeuse à impulsion électrique manuelle à pédale pour les sacs thermosoudables.
- Elle fait la soudure sur sacs en plastique, et aluminium.
- Descente de la barre de soudure électrique manuellement.
- Durée de la soudure réglable.

	PF- 600H	PF- 1000H
Alimentation	220V / 50Hz	220V / 50Hz
Largeur de soudure	3 mm	3 mm
Longueur de soudure	600 mm	1000 mm
Dimensions de la machine	800.5 x 350 x 245	1200.5 x 350 x 245
Puissance	780 W	1350 W

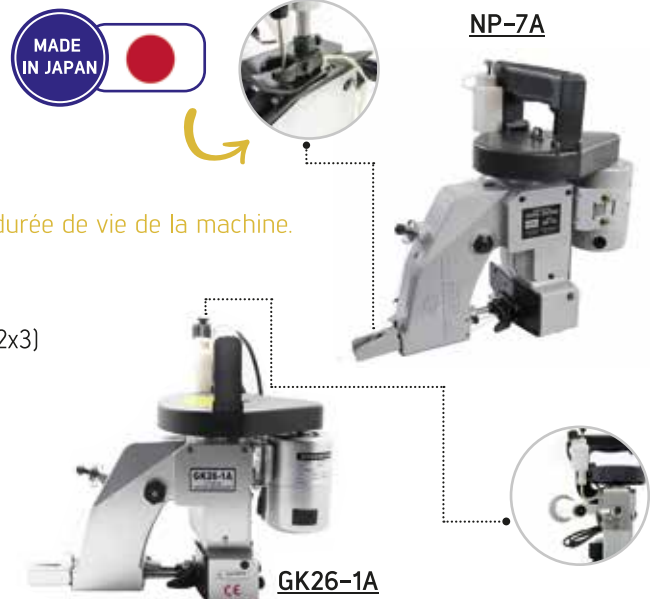


NP-7A / GK26-1A

Machine à coudre portable électrique

- Facile à utiliser, une seule personne peut la faire fonctionner.
- Machine légère et facile à utiliser.
- Coupe de fil automatique.
- Équipée d'un dispositif de lubrification pour huiler et prolonger la durée de vie de la machine.

	NP-7A	GK26-1A
Alimentation	220V	220V
Fil à coudre	Polyster 20/6(2x3)	Polyster 20/6(2x3)
Aiguille à coudre	No.25	No.25
Longueur de filetage Max	≥ 6.5 mm	≥ 6.5 mm
Vitesse de couture Max	1700 RPM	1250 RPM



HP-280P

Dateur à impulsion semi-automatique

- Fonctionnement par pédale ou par minuterie.
- Température et durée de codage réglables.



Encre à ruban



DY-8

Dateur manuel à impulsion

- Température réglable.



MY- 382 / MY-380FW

Dateur rotatif en continu en inox

- le contrôle automatique de la température.
- La comptage automatique .
- Position d'impression réglable.



Encre solide



Machine d'étiquetage



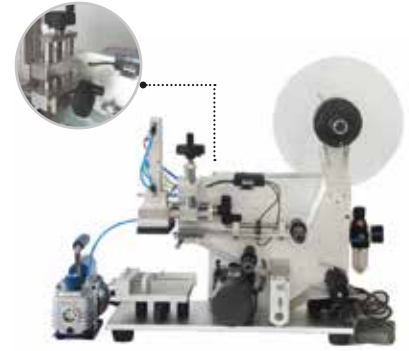
www.innovexalgerie.com

LT-60

Etiqueteuse semi-automatique pour surface plate

- Application d'étiquette adhésive sur surface plate.

Dimensions du produit	10 - 120 mm
Matière applicable	Rouleau étiquette adhésive
Largeur d'étiquette	10 - 120 mm
Vitesse d'étiquetage	25 - 50 pcs/min



LT- 60D

Etiqueteuse semi-automatique pour surface plate avec dateur

- Application d'étiquette adhésive sur surface plate.
- Dateur automatique qui assure l'impression sur l'étiquette grâce à un encre à ruban.

Diamètre extérieur de bobine max	275 mm
Diamètre intérieur de bobine max	75 mm
Dimensions d'étiquette min	Larg 10 x Long 10 mm
Dimensions d'étiquette max	Larg 80 x Long 140 mm
Vitesse d'étiquetage	20 - 40 pcs/min

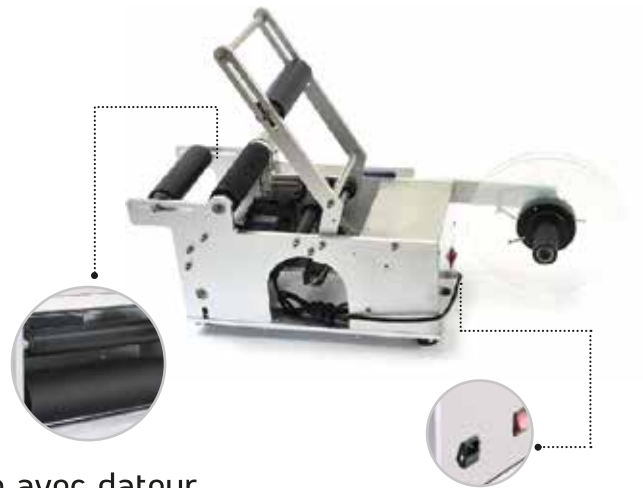


MT- 50

Etiqueteuse semi-automatique pour surface ronde

- Application d'étiquette adhésive sur surface ronde.

Diamètre du produit	15 - 150 mm
Matière applicable	Rouleau étiquette adhésive
Dimensions d'étiquette min	Long 25 x Larg 26 mm
Dimensions d'étiquette max	Long 300 x Larg 150 mm
Vitesse d'étiquetage	20 - 40 pcs/min

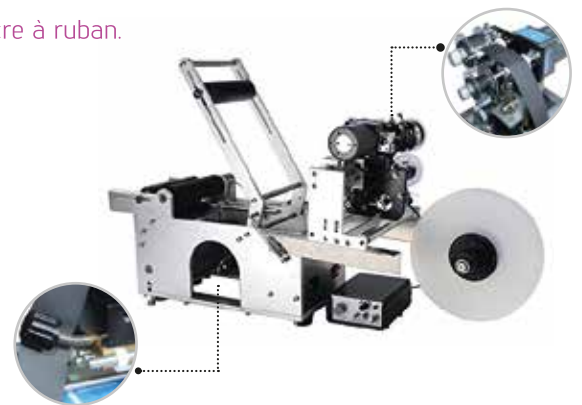
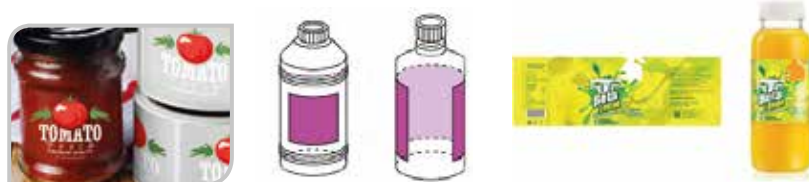


MT- 50C

Etiqueteuse semi-automatique pour surface ronde avec dateur

- Application d'étiquette adhésive sur surface ronde.
- Dateur automatique qui assure l'impression sur l'étiquette grâce à un encre à ruban.

Diamètre du produit	15 - 150 mm
Matière applicable	Rouleau étiquette adhésive
Dimensions d'étiquette min	Long 25 x Larg 26 mm
Dimensions d'étiquette max	Long 300 x Larg 150 mm
Vitesse d'étiquetage	20 - 40 pcs/min



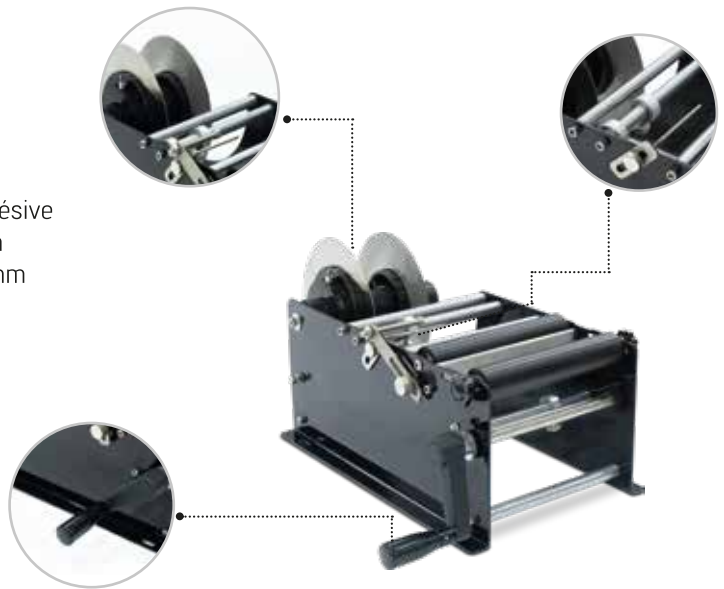
Machine d'étiquetage

MT-30

Etiqueteuse manuelle pour surface ronde

- Application d'étiquette adhésive sur surface ronde.

Diamètre du produit	15 - 120 mm
Matière applicable	Rouleau étiquette adhésive
Dimensions d'étiquette min	Long 26 x Larg 25 mm
Dimensions d'étiquette max	Long 150 x Larg 180 mm
Vitesse d'étiquetage	20 - 40 pcs/min



CA- 2000

Etiqueteuse automatique pour surface plate

- Application d'étiquette adhésive sur surface plate.
- Détection automatique du produit.
- Possibilité d'intégration sur une chaîne de production.

Hauteur du produit	1 - 300 mm
Type d'étiquetage	étiquette adhésive sur surface supérieure
Dimensions d'étiquette	Long (300- 15) mm x H (120- 15) mm
Vitesse d'étiquetage	15 m/min



AB- 2000

Etiqueteuse automatique pour surface ronde

- Application d'étiquette adhésive sur surface ronde.
- Détection automatique du produit.
- Possibilité d'intégration sur une chaîne de production.

Hauteur du produit	300 - 50mm
Diamètre du produit	100 - 25mm (> 100mm sur commande)
Type d'étiquetage	étiquette adhésive sur surface ronde
Dimensions d'étiquette applicable	Long (250-15) mm x H (≤120) mm
Vitesse d'étiquetage	13 m/min



Emballage Flow Pack

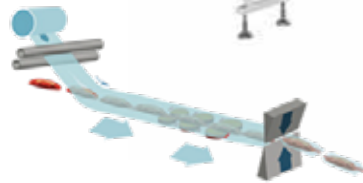


www.innovexalgerie.com

DK- 220SE

Machine d'emballage Flow-Pack horizontale

Largeur du film	Max 220mm
Dimensions du sac	Larg (30 - 100) x Long (50 - 6000) mm
Hauteur du produit	5 - 35 mm
Diamètre de la bobine	Max 300 mm
Vitesse de la machine	25 - 230 sacs/min



DK- 350SE

Machine d'emballage Flow-Pack

Largeur du film	Max 350mm
Dimensions du sac	Larg (50 - 160) x Long (80 - 6000) mm
Hauteur du produit	5 - 60 mm
Diamètre de la bobine	Max 300 mm
Vitesse de la machine	25 - 230 sacs/min

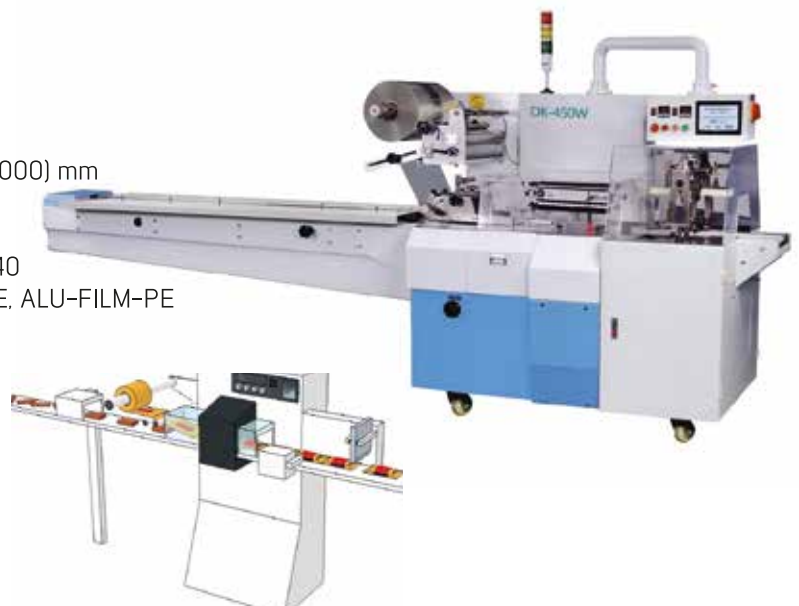


DK- 450WSE

Machine d'emballage Flow-Pack

Largeur du film	Max 430 mm
Dimensions du sac	Larg (50 - 160) x Long (120 - 6000) mm
Hauteur du produit	5 - 80 mm
Diamètre de la bobine	Max 300 mm
Epaisseur du film	OPP de 25 à 45 / PE de 30 à 40
Matière du film	BOPP, OPP, OPP-CPP, OPP-PE, ALU-FILM-PE
Vitesse de la machine	20 - 80 sacs/min

- La longueur du sac peut être choisie et coupée en une seule étape sur l'écran tactile.
- Photocellule pour ajuster le bon positionnement de l'emballage.
- Système de marquage à ruban (dateur).



Filmeuse & Fardeleuse



www.innovexalgerie.com

FL- 380

Soudeuse en L électrique

- Soudeuse en L pour emballage rétractable.
- Lame de soudure ronde revêtue en téflon.

Alimentation	AC220V / 50Hz / 1kw
Barre de soudure	500 x 350 mm
Dimensions de la machine	750 x 600 x 360 mm
Vitesse de la machine	8 - 12 pcs/min

Consommable de la machine



Film thermorétractable

by



» À combiner avec un tunnel de rétraction mini à table DSA- 4020

YS-ZB- 4255

Filmeuse à cloche multifonctions

- 2en1: Soudure en forme "L" et rétraction en même temps.
- Réglage de température, durée de soudure et rétraction.

Zone de soudure	La 420 x Lo 550 mm
Hauteur maximale du produit	200 mm
Vitesse de la machine	4 - 8 pcs/min

Consommable de la machine



Film thermorétractable

by



YS-ZB- 6084

Filmeuse à cloche multifonctions

- Soudure en "L" et rétraction en même temps.
- Réglage de température, durée de soudure et rétraction.

Zone de soudure	La 600 x Lo 840 mm
Hauteur maximale du produit	200 mm
Vitesse de la machine	4 - 8 pcs/min

Consommable de la machine



Film thermorétractable

by



BLA- 8060

Soudeuse en L Semi-automatique conçue pour les produits larges

- Descente de la barre de soudure par vérin pneumatique.
- Fonctionnement par boutons ou par minuterie programmable.
- Collection automatique de déchet de plastique.

Zone de soudure

Dimensions du produit min

Dimensions du produit max

Vitesse de la machine

Larg 800 x Long 600 mm

larg 50 x long 50 x haut 10 mm

larg 750 x long 550 x haut 200 mm

8 - 15 pcs/min

Consommable de la machine



» À combiner avec un tunnel de rétraction

YS-SL- 6045 A

Soudeuse en L Semi-automatique

- Tapis convoyeur motorisé pour envoyer le produit au tunnel de rétraction.
- Descente manuelle de la barre de soudure.

Zone de soudure

Dimensions du produit min

Dimensions du produit max

Vitesse de la machine

larg 600 x long 430 mm

la 50 x lo 50 x h 10 mm

la 550 x lo 400 x h 200 mm

10 - 14 pcs/min

6045A



YS-SL- 6045 B

Soudeuse en L Semi-auto pneumatique

- Tapis convoyeur motorisé pour envoyer le produit au tunnel de rétraction.
- Descente pneumatique de la barre de soudure par vérin.
- Fonctionnement par minuterie programmable ou par pédale.

La 600 x Lo 430 mm

la 50 x lo 50 x ha 10 mm

la 550 x lo 400 x ha 200 mm

10 - 20 pcs/min

6045B



» À combiner avec un tunnel de rétraction

YS-ZB- 5A

Soudeuse automatique en forme "L"

- Soudeuse automatique pneumatique en forme "L" à combiner avec un tunnel de rétraction.
- Collection de déchets.
- Chauffage par double tube résistant pour un travail en continu non stop.

Largeur du produit	90 - 450 mm
Longueur du produit	90 - 550 mm
Hauteur du produit	2 - 180 mm
Largeur rouleau plastique maxi	550 mm
Vitesse de la machine	25 pcs/min

Consommable de la machine



» Selon la dimension du paquet



» À combiner avec un tunnel de rétraction RS-5

YS-ZB- 5B

Soudeuse automatique en continu haute cadence à combiner avec un tunnel de rétraction

- Soudeuse automatique pneumatique en continu.
- Descente de la barre de soudure par servo moteur.
- Ecran tactile facile à utiliser.

Largeur du produit	55 - 400 mm
Longueur du produit	80 - ∞
Hauteur du produit	2 - 160 mm
Largeur rouleau plastique maxi	550 mm
Vitesse de la machine	1 - 45 pcs/min

Consommable de la machine



» Selon la dimension du paquet



» À combiner avec un tunnel de rétraction FT- 4525

TF-6045SA

Fardeleuse verticale semi automatique

- Machine semi automatique pour fardeler une très vaste gamme de produits (bouteilles, vases, boîtes, canettes, flacons, trousse etc...).
- Scellage de film avec une lame de soudure qui fonctionne par vérin pneumatique.
- Porte-bobines supérieur et inférieur motorisés.
- Machine adaptable à tout types de tunnels de rétractions.

Alimentation	220-240V / 50-60Hz
Pression d'air	6 bars
Longueur de soudure max	650 mm
Dimensions de produit max	550 x 400 x 380 mm

Consommable de la machine



ST- 6040Q + TUNNEL

Fardeleuse verticale semi-automatique

- Machine semi-automatique pour fardeler une très vaste gamme de produits (bouteilles, vases, boîtes, canettes, flacons, trousse etc...).
- Système poussant semi-automatique par vérin pneumatique.
- Emballage du produit avec ou sans plateau inférieur.

Alimentation	220V / 2KW
Zone de soudure	La 400 x Lo 600mm
Efficacité du travail	3 - 6 pcs/min
Temps de soudure	0,5 - 1,5 s

Consommable de la machine



YS-ZB- 2 + TUNNEL

Fardeleuse verticale automatique à tapis convoyeur

- Machine automatique pour fardeler une très vaste gamme de produits (bouteilles, vases, boîtes, canettes, flacons, trousse etc...).
- Système poussant automatique avec convoyeur à tapis.
- Emballage du fardeau avec plateau inférieur ou des produits sans plateau inférieur.

Alimentation	3P / 380V / 3Kw
Pression d'air	6 bars
Vitesse de la machine	15 Pcs / min
Hauteur de la table	850



YS-ZB- 6 I

Fardeleuse bouteilles automatique de grande cadence

Hauteur de la table	850 mm
Dimensions du produit	dia 100 mm (max)
Vitesse du convoyeur	18 m/min
Vitesse de la machine	45 - 90 fardeaux/min



DSA- 4020

Tunnel de rétraction mini à table

- Tapis transporteur à rouleaux en acier caoutchoutés résistants à la chaleur.
- Tube résistance en inox.
- Une fenêtre qui permet de voir le produit à l'intérieur du tunnel.
- Format non encombrant idéal pour les petits espaces.

Alimentation	AC220V
Hauteur de la table	800 mm
Longueur du tunnel	800 mm
Largeur du tunnel	400 mm
Hauteur du tunnel	200 mm
Vitesse convoyeur	0 - 12 mètres/min



SM- 4525 / 4535

Tunnel de rétraction

- Ventilation et optimisation du flux d'air dans le tunnel.
- Convoyeur à rouleaux recouvert de silicone de vitesse variable.

	SM- 4525	SM- 4535
Longueur du tunnel	1000 mm	1000 mm
Largeur du tunnel	450 mm	450 mm
Hauteur du tunnel	250 mm	350 mm
Ventilateur	1	1
Température maxi	350 °C	350 °C
Vitesse convoyeur	0 - 15 mètres/min	0 - 15 mètres/min

» Disponible en option avec un tapis en téflon treillis (PTFE).



BSE- 4530A / BSE- 5050A / BSE- 6050A

Tunnel de rétraction avec système de refroidissement

- Double ventilation et optimisation du flux d'air dans le tunnel.
- Convoyeur à rouleaux recouvert de silicone de vitesse variable.
- Réglage de vitesse par variateur de fréquence.

	BSE - 4530A	BSE - 5045A	BSE - 6050A
Longeur du tunnel	1200 mm	1800 mm	1800 mm
Largeur du tunnel	450 mm	500 mm	600 mm
Hauteur du tunnel	350 mm	450 mm	500 mm
Ventilateur	1	2	2
Vitesse convoyeur	0 - 10 m/min	0 - 10 m/min	0 - 15 m/min



» Tube resistance en inox.

ZB- 2

Tunnel de rétraction haute cadence avec système de refroidissement

- Double ventilation et optimisation du flux d'air dans le tunnel.
- Utilisation à une cadence élevée non stop.
- Convoyeur à rouleaux recouvert de silicone de vitesse variable.
- Très rapide pour toutes les opérations de rétraction.

Longeur du tunnel	2000 mm
Largeur du tunnel	750 mm
Hauteur Tunnel	550 mm
Ventilateur	2
Température maxi	400 °C
Vitesse convoyeur	0 - 18 mètres/min



- Espace réduit entre les tiges porteuses du convoyeur pour plus de stabilité.



Machine de Pelliplacage

TB- 390 / TB- 540

Machine pelliplacage " SKIN PACK "

- Emballage de produit avec film et carton sans moule.
- Éclat brillant du film offre une présentation optimale aux produits.
- Pompe à vide qui aspire et permet au film de prendre la forme du produit.
- Bonne répartition de chaleur grâce aux lampes résistantes de température ajustable.

	TB- 390	TB- 540
Surface d'emballage	390 x 540 mm	540 x 780 mm
Largeur du film	450 mm	600 mm
Vitesse de la machine	15 - 40 pcs/h	20 - 50 pcs/h
Capacité de la pompe	20 m³/h	20 m³/h



Cellophaneuse des boites

ACW-88

Machine cellophaneuse des boites « TYPE ENVELOPPE »

- Cellophaneuse des boites type enveloppe.
- La meilleure solution pour une meilleure présentation de vos boites de luxe comme les produits cosmétiques.
- Option du ruban (tear - off).

Alimentation	AC220V / 50HZ / 1KW
Largeur max du film	400 mm
Dimensions de la machine	580 x 580 x 280 mm
Vitesse de la machine	5 - 10 pcs/min



Fermeuse de caisse



www.innovexalgerie.com

MAX

Fermeuse "Scotcheuse" de caisse

- Deux courroies d'attraction en bas latérale avec deux moteurs en DC à charbon.
- Convoyeur à roulettes en aluminium adapté pour des caisses légères.
- Application de ruban adhésif en haut et en bas de caisse.

Largeur du produit 120 – 500 mm
 Longueur du produit 150 – ∞ mm
 Hauteur du produit 100 – 500 mm
 Vitesse de la machine 22 m/min

Consommable de la machine



Ruban Adhésif

by



MH-FJ- 1AW

Fermeuse "Scotcheuse" de caisse pour une cadence élevée

- Deux courroies d'attraction en bas latérale avec deux moteurs en AC puissants.
- Convoyeur à roulettes résistantes en acier chromé, adapté pour des caisses de poids lourd.
- Application de ruban adhésif en haut et en bas de caisse.

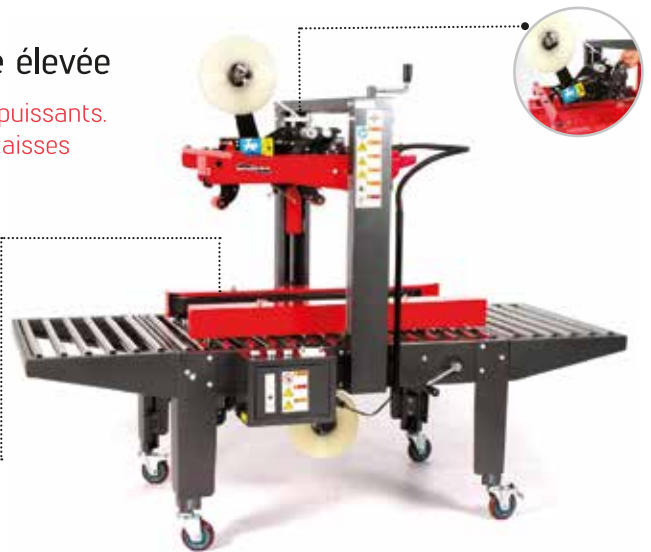
Largeur du produit 120 – 480 mm
 Longueur du produit 150 – ∞ mm
 Hauteur du produit 120 – 500 mm
 Vitesse de la machine 20 m/min

Consommable de la machine



Ruban Adhésif

by



MH-FJ- 1D

Fermeuse "Scotcheuse" de caisse pour une cadence élevée

- Quatre courroies d'attraction en haut et en bas latérale avec deux moteurs en AC puissants.
- Convoyeur à roulettes résistantes en acier chromé, adapté pour des caisses de poids lourd.
- Application de ruban adhésif en haut et en bas de caisse.

Largeur du produit 180 – 500 mm
 Longueur du produit 150 – ∞ mm
 Hauteur du produit 80 – 500 mm
 Vitesse de la machine 20 m/min

Consommable de la machine



Ruban Adhésif

by



MH-FJ- 2

Fermeuse "Scotcheuse" de caisse automatique multifonctions

- Détection automatique des dimensions du carton.
- Quatre courroies d'attraction en haut et en bas latérale avec deux moteurs en AC puissants.
- Convoyeur à roulettes résistantes en acier chromé, adapté pour des caisses de poids lourd.

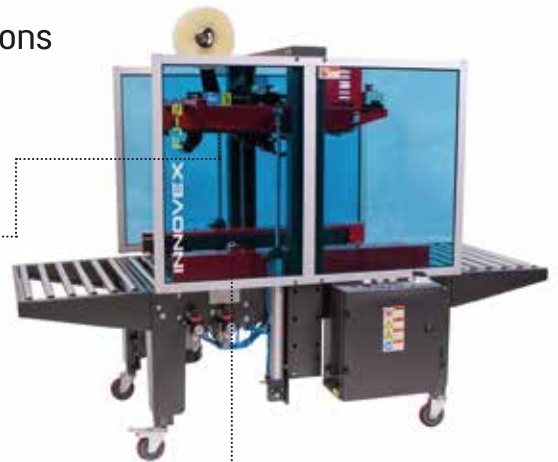
Largeur du produit	120 - 470 mm
Longueur du produit	150 - ∞ mm
Hauteur du produit	120 - 450 mm
Vitesse de la machine	20 m/min

Consommable de la machine



Ruban Adhésif

by



MH-FJ- 3A

Fermeuse "Scotcheuse" de caisse ouverte en haut

- Pliage des rabats supérieurs du carton grâce à un vérin pneumatique.
- Deux courroies d'attraction avec deux moteurs en AC puissants.
- Convoyeur à roulettes résistantes en acier chromé adapté pour des caisses de poids lourd.
- Application de ruban adhésif en haut et en bas de caisse.

Largeur du produit	150 - 480 mm
Longueur du produit	200 - 550 mm
Hauteur du produit	120 - 480 mm
Vitesse de la machine	20 m/min

Consommable de la machine



Ruban Adhésif

by



CF- 20TX

Formeuse de caisse automatique

- Pliage des rabats inférieurs des caisses avec application du ruban adhésif.
- Panneau de commande à écran tactile.
- Alimentation automatique des caisses fermées.

Largeur du produit	150 - 400 mm
Longueur du produit	330 - 530 mm
Vitesse de la machine	6 - 8 cartons/min

Consommable de la machine



Ruban Adhésif

by



CF-10T

Formeuse de caisses semi automatique

- Machine de formage de caisses semi-automatique.
- La caisse est pliée et maintenue sur la face inférieure au moyen de deux chemises à valves pneumatiques.
- La boîte est poussée pneumatiquement dans la scelleuse de carton.
- La machine entièrement pneumatique, pas d'électricité requise.

Largeur du carton	180 – 480 mm
Longueur du carton	200 – 600 mm
Hauteur du carton	120 mm
Vitesse de la machine	6 – 7 cartons/min



Dévidoir de ruban adhésif

Professionnel

- Poignée en caoutchouc souple pour une application parfaite et silencieuse.
- Lame de coupe dure d'une longue durée de vie.
- Contrôle de la tension réglable à la main.

Largeur du porte rouleau	2"
Longueur du ruban max	200 Yard
Largeur du ruban	50 mm
Dimensions de l'outil	250 x 180 x 60 mm

Consommable de la machine



Ruban Adhésif

by

inpak



Machine de Cerclage



www.innovexalgerie.com

YS- A2C / A2F

Cercluse semi-automatique

- Cerclage de colis de toutes formes.
- Réglage de tension électronique.
- Mise en veille automatique.
- Panneau de commande simple et explicite.
- Adaptable avec feillard de 5 - 15 mm.

Largeur du feillard	PP 5 - 15 mm
Épaisseur du feillard	0.5 - 0.8 mm
Force de cerclage	0 - 50 Kg
Vitesse de la machine	3 secs / fois

Consommable de la machine



Feillard

by



YS- 305 / 309 / 312

Cercluse automatique

- Réglage tension électronique.
- Fonctionnement par pédale ou par bouton.
- Introduction du feillard automatique.
- 4 moteurs à charbon.

Dimensions d'arc	Larg 800 x H 600 mm
Épaisseur du feillard	0.5 - 0.8 mm
Largeur du feillard	5 - 9 - 12 mm
Tension de cerclage	0 - 45 kg
Vitesse de cerclage	1.5 sec / fois

Consommable de la machine



Feillard

by



» Largeur du feillard YS-305: 5-6mm YS-309: 8-9mm YS-312: 9-12mm

YS- 505 / 509 / 512

Cercluse automatique de haute cadence

- 4 moteurs BLDC sans charbon très rapide et sans entretien.
- Démontage du mécanisme de chemin de feillard sans clé.
- Panneau de commande à écran tactile rotatif 1800.
- Fonctionnement par détecteur, pédale ou par écran.
- Détection automatique du carton par une photocellule.

Dimensions d'arc	Larg 800 x H 600 mm
Épaisseur du feillard	0.8 - 0.5 mm
Largeur du feillard	5 - 9 - 12 mm
Tension de cerclage	0 - 45 kg
Vitesse de cerclage	1 sec / fois

Consommable de la machine



Feillard

by



» Largeur du feillard YS-505: 5-6mm YS-509: 8-9mm YS-512: 9-12mm

YS- 309P

Cercluse automatique avec presse

- Double presse pneumatique.
- 4 moteurs à charbon.

Dimensions d'arc	Larg 800 mm, hauteur en fonction des conditions réelles
Largeur du feillard	9 - 15 mm
Épaisseur du feillard	0.5 - 0.8 mm
Tension de cerclage	0 - 30 kg
Vitesse de la machine	1.2 secs/fois

Consommable de la machine



Feillard
by



YS- 512R

Cercluse automatique de haute cadence avec convoyeur

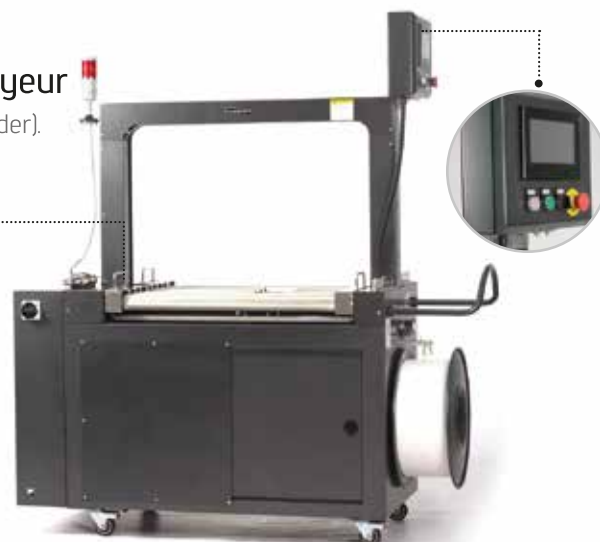
- Convoyeur à rouleaux en acier dur de vitesse variable (variateur Schneider).
- Possibilité d'intégration dans la plupart des lignes de production.
- Panneau de commande à écran tactile.
- Fonctionnement par un automate Siemens.

Largeur du feillard	9 - 12 mm
Épaisseur du feillard	0.5 - 0.8 mm
Tension de cerclage	0 - 45 kg
Vitesse de la cerclage	2 secs/fois

Consommable de la machine



Feillard
by



MH- 103B

Cercluse automatique

- Convient pour les paquets lourds et volumineux (produit électroménager: télévision cuisinière, four, machine à laver...ect).
- Tension de cerclage jusqu'à 90kg.
- Possibilité d'intégration dans la plupart des lignes de production.
- Fonctionnement par un automate Siemens.

Largeur du feillard	9 - 15 mm
Épaisseur du feillard	0.55 - 1 mm
Tension de cerclage	0 - 90 kg
Vitesse de la machine	2.5 secs/fois

Consommable de la machine



Feillard
by



MH- 105A

Cercluse automatique horizontale

- Conçue spécialement pour emballer les marchandises de grandes dimensions.
- Sécurité élevée de l'exploitation.
- Faibles frais d'entretien.

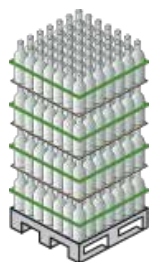
Dimensions d'arc	Larg 800 x H 600mm
Épaisseur du feillard	0.8 - 0.5 mm
Largeur du feillard	5 - 9 - 12 mm
Tension de cerclage	0 - 45 kg
Vitesse de cerclage	1 sec/fois

Consommable de la machine



Feillard

by



YS- T150

Cercluse de palette pour feillard PP et PET

- Réglage de tension électronique jusqu'à 150 kg.

Largeur du feillard	12 - 19 mm PP-PET
Épaisseur du feillard	0.6 - 1.2 mm
Tension de cerclage	10 - 150 kg
Longueur du chemin de feillard	1000 mm
Vitesse de la machine	3 secs/fois

Consommable de la machine



Feillard

by



H19 – J19

Outil de cerclage manuel pour feuilard en plastique avec chapes

- H19 outil de serrage.
- J19 outil de fermeture de chape.
- Deux outils complémentaires qui assurent le serrage et l'accrochage du feuilard en PP et PET.

Type de feuilard PP – PET
 Largeur du feuilard 13 – 19 mm
 Epaisseur du feuilard 0.5 – 1.0 mm

Consommable de la machine



Feuilard
 by **inpak**



A333

Outil de cerclage manuel pour feuilard en acier sans chapes

- L'outil n'exige pas l'utilisation des chapes.
- Outil léger et facile à manipuler.
- Le bras inférieur assure le serrage et bras supérieur assure le scellage.
- La soudure de feuilard en acier sans chapes s'adapte aux opérations dans des conditions exigeantes.

Type de feuilard Acier
 Epaisseur du feuilard 0.38 – 0.7 mm
 Largeur du feuilard 12.7 – 19 mm
 Résistance de la fermeture min 70 – 80 %
 Force de traction 3000 N
 Poids de la machine 3.9 Kg

Consommable de la machine



Feuilard
 by **inpak**



S13

Outil de cerclage manuel 3 en 1 pour feuilard en plastique avec chapes

- Outil léger et facile à manipuler.
- Fonctionnement de 3 outil dans un 1, à combiné avec tendeur.
- La structure en acier haute résistance.

Type de feuilard PP
 Largeur du feuilard 13 mm
 Dimensions de l'outil 130 x 150 x 360
 Poids de la machine 2.38 Kg

Consommable de la machine



Feuilard
 by **inpak**



JDC- 13/16

Cercluse portative électrique à batterie

- Système de soudure par frottement.
- Moteur brushless de marque japonaise Makita.
- Contrôle électronique du processus de cerclage.

Batterie	4.0A/h / 12VDC
Type et largeur du feillard	PET 13 - 16mm
Épaisseur du feillard	0.5 - 1.2 mm
Force de traction	2800 N
Poids de la machine	3.16 Kg

Consommable de la machine



Feillard

by



A- 19

Cercluse portative pneumatique sans chapes

- Utilisation dans l'industrie lourde, l'industrie des matériaux de construction, l'industrie du bois...
- Système de soudure par frottement sans attache.

Type et largeur du feillard	PET 15 - 19 mm
Épaisseur du feillard	0.5 - 1.5 mm
Tension de cerclage	3500 N
Poids de la machine	3.8 Kg
Pression	6 - 8 bars

Consommable de la machine



Feillard

by



KZ- 19/32

Cercluse portative pneumatique pour feillard en acier avec chapes

- Largement utilisée dans l'industrie lourde, de l'aluminium, l'acier, le métal et d'autres industries.
- L'outil est équipé d'un crochet pour être attaché à une balance à ressort.

Largeur du feillard	19 - 32 mm
Épaisseur du feillard	0.8 - 1.2 mm
Force de traction	≥ 9.8 KN
Vitesse de tension	5.3 m/min
Poids de la machine	15 Kg

Consommable de la machine



Feillard

by



TL32 / FTS32

Cercluse portative pneumatique pour feillard en acier avec chapes

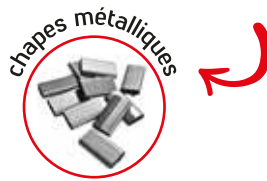
- Le tendeur FTL32 et la pince de sertissage FTS32 sont deux appareils complémentaires qui assurent le serrage et l'accrochage du feillard en acier avec chape.
- Fabriqué en acier, facile à utiliser, résistant à la rupture.
- Possibilité d'attachement dans une balance à ressort.

Type de feillard	Acier
Largeur du feillard	32 mm
Épaisseur du feillard	0.8 - 1.2 mm
Force de l'outil	8.5 KN
Poids de la machine	4.1 Kg

Consommable de la machine



Feillard
by



MCT- 602B

Balance à ressort

- Capacité de 3 à 5kg.



EW- 15

Balance à ressort

- Capacité de 9 à 15kg.



EW- 22

Balance à ressort

- Capacité de 15 à 22kg.



Porte feillard PP

Roulant



Porte feillard PET

Roulant



Porte feillard en acier

Roulant



Banderoleuse & Filmeuse de Palettes



www.innovexalgerie.com

MH-FG- 1000A

Banderoleuse "Filmeuse" de palette avec film étirable

- Plateau tournant supportant jusqu'à 1000 kg.
- Vitesse du plateau réglable.
- Rampe d'accès pour faciliter la dépose des palettes.

Capacité de la table	1000 kg
Vitesse de la table tournante	0 - 12 tours/min variable
Diamètre de la table tournante	Φ1500 mm
Hauteur max de la palette	2000 mm
Tendeur du film	Mécanique
Levage du mécanisme du film	Vitesse constante

Consommable de la machine



Film étirable

by



MH-FG- 2000A

Banderoleuse à table tournante grande / longue
"Filmeuse" de palette avec film étirable

- Plateau tournant supportant jusqu'à 2000 kg.
- Vitesse du plateau réglable.
- Rampe d'accès pour faciliter la dépose des palettes.

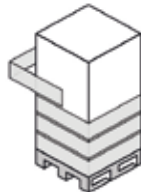
Capacité de la table	2000 kg
Vitesse du plateau tournant	0 - 12 tours/min variable
Diamètre du plateau tournant	Φ2000 mm
Hauteur max de la palette	3000 mm
Tendeur du film	Mécanique
Levage du mécanisme du film	Vitesse variable

Consommable de la machine



Film étirable

by



MH-FG- 2000B

Banderoleuse "Filmeuse" de palette avec film étirable

- Plateau tournant supportant jusqu'à 2000 kg.
- Vitesse du plateau réglable.
- Rampe d'accès pour faciliter la dépose des palettes.

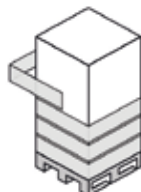
Capacité de la table	2000 kg
Vitesse de la table tournante	12 - 0 tours/min variable
Diamètre de la table tournante	Φ1500 mm
Hauteur max de la palette	2000 mm
Tendeur du film	Électrique variable
Levage du mécanisme du film	Vitesse variable

Consommable de la machine



Film étirable

by



MH-FG- 2000BC

Banderoleuse avec presse

- Equipée d'une presse supérieure pour un bon attachement du produit.
- Plateau tournant supportant jusqu'à 2000 kg.
- Variateur de vitesse de marque Schneider.
- Rampe d'accès pour faciliter la dépose des palettes.

Capacité	2000 kg
Vitesse de la table tournante	12 - 0 tours/min variable
Diamètre de la table tournante	Ø1500 mm
Hauteur max de la palette	2000 mm
Tendeur du film	Électrique variable
Levage du mécanisme du film	Vitesse variable

Consommable de la machine



Film étirable

by



CTP- 600B

Robot de banderolage automatique pour palette

- Tendeur automatique du film.
- Panneau de commande à écran tactile.
- Pare-choc de sécurité.
- Timon de manutention avec marche avant et marche arrière.

Capacité de la batterie	24V / 120Ah
Vitesse de marche	90 m/min
Dimension de la palette max	∞
Dimension de la palette mini	Larg 600 x Long 600 mm
Hauteur d'emballage	2400 mm

Consommable de la machine



Film étirable

by



MH-FG- 2300B

Banderoleuse "Filmeuse" de palette à bras tournant

- Tendeur du film par moteur réglable et programmable.
- Adaptée pour des palettes à poids lourd.

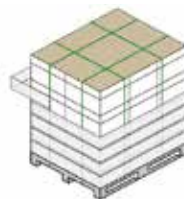
Vitesse de rotation	0 - 45 r/min
Hauteur max de la palette	2000 mm
Hauteur max de la machine	3650 mm
Diamètre de rotation	Ø2000 mm

Consommable de la machine



Film étirable

by



CTR- 60AC

Banderoleuse horizontale semi-automatique

- Conçue pour les produits longs et volumineux (menuiserie, huisserie, profilés plastique bois, acier, pvc, alu...)
- Découpe automatique du film.
- Contrôle par automate.

Vitesse de rotation

100 rpm

Capacité d'emballage rond

Φ102 - Φ330 mm

Capacité d'emballage carré

Min Larg 102 mm. Max Larg 560 mm.

Longueur du produit

Min Haut 50 mm

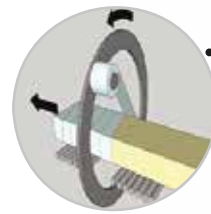
240 - ∞ mm

Consommable de la machine



Film étirable

by



Couteau de sécurité multifonctions

- Couteau de sécurité est conçu pour découper le film étirable, et ouvrir les cartons.
- La lame protégée vous évite de vous blesser et d'endommager les marchandises.
- La conception ergonomique du manche y contribue largement, il vous facilite le travail au maximum.
- Lame arrière courte pour découper le ruban adhésif sur le carton en évitant d'endommager les produits à l'intérieur de la caisse.

Profondeur de coupe

3.2 mm

Dimensions de l'outil

155 x 11 x 54 mm

Poids de l'outil

45 g

Matériau de base

Plastique



Dévidoir film étirable ergonomique

Manuel pour bobines de 2 à 5kg

- Conception en acier solide et ergonomique.
- Poignée supérieure pour chargement facile de la bobine de film.
- Tension d'étirabilité réglable.



Dévidoir film étirable ergonomique

Pour mini bobines

- Conception en plastique solide et ergonomique.
- Multi-usages, facile à poser et prêt à l'emploi.
- Idéal pour le conditionnement de cartons ou de colis hétérogènes avant leur transport.



MH-FG- 2000D

Banderoleuse automatique

- Convient pour un système d'emballage sans pilote.
- Attachement et découpe automatique du film.
- Tendeur du film automatique, arrêt et démarrage en douceur.
- Contrôle par automate.
- Retour automatique à la position de départ, détection automatique de la hauteur des palettes.
- Adaptée pour les palettes lourdes, possibilité d'être personnalisée sur des lignes d'emballage.



Capacité	2000 kg
Diamètre de la table tournante	Φ2000 mm
Hauteur max de la machine	2400 mm
Hauteur max de la marchandise	2000 mm
Vitesse de la table tournante	0 - 9 tours/min



Ligne d'emballage automatique
du fardeau à la palette

Convoyeur



www.innovexalgerie.com

CM1M-D32

Convoyeur simple à rouleaux

- Rouleau Φ 32mm - 1m.



C1M-D50

Convoyeur simple à rouleaux

- Rouleau Φ 50mm - 1m.



CM1M

Convoyeur motorisé rouleaux

- Rouleau Φ 50mm - 1m.



TC1M

Tapis convoyeur motorisé 1m



TC1M-SST

Tapis convoyeur motorisé en inox



TC2M-VR

Tapis convoyeur motorisé vitesse variable 2m



CC-60

Convoyeur à rouleaux simple courbé de 60°



CMC-90

Convoyeur à rouleaux motorisé courbé de 90°



CC-180

Convoyeur à rouleaux simple courbé de 180°



C2M-C32

Convoyeur simple à rouleaux

- Rouleau Φ 32mm - 2m.



C2M-D50

Convoyeur simple à rouleaux

- Rouleau Φ 50mm - 2m.



CM2M

Convoyeur motorisé à rouleaux

- Rouleau Φ 50mm - 2m.



CM2M-CP

Convoyeur motorisé à rouleaux silencieux

- Rouleau Φ 50mm - 2m.



CAUM2-TQM

Convoyeur motorisé à rouleaux programmable par automate

- Rouleau Φ 50mm - 2m.



CM2M-CD

Convoyeur motorisé à rouleaux silencieux

- Rouleau Φ 50mm - 2m.



ERC5M

Convoyeur accordéon à galets de 1.2 à 5 m



Pièces de filmeuses, fardeleuses

Résistances, téflons, pièces, moteurs...



Pièces emballeuse sous-vide

Vérins, couvercles, pompes, pièces...



Pièces de cercluse

Résistances, lames, pièces électriques.



Pièces pour banderoleuse

Chaînes, pièces électriques, moteurs...



Pièces fermeuse de caisse

Courroies, lames, pièces électriques.



Pièces électriques et accessoires

Pièces standards, électriques, autres...



Autres pièces: téflon, moteurs, pièces électriques, mécaniques et pneumatiques. Pièces pour machine soudeuse continue, étiqueteuse, et autres machines sont aussi disponibles



Toutes nos machines
sont mises sous Garanties



Disponibilité des pièces
de rechange



Service après vente



Innovex Machines (Nord)

24 GP Sidi M'hamed (Sorecal)
Bab Ezzouar, Alger
Tel: +213 560 05 05 24
Fax: +213 23 81 87 15
E-mail: info@innovexalgerie.com
Web: www.innovexalgerie.com

Innovex Machines (Ouest)

04 Boulevard Bouchikhi, (Fernand ville)
Bir el djir. Oran, Algerie
Tel: +213 560 05 05 26
+213 560 05 05 27
E-mail: ouest@innovexalgerie.com
Web: www.innovexalgerie.com

