

FISCHBEIN-SAXON

DES SOLUTIONS INTELLIGENTES
POUR FERMER LES SACS À «GUEULE OUVERTE»



Saxon SH 1000
Soudeuse à Air Chaud

NOUVEAU

Saxon SH 1000 Soudeuse à Air Chaud

- **Capacité accrue**
- **Installation facile**
- **Entretien réduit**

La Soudeuse Saxon SH 1000 à Air Chaud utilise le principe du transfert de chaleur par convection. Elle utilise l'air ambiant qui est pulsé vers des éléments chauffants spécialement conçus. Cet air ambiant passe par une résistance chauffante qui chauffe l'air à proximité de la gueule du sac. Cet air chaud est ensuite soufflé sur le sac pour réaliser le processus de soudure.

La nouvelle génération de soudeuse développée par Fischbein-Saxon, la soudeuse SH 1000 à Air Chaud, représente la plus grande avancée technologique à ce jour en matière de soudure de sacs par air chaud.

La machine possède un automate de régulation de la température dernier cri, un système d'entraînement novateur, un flux d'air sensiblement facilité garantissant un transfert de chaleur amélioré de rendement très élevé qui permet de souder des sacs plus épais en polyéthylène, des sacs enduits, laminés ou même en matière complexe avec une couche interne de polyéthylène.

Caractéristiques principales :

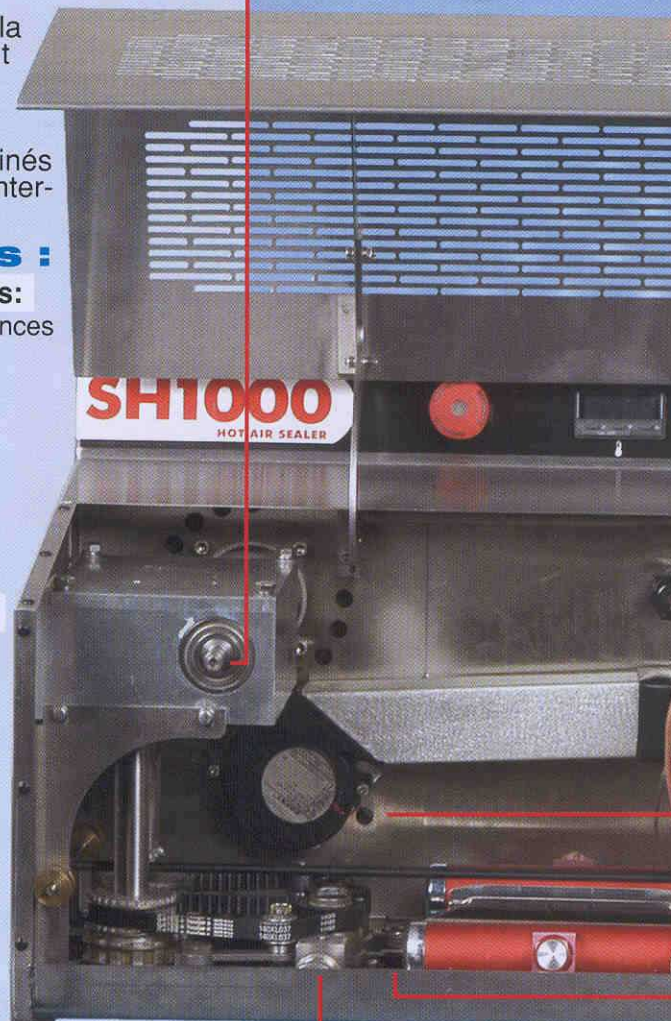
- **Flux d'air amélioré vers les éléments chauffants:**
 - Amélioration de plus de 20% des performances de transfert de chaleur
- **Nouveau châssis au design simplifié:**
 - La nourriture ne reste pas coincée
 - Aucun débris indésirable
 - Hygiénique
- **Acier inoxydable:**
 - Lavable sans risque de rouille
 - Idéal pour les produits alimentaires
- **Grande variété de roulettes de compression/marquage:**
 - Fermetures esthétiques (un large choix)
- **Ajustement de vitesse par variateur de fréquence (standard):**
 - Mode opératoire aisé
 - Coûts réduits (pas de poulie à changer)
 - Changement facile
- **Colonne électrique:**
 - Moderne
 - Simple à installer
 - Ajustements faciles

Le modèle dernier cri de soudeuse à Air Chaud SH 1000 confirme bien la suprématie technologique de Fischbein-Saxon en matière de soudeuses à air chaud avec, pour résultat, un haut niveau de qualité et des soudures attractives, un changement plus rapide selon les sacs à fermer, moins de temps d'arrêt, une fiabilité accrue et une flexibilité renforcée. C'est une solution pratique pour vos besoins d'ensachage.

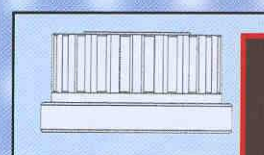
Options disponibles : machine fonctionnant de gauche à droite, position horizontale, entraîneur allongé, araseur de sac, guides internes du sommet du sac, codeurs (par impression à encre ou impression en relief), équipement de nettoyage par air du haut du sac (pour nettoyer la «gueule» du sac tout juste avant la soudure), dispositif d'évacuation d'air (pour extraire la plupart du surplus d'air après le remplissage du sac et avant la fermeture complète de celui-ci), versions Atex, coffret pressurisé, air comprimé (à la place du ventilateur), refroidisseur du sommet du sac, automates de régulation de la température supplémentaires, version médicale, jet d'air sur les roulettes de compression/marquage, embase allongée, plusieurs types de roulettes de compression/marquage, plusieurs tensions d'alimentation, version lavable pour nettoyage.

www.fischbein.com

Système d'entraînement direct
demandant peu d'entretien, un
qui convient aux produits ali



Un ajustement simple et un
roulettes de compression/m
permet un changement de produ



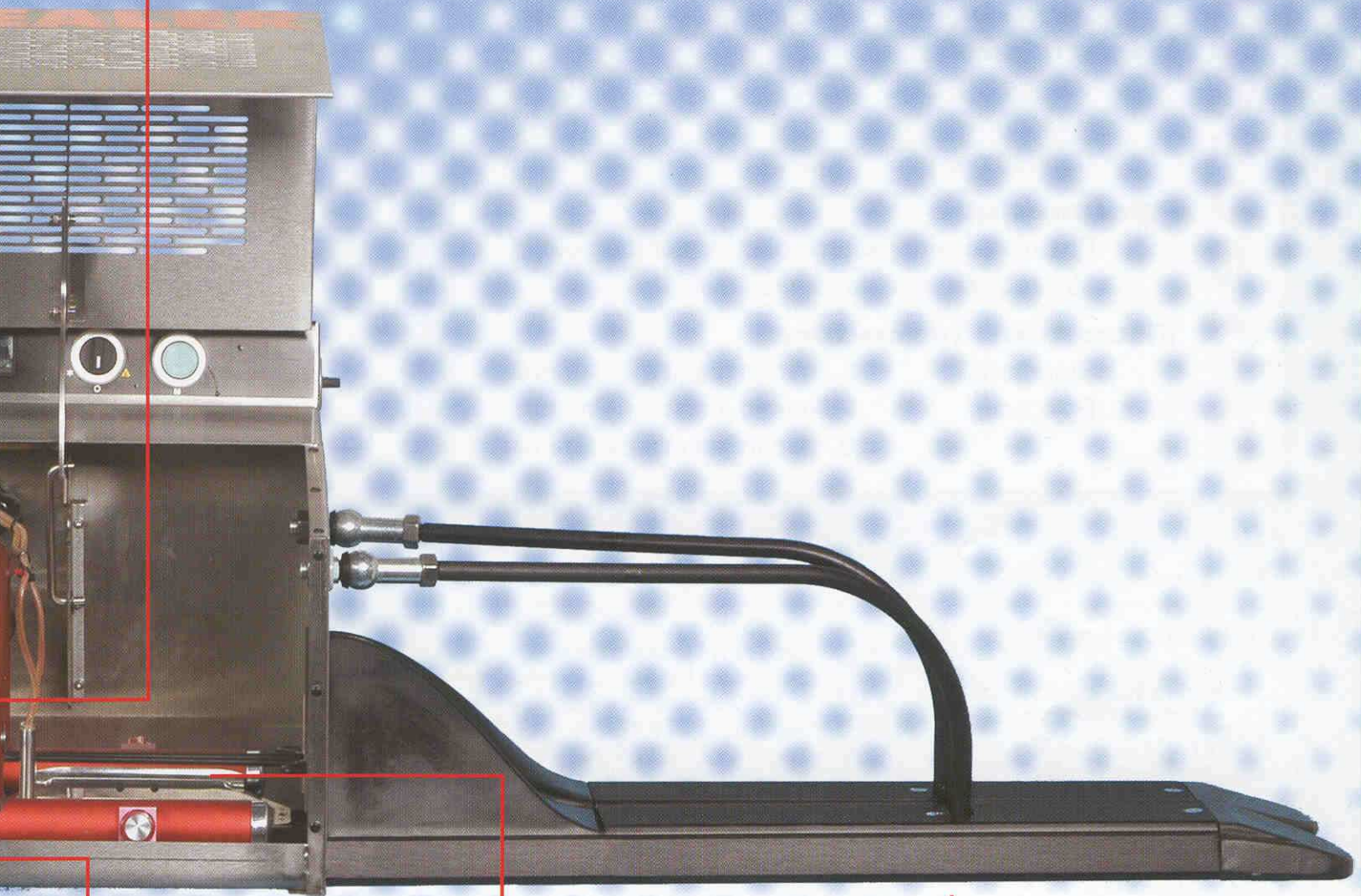
NEUTRE

SAXON

teur, fiable,
un lubrifiant
res

Flux d'air amélioré vers les éléments chauffants garantissant des performances élevées : vitesse de travail, productivité...

La technologie de soudure par air chaud et la disposition spatiale des composants minimisent la maintenance



es
ge
de

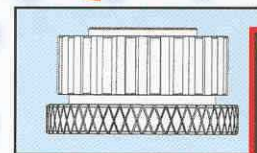
Largeurs de soudure de 6 à 9mm répondant à vos besoins d'ensachage

Les éléments chauffants de très haut rendement permettent de souder une plus grande variété de types et de tailles de sacs

Entraîneur de forme ergonomique permettant une introduction correcte du sac



**FINES LIGNES
HORIZONTALES**



**LARGES LIGNES
VERTICALES**

FISCHBEIN-SAXON

Caractéristiques

Dimensions (Tête seulement)

Hauteur	318mm
Longueur.....	1017mm
Profondeur	651mm
Poids	45 kg

Embase mobile 900X910X110mm
(hauteur)

Colonne 850 to 1350mm
(du sol à la ligne de soudure)
920 to 1425mm
(du sol à la ligne de soudure avec une embase allongée)

Electricité

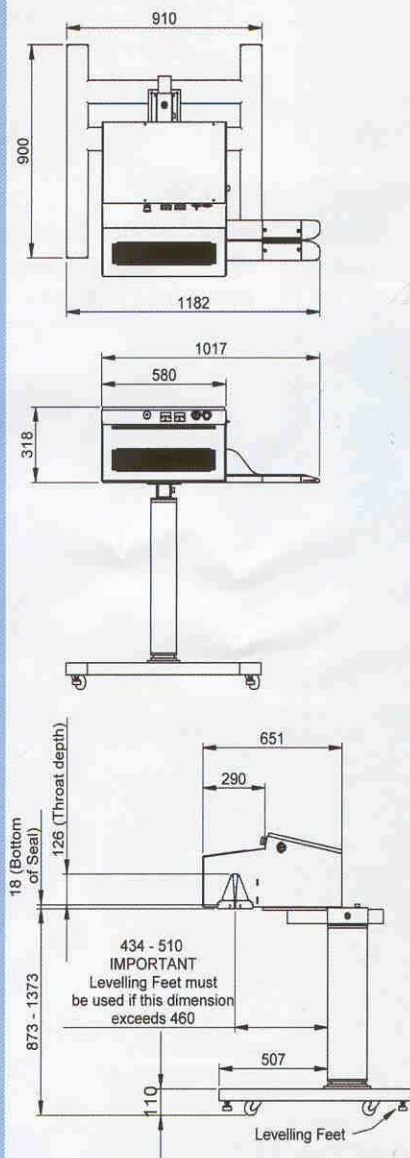
Voltage	220-240VAC
Puissance	1984W
Courant maximal	8,6A

Pneumatique

Pas nécessaire. Source d'air comprimé peut être requise pour certaines options.

Vitesse de fermeture

Standard:	6,2m/min jusqu'à 14,1m/min
En option:	2,7m/min jusqu'à 6,2m/min 9,7m/min jusqu'à 22,2m/min



Maison-mère

USA:

Fischbein Company
151 Walker Road
Statesville, NC 28625 • USA
Tél: +1 704 871 11 59
Fax: +1 704 872 33 03
E-mail: sales@fischbein.com

Quartier Général Hémisphère Est:

BELGIQUE:

Fischbein S.A.
Paepsem Business Park
Boulevard Paepsem 18b
B-1070 Bruxelles • Belgique
Tel: +32 2 555 11 70
Fax: +32 2 520 33 90
E-mail: sales@fischbein.be

FRANCE:

Filiale
Fischbein France S.A.R.L.
2, Rue de la Fontaine du Vaisseau/BP 100
F-94123 Fontenay-sous-Bois / Cedex
France
Tél: +33 1 48 77 15 34
Fax: +33 1 48 77 26 41
E-mail: info@fischbein.fr

GRANDE-BRETAGNE:

Filiale
Fischbein-Saxon, Ltd
Alexandra Business Centre
274 Alma Road
Enfield, Middlesex, EN3 7RS • UK
Tel: +44 870 1609314
Fax: +44 870 1609315
E-mail: sales@fischbein-saxon.co.uk

SINGAPOUR:

Filiale
Fischbein Packaging (Singapore) PTE. LTD.
n°37, Lorong 23, Geylang
02-03 Yu Li Industrial Building
Singapore 388371
Tél: +65 67 45 0161/0246
Fax: +65 67 45 1478
E-mail: fipacadm@mbox2.singnet.com

ALLEMAGNE:

Bureau de liaison
Meisen Straße 96
D-33607 Bielefeld • Allemagne
Tel: +49 521 2997 212
Fax +49 521 2997 213
E-mail: info@fischbein-online.de

Distribué par: