

LA QUALITÉ
S'EMBALLÉ

CCM

MATÉRIELS D'EMBALLAGE



Fabricant français de matériels d'emballage

CATALOGUE
2025

conditionnement
conservation
professionnel

www.ccm-emballage.com

SIRHA 2025



SIRHA 2023



SIRHA 2021



SIRHA 2019



VOS INTERLOCUTEURS PRIVILEGIÉS

■ DIRECTION

Alexis DUMAS

ligne directe 04 37 49 60 33
mobile 06 11 86 83 92
e-mail a.dumas@ccm-emballage.com

■ SERVICE COMMERCIAL

Secteur SUD

Eric LACROIX

ligne directe 04 37 49 60 30
mobile 06 17 26 75 30
e-mail e.lacroix@ccm-emballage.com

Secteur NORD

Christophe SABY

ligne directe 04 37 49 60 41
mobile 06 15 75 61 06
e-mail c.saby@ccm-emballage.com

■ ADMINISTRATION DES VENTES ET EXPORT

Géraldine DUMAS

ligne directe 04 37 49 60 49
e-mail commercial@ccm-emballage.com

■ BUREAU D'ETUDES

ligne directe 04 37 49 60 47
e-mail be@ccm-emballage.com

■ SERVICE TECHNIQUE

Thomas MEON

ligne directe 04 37 49 60 36
e-mail t.meon@ccm-emballage.com



l'atelier de montage



40 ANS D'EXPERIENCE PARC INSTALLE 70 000 MACHINES

La société CCM, implantée depuis plus de 40 ans dans la région lyonnaise a pour vocation de concevoir et de fabriquer des matériels d'emballage et de conditionnement pour les marchés de l'alimentaire, de l'industrie et de l'hygiène.

La société peut également compter sur un réseau de distributeurs agréés apportant un service irréprochable et une couverture géographique nationale. CCM est également présente à l'international dans la plupart des pays européens. CCM dispose d'un parc installé de 70 000 machines.

Les concepts CCM

Avec une production annuelle de plus de 3 000 machines et à l'origine de nombreux concepts et brevets, CCM s'appuie sur une gamme de matériels réputée pour sa grande fiabilité. L'expérience de notre bureau d'études nous permet d'étudier toutes adaptations pour de nouveaux concepts d'emballage et d'intégration de matériels.

Les engagements CCM



La qualité

Tous nos matériels font l'objet d'un contrôle qualité en atelier et correspondent aux normes en vigueur.



La livraison

Nous disposons d'un stock permanent de 200 machines vous permettant d'être livré dans les meilleurs délais.



Notre bureau d'études

L'expérience de notre bureau d'études nous permet d'étudier toutes adaptations pour de nouveaux concepts d'emballage et d'intégration de matériels.



Notre showroom

Nous nous tenons à votre disposition pour tester nos matériels à usage **industriel** ou **alimentaire** et réaliser vos essais d'emballage.



Un service commercial personnalisé

Notre structure commerciale spécialisée par marché, vous accompagnera techniquement dans l'évolution de vos besoins. Un véritable conseil professionnel : Accueil, Rapidité et Compétence.



Assistance et SAV

Avec un stock de pièces détachées de plus de 5 000 références, nous sommes en mesure d'assurer une expédition le jour même de la plupart des pièces.

Nous collaborons avec un service de transport express qui livrera vos commandes sous 24 à 48H en national.

Notre équipe de techniciens assure le SAV, vous conseille sur les changements de pièces, les réparations et les opérations de maintenance éventuelles.

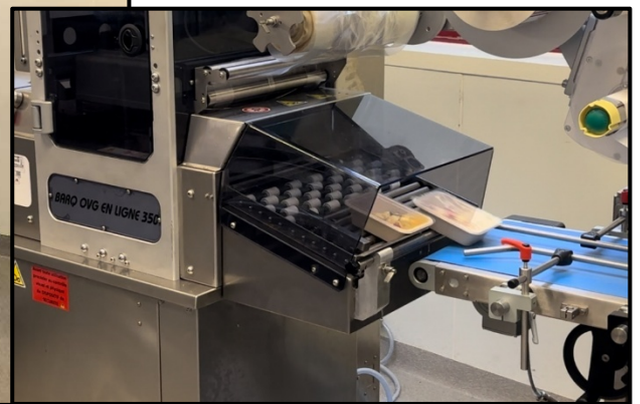
Une équipe **à votre écoute...** pour vous servir !



NOUVEAU

OPERCULEUSE DE BARQUETTES EN LIGNE

BARQ'OVG EN LIGNE : nous consulter



**LA QUALITÉ
S'EMBALLÉ**



www.ccm-emballage.com



CCM
MATERIELLE D'EMBALLAGE



LA QUALITÉ
S'EMBALLÉ



CCM
MATERIELLE D'EMBALLAGE

LA QUALITÉ
S'EMBALLÉ



CCM
MATERIELLE D'EMBALLAGE

LA QUALITÉ
S'EMBALLÉ



CCM
MATERIELLE D'EMBALLAGE

LA QUALITÉ
S'EMBALLÉ



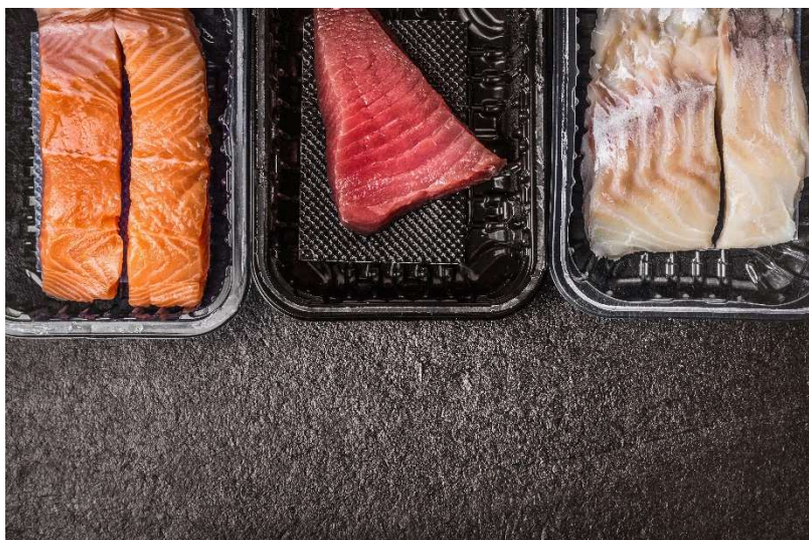
LA QUALITÉ S'EMBALLÉ

SOMMAIRE

CINQ GAMMES DE PRODUITS

- Operculeuses de barquettes p. 11
- Scelleuses alimentaires et machines sous vide..... p. 33
- Soudeuses de sachets p. 44
- Soudeuses en L et Emballeuses de comptoir..... p. 66
- Soudeuses films rétractables / SKIN PACK..... p. 72

- Conditions générales de vente p. 87



SCELLEUSES ALIMENTAIRES

■ OPERCULEUSES DE BARQUETTES

■ BARQ'150	p. 12
■ BARQ'260	p. 13
■ BARQ'150 POTS / BARQ'260 POTS	p. 14
■ BARQ'325	p. 15
■ BARQ'400 P	p. 16
■ BARQ'400 E	p. 17
■ PACK DECOUPE BARQ'400 P/BARQ'400 E	NOUVEAU p. 18
■ BARQ'400 P et BARQ'400 E avec découpe.....	NOUVEAU p. 19
■ BARQUETTES BIO EN FIBRE VEGETALE.....	NOUVEAU p. 20
■ MINI OVG 8.....	p. 22
■ BARQ'OVG 20	p. 23
■ BARQ'OVG 220	p. 24
■ BARQ'OVG XL	NOUVEAU p. 25
■ BARQ'OVG 40 NOUVELLE GENERATION.....	NOUVEAU p. 26
■ BARQ'OVG MAXI MAP	p. 28
■ BARQ'OVG MAXI MAP/SKIN.....	NOUVEAU p. 29
■ BARQ'TWIN PACK.....	NOUVEAU p. 31
■ BARQ'SKIN 20	p. 32

■ SOUDEUSES DE PAPIER

■ CSP 300.....	p. 34
■ SP 352.....	p. 34

■ PLATEAUX ET TABLES CHAUFFANTS POUR FILM ETIRABLE ALIMENTAIRE

■ PFE 11 / PFE 44	p. 35
■ S 32 / S 33 / PFE 12 P	p. 36

■ DEROULEURS POUR FILM ETIRABLE ALIMENTAIRE

■ SELF EMBAL / LSI INOX	p. 37
-------------------------------	-------

■ MACHINES SOUS VIDE

■ BORA 300-F / BORA 300 / BORA 350 / BORA 400.....	p. 39
■ BORA 450 / BORA 450 BIS / BORA 500 / BORA 400 XL.....	NOUVEAU p. 40
■ BORA 450 DUO 21 m ³ / BORA 450 DUO 63 m ³ / BORA 550 DUO /BORA 900	p. 41
■ BORA 700 DUO	NOUVEAU p. 41
■ BORA 415 IMPRIMANTE.....	p. 42

■ SACS SOUS VIDE PA/PE & PLAQUES ABSORBANTES.....

p. 43

NOUVEAU



BORA 400 XL

SOUDEUSES DE SACHETS

■ SOUDEUSES DE SACHETS MANUELLES

- SM sans curseur de coupe / SM avec curseur de coupe p. 46
- SM avec curseur de coupe et verrouillage magnétique / SM INOX..... p. 47
- SM curseur de coupe et soudure 10 mm..... p. 47
- SMP grands formats..... p. 48

■ SOUDEUSES DE SACHETS

- SFNG 300 V / SFNG 300 P p. 49
- SFNG 500 M / SFNG 500 V / SFNG 500 P p. 50
- SFNG 800 V / SFNG 800 P p. 51
- POSTES DE TRAVAIL COMPLETS « SFNG » p. 52

■ ENSACHEUSES

- ESNP 300 V / ESNP 300 P p. 53
- ESNP 500 V / ESNP 500 P p. 54
- ESNP 800 P p. 55
- POSTES DE TRAVAIL COMPLETS « ESNP » p. 56

■ SOUDEUSES DE SACHETS AVEC PEDALE ELECTRIQUE

- 455 AS / 605 AS / 805 AS / 1005 AS **NOUVEAU** p. 57
- 455 FSA / 605 FSA / 805 FSA..... **NOUVEAU** p. 58
- 400 CFE **NOUVEAU** p. 59

■ SOUDEUSES DE SACHETS EN CONTINU

- SC 802 Horizontale p. 60
- SC 802 Verticale p. 61

■ MACHOIRES ET PINCES THERMIQUES

- 105 CH / 405 US / 150 HS / 150 DH p. 62
- EAGLE THERMIQUE 300 / EAGLE THERMIQUE 400 p. 63

■ PINCES PORTATIVES A IMPULSION

- EAGLE IMPULSION 300 / EAGLE IMPULSION 450 / EAGLE IMPULSION 630..... p. 64

■ GAINÉ PEBD p. 65

SOUDEUSES EN L ET EMBALLEUSES

■ SOUDEUSES EN L

- AZUR 50.60..... p. 67
- TURBO 50.40 / TURBO 75.55 p. 68

■ EMBALLEUSES DE COMPTOIR

- EMBAL'PRESS - emballeuse de comptoir + Gaine..... p. 69
- EMBAL'C - emballeuse grand format + Gaine..... p. 70
- EMBAL'COIFF - emballeuse petit format + Gaine..... p. 71

SOUDEUSES POUR FILMS RETRACTABLES

■ SOUDEUSE AVEC PISTOLET DE RETRACTION

- 800 IP p. 73

■ SOUDEUSES EN L A CLOCHE

- MISTRAL 32.46 EVX / MISTRAL 42.55 EVX p. 74
- SWING **NOUVEAU** p. 75
- MISTRAL 42.55 SA **NOUVEAU** p. 76
- MISTRAL 60.84 EV / MISTRAL 85.130..... p. 77

■ SOUDEUSES EN L ET TUNNEL DE RETRACTION

- MINI'S / MINI'T p. 78
- EXPERT 50.40 / EXPERT 75.55..... p. 79
- TUNNEL 55.25 p. 80

■ FILMS RETRACTABLES p. 81/82

■ SKIN PACK

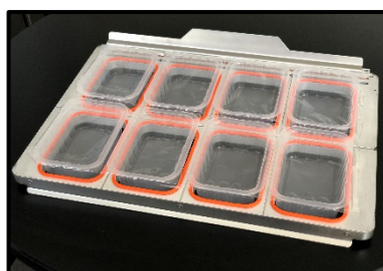
- SKIN 50.35 / SKIN 50.70..... p. 83

■ PIECES DETACHEES p. 84

LA QUALITE S'EMBALLÉ...
EN BARQUETTES

CCM

MATÉRIELS D'EMBALLAGE
ALIMENTAIRE



**NOUVEAU
PACK DECOUPE**



OPERCULEUSES DE BARQUETTES

www.ccm-emballage.com

OPERCULEUSES MANUELLES SPECIALES POTS



BARQ'150 3 POTS



BARQ'260 6 POTS



DESIGNATION	RÉF. CONSTRUCTEUR
<p>■ BARQ'150 avec porte bobine Livrée avec une matrice 3 pots Ø 68 mm (format indiqué sous réserve d'essais) Régulation électronique de température Capacité de soudure : 195 x 160 mm</p>	<p>B150POTS</p>
<p>■ MATRICES Matrice 3 pots Ø 68 mm (format indiqué sous réserve d'essais) Matrice 1 pot Ø 95 mm (format indiqué sous réserve d'essais) Matrice sur mesure</p>	<p>5055J 4759 -</p>
DESIGNATION	RÉF. CONSTRUCTEUR
<p>■ BARQ'260 avec porte bobine Livrée avec une matrice 6 pots Ø 68 mm (format indiqué sous réserve d'essais) Régulation électronique de température Capacité de soudure : 265 x 190 mm</p>	<p>B260POTS</p>
<p>■ MATRICES Matrice 6 pots Ø 68 mm (format indiqué sous réserve d'essais) Matrice 3 pots Ø 95 mm (format indiqué sous réserve d'essais) Matrice 2 pots Ø 116 mm (format indiqué sous réserve d'essais) Matrice sur mesure</p>	<p>5560/61MM 5564 5565 -</p>

Garantie constructeur : 1 an pièces et main d'œuvre en utilisation normale (retour atelier)
 Les pièces d'usure courante sont exclues de la garantie

OPERCULEUSE DE BARQUETTES MANUELLE GRAND FORMAT



DESIGNATION	RÉF. CONSTRUCTEUR
<p>■ BARQ'325 - livrée sans matrice Régulation électronique de température Format maxi : GN 1/2 (325 x 265 mm)</p>	B32501
<p>■ MATRICES</p> <p>Matrice standard suivant marques et formats des barquettes (sous réserve d'essais)</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2 empreintes 195 x 140 mm - 6 empreintes 140 x 96 mm - GN 1/8 - 4 empreintes (162 x 132 mm) - GN 1/6 - 4 empreintes (176 x 163 mm) - GN 1/4 - 2 empreintes (265 x 162 mm) - GN 1/3 - 2 empreintes (323 x 174 mm) - GN 1/2 - 1 empreinte (325 x 265 mm) <p>Matrice spécifique sur mesure <i>Le prix peut varier en fonction de la complexité de la barquette (validation du prix après réception d'échantillons)</i></p>	<p>4605</p> <p>5280</p> <p>4416</p> <p>4541</p> <p>4646</p> <p>4750</p> <p>4316</p> <p>-</p>
<p>■ ACCESSOIRE</p> <p>Table Inox avec crochets support matrices dimensions : 600 x 600 x H 900 mm - sur roulettes</p>	TABINOX04
<p>■ CONSOMMABLES</p> <p>Film OPP 40 - soudable sur PP laize : 350 mm, épaisseur : 40 µm, longueur : 900 ml</p> <p>Film EPC universel - pelable sur PET/PS/PP laize : 350 mm, épaisseur : 52 µm, longueur : 300 ml</p>	<p>131128</p> <p>13002050</p>

Garantie constructeur : 1 an pièces et main d'œuvre en utilisation normale (retour atelier)
Les pièces d'usure courante sont exclues de la garantie

OPERCULEUSE DE BARQUETTES SEMI-AUTOMATIQUE PNEUMATIQUE

**VERSION
PNEUMATIQUE**



DECOUPE LONGITUDINALE



DESIGNATION		RÉF. CONSTRUCTEUR
<p>■ BARQ'400 P - PNEUMATIQUE - livrée sans matrice Hauteur maxi. barquette 150 mm Laize maxi. bobine 420 mm/Format maxi : 420 x 295 mm Largeur 590 mm - Profondeur 750 mm - Hauteur 570 mm Voltage 230 V - Puissance 1250 W - Poids 54 kg</p>		139180
<p>■ MATRICES</p> <p>Matrice standard sans découpe au contour suivant marques et formats des barquettes (sous réserve d'essais) - 1 empreinte GN 1/2 (325 x 265 mm)</p> <p>- 2 empreintes GN 1/4 (265 x 162 mm)</p> <p>- 8 empreintes (140 x 96 mm) - gammes CLTP et TMF</p> <p>- 4 empreintes (195 x 140 mm) - gammes CLTP et TMF</p> <p>- 4 empreintes GN 1/8</p> <p>Matrice sur mesure sans découpe au contour</p>		<p>139062 / 139075</p> <p>139063 / 139076</p> <p>139036</p> <p>139066</p> <p>139064</p> <p>-</p>
<p>■ OPTIONS</p> <p>Découpe longitudinale Compresseur silencieux avec réservoir (9 litres) Table Inox avec crochets support matrices dimensions : 600 x 600 x H 900 mm - sur roulettes</p>		<p>138171 138143 TABINOX04</p>
<p>■ CONSOMMABLES</p> <p>Film PET/ PP - soudable sur PP laize : 420 mm, épaisseur : 12+50 µm, longueur : 300 ml</p> <p>Film EPC universel - pelable sur PET/PS/PP laize : 420 mm, épaisseur : 52 µm, longueur : 300 ml</p>		<p>13014027</p> <p>13002040</p>

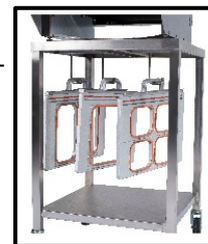
Garantie constructeur : 1 an pièces et main d'œuvre en utilisation normale (retour atelier)
Les pièces d'usure courante sont exclues de la garantie

OPERCULEUSE DE BARQUETTES SEMI-AUTOMATIQUE ELECTRIQUE

**VERSION
ELECTRIQUE**



TABLE
RANGEMENT
MATRICES



DECOUPE LONGITUDINALE

DESIGNATION		RÉF. CONSTRUCTEUR
<p>■ BARQ'400 E - ELECTRIQUE - livrée sans matrice Hauteur maxi. barquette 150 mm, laize maxi. bobine 420 mm Format maxi : 420 x 295 mm Largeur 650 mm - Profondeur 750 mm - Hauteur 570 mm Voltage 230 V - Puissance 1350 W - Poids 53 kg</p>		139103
<p>■ MATRICES Matrice standard sans découpe au contour suivant marques et formats des barquettes (sous réserve d'essais) - 1 empreinte GN 1/2 (325 x 265 mm) - 2 empreintes GN 1/4 (265 x 162 mm) - 8 empreintes (140 x 96 mm) - gammes CLTP et TMF - 4 empreintes (195 x 140 mm) - gammes CLTP et TMF - 4 empreintes GN 1/8</p> <p>Matrice sur mesure sans découpe au contour</p>		<p>139062 / 139075 139063 / 139076 139036 139066 139064 -</p>
<p>■ OPTIONS Découpe longitudinale Table Inox avec crochets support matrices dimensions : 600 x 600 x H 900 mm - sur roulettes</p>		138171 TABINOX04
<p>■ CONSOMMABLES Film PET/ PP - soudable sur PP laize : 420 mm, épaisseur : 12+50 µm, longueur : 300 ml Film EPC universel - pelable sur PET/PS/PP laize : 420 mm, épaisseur : 52 µm, longueur : 300 ml</p>		13014027 13002040

Garantie constructeur : 1 an pièces et main d'œuvre en utilisation normale (retour atelier)
Les pièces d'usure courante sont exclues de la garantie

OPERCULEUSES DE BARQUETTES PACK DECOUPE BARQ'400 E/P

NOUVEAU

PACK DECOUPE

DECOUPE INDIVIDUELLEMENT LES BARQUETTES



Réf. 139103PACKDEC

PACK DECOUPE



DECOUPE LONGITUDINALE ET
TRANSVERSALE



BARQ' 400 PNEUMATIQUE

BARQ' 400 ELECTRIQUE



UNIQUEMENT 2 FORMATS DE BARQUETTES :

4 empreintes (195 x 140 mm)
CLTP/TMF

Réf. 139066/DEC

8 empreintes (140 x 96 mm)
CLTP/TMF

Réf. 139036/DEC

- PLUS BESOIN DE COUTEAUX/CUTTERS
 - GARANTIE DE SECURITE POUR L'OPERATEUR
 - GAIN DE TEMPS ET PRODUCTIVITE
 - CADENCE ELEVEE POUR GRANDES SERIES
- BARQUETTES TRAITEUR, PORTAGE DE REPAS**



Garantie constructeur : 1 an pièces et main d'œuvre en utilisation normale (retour atelier)
Les pièces d'usure courante sont exclues de la garantie

OPERCULEUSES DE BARQUETTES AVEC DECOUPE SEMI-AUTOMATIQUES PNEUMATIQUE / ELECTRIQUE



BARQ'400 P

DECOUPE AU CONTOUR OPTION BALAYAGE GAZ



BARQ'400 E

DESIGNATION	RÉF. CONSTRUCTEUR
<p>■ BARQ'400 P - PNEUMATIQUE AVEC DECOUPE AU CONTOUR Livrée avec un outillage sur mesure avec découpe du film au contour. Livrée sans compresseur d'air Hauteur maxi. barquette 150 mm, laize maxi. bobine 420 mm Format maxi : 420 x 295 mm Largeur 590 mm - Profondeur 750 mm - Hauteur 570 mm Voltage 230 V - Puissance 1250 W - Poids 58 kg</p> <p>Option : balayage de gaz</p>	<p>139180/DEC</p> <p>-</p>
<p>■ BARQ'400 E - ELECTRIQUE AVEC DECOUPE AU CONTOUR Livrée avec un outillage sur mesure avec découpe du film au contour Hauteur maxi. barquette 150 mm, laize maxi. bobine 420 mm Format maxi : 420 x 295 mm Largeur 650 mm - Profondeur 750 mm - Hauteur 570 mm Voltage 230 V - Puissance 1350 W - Poids 68 kg</p> <p>Option : balayage de gaz</p>	<p>139103/DEC</p> <p>-</p>
<p>■ OPTIONS</p> <p>Compresseur silencieux avec réservoir (9 litres) - BARQ'400P Table Inox avec crochets support matrices dimensions : 600 x 600 x H 900 mm - sur roulettes</p>	<p>138143 TABINOX04</p>
<p>■ CONSOMMABLES</p> <p>Film PET/ PP - soudable sur PP laize : 420 mm, épaisseur : 12+50 µm, longueur : 300 ml</p> <p>Film EPC universel - pelable sur PET/PS/PP laize : 420 mm, épaisseur : 52 µm, longueur : 300 ml</p>	<p>13014027</p> <p>13002040</p>

Garantie constructeur : 1 an pièces et main d'œuvre en utilisation normale (retour atelier)
 Les pièces d'usure courante sont exclues de la garantie

BARQUETTES EN FIBRE VEGETALE GAMME BIO

- Structure en fibre végétale à 90 % RECYCLABLE (canne à sucre/bagasse)
- Le film polyester (10 % du poids) assure une excellente étanchéité au liquide et permet le conditionnement sous atmosphère protectrice (MAP)
- Excellente rigidité et se maintient bien malgré le poids des aliments

Barquettes noires ou kraft

Réfs.	Dimensions (mm)	Hauteur (mm)	Nbre cpts	Contenance (ml)	Carton	Palette	BARQ' 150 MATRICE	BARQ' 260 MATRICE	BARQ' 400 E/P MATRICE
132283 Kraft B145/43	145 x 105	43	1	360	1 320	26 400	✓ réf.5516		
132299 Kraft B171/50	171 x 126	50	1	620	750	18 000			
132248 N/B 132280 Kraft B187/45	187 x 139	45	1	730	750	18 000	✓ réf. 5076	✓ réf. 5581	✓ réf. 138269
132301 N/B 132302 Kraft B187/60	187 x 139	60	1	920	630	15 120	✓ réf. 5076	✓ réf. 5581	✓ réf. 138269
132252 N/B 132282 Kraft B200/50	200 x 155	50	1	985	320	9 600			
132281 Kraft B227/35	227 x 177	35	1	985	360	12 600		✓ réf. 5554	✓ réf. 138268
132249 N/B 132274 Kraft B227/50	227 x 177	50	1	1400	320	11 200		✓ réf. 5554	✓ réf. 138268
132273 N/B B227/44.2	227 x 177	44	2	575/445	320	11 200		✓ réf. 5554	✓ réf. 138268
B227/44.3B	227 x 177	44	3	433/285/285	320	11 200		✓ réf. 5554	✓ réf. 138268
B227/44.3	227 x 177	44	3	495/280/210	320	11 200		✓ réf. 5554	✓ réf. 138268
132303 Kraft 132304 N/B G12/50	324 x 264	50	1	3100	250	5 000			✓ réf. 139062

AVANTAGES :

- Présentation et mise en valeur des produits, **idéal pour les plats cuisinés**
- Réduction du plastique de 90 %
- Adapté à la mise sous atmosphère protectrice (MAP)
- Réchauffe au micro-onde et four traditionnel
- 2 couleurs standards : Noir et Kraft
- Plusieurs dimensions (mm) : 145x105, 171x126, 187x139, 200x155, 227x177, 324x264



GAMME OPERCULEUSES DE BARQUETTES ...
 AVEC RÉINJECTION DE GAZ ...
 SKIN PACK BARQUETTES / CARTONS ...



MINI OVG 8



BARQ'OVG 220



NOUVEAU



BARQ'TWIN PACK

skinPACK



BARQ'OVG MAXI

OPERCULEUSE DE BARQUETTES SEMI-AUTOMATIQUE AVEC VIDE ET RÉINJECTION DE GAZ

PETITES ET MOYENNES SERIES
FORMAT MAXI 270 x 180 mm

**DECOUPE
AU CONTOUR**



DESIGNATION	RÉF. CONSTRUCTEUR
<p>■ MINI OVG 8 - PNEUMATIQUE Livrée sans outillage et sans compresseur Format maxi : 270 x 180 x H 85 mm Pompe à vide : 8 m³/h - Tension : 230 V Construction en acier inox et aluminium / Cuve inox</p>	138234
<p>■ OUTILLAGES FIXES AVEC DECOUPE AU CONTOUR Outillage avec découpe au contour composé en partie haute d'une <u>plaque de chauffe téflonnée avec lames de coupe</u> et en partie basse de la matrice correspondante Outillage complet sur mesure Outillage complet standard - NOUS CONSULTER suivant marques et formats des barquettes (sous réserve d'essais) exemples GN 1/4, 240x170 mm,...</p>	- -
<p>■ OUTILLAGES SANS DECOUPE AU CONTOUR Outillage sans découpe au contour composé en partie haute d'une <u>plaque de chauffe lisse universelle</u> et en partie basse d'une matrice Matrice sur mesure Matrice standard</p>	- -
<p>■ OPTIONS Compresseur silencieux avec réservoir (9 litres) Electrovanne proxygène à 70 % Table Inox sur roulettes avec 1 étagère dimensions : 600 x 600 x H 900 mm</p>	138143 138088 TABINOX05
<p>■ CONSOMMABLES Film EVOH PE AB - haute barrière/anti-buée, soudable sur PE laize : 290 mm, épaisseur : 54 µm, longueur : 450 ml Film PET/ PP - soudable sur PP laize : 290 mm, épaisseur : 12+50 µm, longueur : 400 ml Film PET - barrière/anti-buée, pelable sur CPET laize : 290 mm, épaisseur : 40 µm, longueur : 500 ml</p>	131235 13014011 13014031
<p>■ Forfait livraison, mise en route et formation du personnel</p>	

Garantie constructeur : 1 an pièces et main d'œuvre en utilisation normale (retour atelier)
Les pièces d'usure courante sont exclues de la garantie

OPERCULEUSE DE BARQUETTES SEMI-AUTOMATIQUE AVEC VIDE ET RÉINJECTION DE GAZ

APPLICATIONS

LABORATOIRE, BOUCHERIE,
TRAITEUR, SALAISON

ENCOMBREMENT MINIMUM

FORMAT MAXI GN 1/2



DESIGNATION	RÉF. CONSTRUCTEUR
<p>■ BARQ'OVG 20 - PNEUMATIQUE Livrée sans outillage, sans plaque de chauffe et sans compresseur Format maxi : 340 x 270 x H 100 mm Pompe à vide : 20 m³/h Construction en acier inox et aluminium / Cuve inox Largeur 450 mm - Profondeur 800 mm - Hauteur 1290 mm Voltage 230 V - Puissance installée 2,2 Kw/h - Poids 125 kg</p>	<p>139056</p>
<p>■ OUTILLAGES SANS DECOUPE AU CONTOUR Outillage sans découpe au contour composé en partie haute d'une <u>plaque de chauffe lisse universelle</u> et en partie basse d'une matrice</p> <p>Outillage complet sur mesure -</p> <p>Matrice supplémentaire sur mesure -</p> <p>Outillage complet gastro exemples GN 1/2, GN 1/4, GN 1/8 suivant marques et formats des barquettes (sous réserve d'essais) -</p> <p>Matrice supplémentaire gastro -</p>	
<p>■ OPTIONS</p> <p>Pompe BUSCH 40 m³/h (380 V TRIPHASE 3P + T + N)  Compresseur d'air intégré (6 litres) sans huile et sans entretien Electrovanne de sécurité proxygène à 70 %</p>	<p>139057 138292 138181</p>
<p>■ CONSOMMABLES</p> <p>Film EVOH PE AB - haute barrière/anti-buée, soudable sur PE laize : 340 mm, épaisseur : 54 µm, longueur : 450 ml</p> <p>Film PET/ PP - soudable sur PP laize : 340 mm, épaisseur : 12+50 µm, longueur : 400 ml</p>	<p>131234 13014025</p>
<p>■ Forfait livraison, mise en route et formation du personnel</p>	

Garantie constructeur : 1 an pièces et main d'œuvre en utilisation normale (retour atelier)
 Les pièces d'usure courante sont exclues de la garantie

OPERCULEUSE DE BARQUETTES SEMI-AUTOMATIQUE AVEC VIDE ET RÉINJECTION DE GAZ

- ALIMENTATION 230 VOLTS
- FORMAT MAXI GN 1/2
- CHANGEMENT D'OUTILLAGE RAPIDE ET SANS OUTILS



DESIGNATION	RÉF. CONSTRUCTEUR
<p>■ BARQ'OVG 220 - PNEUMATIQUE Livrée sans outillage, sans plaque de chauffe et sans compresseur Format maxi : 370 x 280 x H 115 mm Pompe à vide : 25 m³/h - Tension : 230 V Construction en acier inox et aluminium / Cuve inox</p>	138180
<p>■ OUTILLAGES AVEC DECOUPE AU CONTOUR Outillage avec découpe au contour composé en partie haute d'une <u>plaque de chauffe téflonnée avec lames de coupe</u> et en partie basse de la matrice correspondante Outillage complet sur mesure - Outillage complet gastro exemples GN 1/2, GN 1/4, GN 1/8... - suivant marques et formats des barquettes (sous réserve d'essais) Outillage complet standard - exemples 2 empreintes : 187x139, 200x155, 230x145 mm 4 empreintes : 123x164 mm</p>	
<p>■ OUTILLAGES SANS DECOUPE AU CONTOUR Outillage sans découpe au contour composé en partie haute d'une <u>plaque de chauffe lisse universelle</u> et en partie basse d'une matrice Outillage complet sur mesure - Matrice supplémentaire sur mesure - Outillage complet gastro exemples GN 1/2, GN 1/4, GN 1/8... - suivant marques et formats des barquettes (sous réserve d'essais) Matrice supplémentaire gastro -</p>	
<p>■ OPTIONS Pompe BUSCH 40 m³/h (380 V TRIPHASE 3P + T + N) Pompe BUSCH 63 m³/h (380 V TRIPHASE 3P + T + N) Compresseur d'air intégré (6 litres) sans huile et sans entretien Electrovanne proxygène à 70%</p>	139057 - 138292 138181
<p>■ CONSOMMABLES Film EVOH PE AB - haute barrière/anti-buée, soudable sur PE laize : 380 mm, épaisseur : 54 µm, longueur : 450 ml Film PET/ PP - soudable sur PP laize : 380 mm, épaisseur : 12+50 µm, longueur : 400 ml Film PET - barrière/anti-buée, soudable sur CPET laize : 380 mm, épaisseur : 30 µm, longueur : 400 ml</p>	131239 13014019 13002046
<p>■ Forfait livraison, mise en route et formation du personnel</p>	

Garantie constructeur : 1 an pièces et main d'œuvre en utilisation normale (retour atelier)
 Les pièces d'usure courante sont exclues de la garantie

OPERCULEUSE DE BARQUETTES SEMI-AUTOMATIQUE AVEC VIDE ET RÉINJECTION DE GAZ

**NOUVEAU
FORMAT XL**



- **FORMAT MAXI 400 x 285 mm**
- **CHANGEMENT D'OUTILLAGE RAPIDE ET SANS OUTILS**
- **POMPE A VIDE BUSCH 40 m³/h OU 63 m³/h**



DESIGNATION	RÉF. CONSTRUCTEUR
<p>■ BARQ'OVG XL - PNEUMATIQUE Livrée sans outillage, sans plaque de chauffe et sans compresseur Format maxi : 400 x 285 x H 115 mm Pompe à vide BUSCH : 40 m³/h - Tension 400 V/3P+T+N Construction en acier inox et aluminium / Cuve inox</p>	139333
<p>■ OUTILLAGES COMPLETS AVEC DECOUPE AU CONTOUR Outillage avec découpe au contour composé en partie haute d'une <u>plaque de chauffe téflonnée avec lames de coupe</u> et en partie basse de la matrice correspondante</p> <p>Outillage complet sur mesure</p> <p>Outillage complet standard suivant marques et formats des barquettes (sous réserve d'essais)</p> <p>1 empreinte pour barquettes : 325x265 mm (GN 1/2)</p> <p>2 empreintes pour barquettes : 227x177 mm 230x145 mm 240x170 mm 250x180 mm 260x160 mm (GN 1/4) 278x187 mm</p> <p>4 empreintes pour barquettes : 160x130 mm (GN1/8) 187x137 mm 187x139 mm</p>	- - 139143 139348 139120 139174 139161 139150 139121 139178 139334 139339
<p>■ OPTIONS Pompe BUSCH 63 m³/h (Tension 400 V/3P+T+N) Compresseur d'air intégré (12 litres) sans huile et sans entretien Electrovanne proxygène à 70%</p>	- 139661 138181
<p>■ CONSOMMABLES Film CPET - barrière/anti-buée, soudable sur CPET laize : 470 mm, épaisseur : 30 µm, longueur : 400 ml</p> <p>Film PET - barrière/anti-buée, pelable sur CPET laize : 470 mm, épaisseur : 40 µm, longueur : 400 ml</p>	13002059 13014032
<p>■ Forfait livraison, mise en route et formation du personnel</p>	

Garantie constructeur : 1 an pièces et main d'œuvre en utilisation normale (retour atelier)
 Les pièces d'usure courante sont exclues de la garantie

OPERCULEUSE DE BARQUETTES SEMI-AUTOMATIQUE AVEC VIDE ET RÉINJECTION DE GAZ

**NOUVELLE GENERATION
BARQ'OVG 40**

- ENROULEUR DE FILM DE SERIE
- ELECTROVANNE OXYGENE
- AUTOMATE DE COMMANDE
- FORMAT MAXI GN 1/2
- CHANGEMENT D'OUTILLAGE RAPIDE ET SANS OUTILS



DESIGNATION	RÉF. CONSTRUCTEUR
<p>■ BARQ'OVG 40 - PNEUMATIQUE Livrée sans outillage, sans plaque de chauffe et sans compresseur Format maxi : 350 x 275 x H 115 mm Pompe à vide BUSCH 40 m³/h - Tension 400 V/3P+T+N  OPTION : pompe à vide BUSCH 63 m³/h - Tension 400V/ 3P+T+N Equipée d'un récupérateur automatique du déchet de film, d'un automate de commande Construction en acier inox et aluminium / Cuve inox</p>	<p>138019/18</p> <p>-</p>
<p>■ OUTILLAGES AVEC DECOUPE AU CONTOUR Outillage avec découpe au contour composé en partie haute d'une plaque de chauffe téflonnée avec lames de coupe et en partie basse de la matrice correspondante Outillage complet sur mesure Outillage complet standard gastro ex. GN 1/2, 1/4, 1/8,... suivant marques et formats des barquettes (sous réserve d'essais) Outillage complet standard exemples : 2 empreintes : 227x177 mm, 240x170 mm ou 4 empreintes : 123x164 mm Outillage complet SKIN 2 empreintes 230x145 mm (B5) ou 1 empreinte 250x180 mm (B6)</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>
<p>■ OPTIONS Tiroir automatique Compresseur d'air intégré (6 litres) sans huile et sans entretien Electrovanne proxygène à 70% Système de relevage de barquettes Double entrée de gaz Cuve pour hauteur barquettes 135 mm Cuve pour hauteur barquettes 145 mm SKIN PACK </p>	<p>138021</p> <p>138292</p> <p>138102</p> <p>-</p> <p>139381</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>OPTSKIN</p>
<p>■ CONSOMMABLES Film EVOH PE AB - haute barrière/anti-buée, soudable sur PE laize : 410 mm, épaisseur : 54 µm, longueur : 450 ml Film PET/ PP - soudable sur PP laize : 410 mm, épaisseur : 12+50 µm, longueur : 400 ml Film PET - barrière/anti-buée, soudable sur CPET laize : 410 mm, épaisseur : 30 µm, longueur : 400 ml Film PET - barrière/anti-buée, soudable sur CPET laize : 410 mm, épaisseur : 45 µm, longueur : 550 ml Film SKIN alimentaire : nous consulter</p>	<p>131236</p> <p>13014026</p> <p>13002060</p> <p>13002062</p> <p>-</p>
<p>■ Forfait livraison, mise en route et formation du personnel</p>	

Garantie constructeur : 1 an pièces et main d'œuvre en utilisation normale (retour atelier)
 Les pièces d'usure courante sont exclues de la garantie

OPERCULEUSE DE BARQUETTES SEMI-AUTOMATIQUE AVEC VIDE ET RÉINJECTION DE GAZ & SKIN PACK

BARQ'OVG MAXI - PNEUMATIQUE

EQUIPEMENTS DE SERIE

- LIVREE AVEC UN OUTILLAGE
- TIROIR AUTOMATIQUE
- ENROULEUR DE CHUTE DE FILM
- ELECTROVANNE OXYGENE
- SYSTEME DE RELEVAGE DE BARQUETTES
- COMPTEUR DE CYCLES
- AVERTISSEMENT D'ENTRETIEN
- CONSTRUCTION EN INOX ET ALUMINIUM



- AUTOMATE DE COMMANDE
- FORMAT MAXI 400 x 285 mm
- CHANGEMENT D'OUTILLAGE RAPIDE ET SANS OUTILS
- POMPE A VIDE 60 m³/h OU BUSCH 100 m³/h



OPERCULEUSE DE BARQUETTES SEMI-AUTOMATIQUE AVEC VIDE ET RÉINJECTION DE GAZ

**LIVREE AVEC UN
OUTILLAGE AU CHOIX**

EQUIPEMENTS DE SERIE

- ENROULEUR DE FILM
- TIROIR AUTOMATIQUE
- SYSTEME DE RELEVAGE BARQUETTES
- ELECTROVANNE OXYGENE
- AUTOMATE DE COMMANDE
- FORMAT MAXI GN 1/2
- CHANGEMENT D'OUTILLAGE RAPIDE ET SANS OUTILS



DESIGNATION	RÉF. CONSTRUCTEUR
<p>■ BARQ'OVG MAXI - M A P Pompe à vide : 60 m³/h Pompe à vide BUSCH : 100 m³/h</p>	<p>139104 139105</p>
<p>■ OUTILLAGES AVEC DECOUPE AU CONTOUR Outillage avec découpe au contour composé en partie haute d'une plaque de chauffe téflonnée avec lames de coupe et en partie basse de la matrice correspondante Outillage complet sur mesure Outillage complet standard exemples 2 empreintes : 230x145 mm, 278x187 mm, 240x170 mm ou 4 empreintes : 164x123 mm, ou GASTRO (GN 1/2, GN 1/4, GN 1/8,...)</p>	<p>- -</p>
<p>■ OPTIONS Compresseur d'air intégré (12 l) sans huile et sans entretien Compresseur d'air silencieux externe (24 l) - pompe 100 m³/h Double entrée de gaz</p>	<p>139661 139160 139381</p>
<p>■ CONSOMMABLES Film EVOH PE AB - haute barrière/anti-buée, soudable sur PE laize : 480 mm, épaisseur : 54 µm, longueur : 450 ml</p>	<p>131237</p>
<p>■ Forfait livraison, mise en route et formation du personnel</p>	

Garantie constructeur : 1 an pièces et main d'œuvre en utilisation normale (retour atelier)
 Les pièces d'usure courante sont exclues de la garantie

OPERCULEUSE DE BARQUETTES SEMI-AUTOMATIQUE AVEC VIDE ET RÉINJECTION DE GAZ & SKIN PACK

**LIVREE AVEC UN
OUTILLAGE AU CHOIX**



skinPACK



DESIGNATION	RÉF. CONSTRUCTEUR
<p>■ BARQ'OVG MAXI - M A P & SKIN PACK Pompe à vide : 60 m³/h Pompe à vide BUSCH : 100 m³/h</p>	<p>139140 139166</p>
<p>■ <u>OUTILLAGES AVEC DECOUPE AU CONTOUR / M A P</u> Outillage avec découpe au contour composé en partie haute d'une plaque de chauffe téflonnée avec lames de coupe et en partie basse de la matrice correspondante Outillage complet sur mesure Outillage complet standard exemples 2 empreintes : 230x145 mm, 278x187 mm, 240x170 mm ou 4 empreintes : 164x123 mm, ou GASTRO (GN 1/2, GN 1/4, GN 1/8,...)</p>	<p>- -</p>
<p>■ <u>OUTILLAGES SKIN PACK</u> Outillage complet SKIN PACK 2 empreintes : 230x145 mm (format B5) ou 2 empreintes : 250x180 mm (format B6)</p>	<p>-</p>
<p>■ <u>OPTIONS</u> Compresseur d'air intégré (12 l) sans huile et sans entretien Compresseur d'air silencieux externe (24 l) - pompe 100 m³/h Double entrée de gaz</p>	<p>139661 139160 139381</p>
<p>■ <u>CONSOMMABLES</u> Film EVOH PE AB - haute barrière/anti-buée, soudable sur PE laize : 480 mm, épaisseur : 54 µm, longueur : 450 ml</p>	<p>131237</p>
<p>Film SKIN alimentaire, pelable sur PE laize : 470 mm, épaisseur : 100 µm, longueur : 330 ml</p>	<p>132257</p>
<p>■ <u>Forfait livraison, mise en route et formation du personnel</u></p>	

Garantie constructeur : 1 an pièces et main d'œuvre en utilisation normale (retour atelier)
 Les pièces d'usure courante sont exclues de la garantie

OPERCULEUSE DE BARQUETTES SEMI-AUTOMATIQUE AVEC VIDE ET RÉINJECTION DE GAZ & SKIN PACK

NOUVEAU

BARQ' TWIN PACK

LIVRÉE AVEC 1 OUTILLAGE

ELECTROVANNE PROXYGENE DE SÉRIE (POUR LES VIANDES ROUGES)

**1 OUTILLAGE = 2 EMBALLAGES
MAP & SKIN**

2 FORMATS DE BARQUETTES : B5 ou B6

2 empreintes (230 x 145 mm) | 2 empreintes (250 x 180 mm)



**Panneau de commande intuitif :
tactile, couleur**

- Conditionnement sous atmosphère modifiée MAP et SKIN avec le même outillage
- Construction en acier inox et aluminium
- SKIN dépassant 35 mm
- Pompe à vide 60 m3/h
- Electrovanne proxygène à 70% inclus pour l'emballage des viandes rouges
- Panneau de commande à écran couleur tactile 7"

skinPACK

OVERskin
35 mm

VIDE
MAP
GAZ



OPERCULEUSE DE BARQUETTES SEMI-AUTOMATIQUE AVEC VIDE ET RÉINJECTION DE GAZ & SKIN PACK



NOUVEAU



skinPACK

OVERskin
35 mm

VIDE
MAP
GAZ

DESIGNATION	RÉF. CONSTRUCTEUR
<p>■ BARQ' TWIN PACK - PNEUMATIQUE Livrée avec 1 outillage standard MAP & SKIN (B5 ou B6), sans compresseur Format maxi : 400 x 280 x H 125 mm Pompe à vide : 60 m³/h - Tension 400 V/3P+T+N Electrovanne proxygène à 70% de série Construction en acier inox et aluminium / Cuve inox</p>	139656
<p>■ OUTILLAGES COMPLETS AVEC DECOUPE AU CONTOUR Outillage avec découpe au contour composé en partie haute d'une plaque de chauffe téflonnée avec lames de coupe et en partie basse de la matrice correspondante</p> <p>Outillage complet sur mesure -</p> <p>Outillage complet standard - suivant marques et formats des barquettes (sous réserve d'essais)</p> <p>2 empreintes pour barquettes : 230x145 mm (B5) 250x180 mm (B6)</p>	139657
<p>■ OPTIONS Compresseur d'air intégré (12 litres) sans huile et sans entretien</p>	139661
<p>■ CONSOMMABLES Film CPET - barrière/anti-buée, soudable sur CPET laize : 470 mm, épaisseur : 30 µm, longueur : 400 ml</p> <p>Film PET - barrière/anti-buée, pelable sur CPET laize : 470 mm, épaisseur : 40 µm, longueur : 400 ml</p> <p>Film SKIN alimentaire, pelable sur PE laize : 470 mm, épaisseur : 100 µm, longueur : 330 ml</p>	13002059 13014032 132257
<p>■ Forfait livraison, mise en route et formation du personnel</p>	-

Garantie constructeur : 1 an pièces et main d'œuvre en utilisation normale (retour atelier)
 Les pièces d'usure courante sont exclues de la garantie

OPERCULEUSE DE BARQUETTES SEMI-AUTOMATIQUE SKIN PACK

**NOUVEAU PROCESS
D'EMBALLAGE
ALIMENTAIRE**

skin**PACK**



APPLICATIONS
LABORATOIRE, BOUCHERIE,
POISSONNERIE, SALAISON



DESIGNATION	RÉF. CONSTRUCTEUR
<p>■ BARQ'SKIN 20 - PNEUMATIQUE Livrée sans outillage, sans plaque de chauffe et sans compresseur Format maxi : 300 x 210 x H 100 mm Pompe à vide : 20 m³/h Permet également d'operculer sans vide et réinjection de gaz</p> <p>Construction en acier inox et aluminium / Cuve inox Largeur 450 mm - Profondeur 800 mm - Hauteur 1340 mm Voltage 230 V - Puissance installée 2,2 Kw/h - Poids 146 kg</p>	139129
<p>■ OUTILLAGE FIXE AVEC DECOUPE AU CONTOUR Outillage avec découpe au contour composé en partie haute d'une <u>plaque de chauffe téflonnée avec lames de coupe</u> et en partie basse de la matrice correspondante</p> <p>Outillage complet SKIN PACK 2 empreintes : 230x145 mm (format B5) ou 1 empreinte : 250x180 mm (format B6) Outillage complet sur mesure</p>	139130 139136 -
<p>■ OPTIONS Compresseur d'air intégré (6 l) sans huile et sans entretien</p>	138292
<p>■ CONSOMMABLES Film SKIN alimentaire, pelable sur PE laize : 350 mm, épaisseur : 125 µm, longueur : 165 ml</p>	132208
<p>■ Forfait livraison, mise en route et formation du personnel</p>	

Garantie constructeur : 1 an pièces et main d'œuvre en utilisation normale (retour atelier)
Les pièces d'usure courante sont exclues de la garantie

LA QUALITE S'EMBALLÉ...

CCM

MATÉRIELS D'EMBALLAGE
ALIMENTAIRE



SCELLEUSES ALIMENTAIRES
MACHINES SOUS VIDE

www.ccm-emballage.com

SOUDEUSE DE PAPIER SOUDEUSE DE SACS A POULETS

APPLICATIONS

POISSONNERIE, BOUCHERIE,
CHARCUTERIE, FROMAGERIE,
ROTISSERIE



CSP 300 INOX



SP 352 + SP35210

DESIGNATION	RÉF. CONSTRUCTEUR
<p>■ CSP 300 INOX Longueur soudure 300 mm Soudure par impulsion</p>	CSP30003
<p>■ SP 352 NOUVELLE FINITION INOX BROSSÉ PLUS ROBUSTE, FACILE A NETTOYER Soudeuse pour papier thermo-soudable blanc ou aluminisé Capacité de soudure : 300 x 250 mm Laize papier : 350 mm Soudure large pour une bonne étanchéité / Boitier étanche IP65</p>	SP35202
<p>■ ACCESSOIRES</p> <p>Table support avec dérouleur intégré tout inox, sur pieds</p> <p>Combiné support (dérouleur + tablette) tout inox, à poser sur banque</p> <p>Dérouleur peint à poser sur banque Dérouleur peint mural Dérouleur inox mural</p>	<p>TSP352</p> <p>SP35210</p> <p>130001 130002 1300023</p>
<p>■ CONSOMMABLES</p> <p>Papier thermosoudable - neutre blanc laize : 350 mm, longueur : ± 466 ml</p> <p>Papier thermosoudable - neutre aluminisé laize : 350 mm, longueur : ± 300 ml</p>	<p>131005</p> <p>131019</p>

Garantie constructeur : 1 an pièces et main d'œuvre en utilisation normale (retour atelier)
Les pièces d'usure courante sont exclues de la garantie

PLATEAUX CHAUFFANTS POUR FILM ETIRABLE ALIMENTAIRE

- A POSER SUR TABLE -

**ARRET PROGRAMMABLE
1H / 2H / 3H**



OPTION



PFE 11



PFE 44

DESIGNATION	RÉF. CONSTRUCTEUR
<p>■ PFE 11 - INOX <u>Largeur de coupe 600 mm</u> simple bobine</p> <p>■ OPTION Economiseur d'énergie - minuterie d'arrêt auto 1H / 2H / 3H</p>	<p>PFE1101</p> <p>OPTIONECO</p>
<p>■ PFE 44 - INOX Version compacte - <u>Largeur de coupe 500 mm</u> Ø maxi bobine : 195 mm - simple bobine</p>	<p>PFE44</p>
<p>■ FILM ETIRABLE ALIMENTAIRE</p> <p>Bobine film étirable - PVC Alimentaire</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ laize : 380 mm, épaisseur : 9,5 µm, longueur : 1500 ml ▪ laize : 450 mm, épaisseur : 9,5 µm, longueur : 1500 ml ▪ laize : 450 mm, épaisseur : 14 µm, longueur : 1200 ml ▪ laize : 500 mm, épaisseur : 14 µm, longueur : 1200 ml ▪ laize : 550 mm, épaisseur : 12 µm, longueur : 2000 ml 	<p>131208</p> <p>131209</p> <p>131210</p> <p>131211</p> <p>131230</p>

CARACTÉRISTIQUES :

- Machines tout inox alimentaire
- Freinage manuel de la bobine
- Système breveté de découpe du film par une pièce mécanique régulée en température et réalisant coupe et scellage
- Conforme à la réglementation des services hygiène et sécurité par la suppression du dégagement de chlore à la découpe du film
- Plaque chauffante avec revêtement antiadhésif très résistant
- Tablette pour étirage du film
- Nombreuses applications : viande, fruits et légumes, fromage, poisson, volaille...

Garantie constructeur : 1 an pièces et main d'œuvre en utilisation normale (retour atelier)
 Les pièces d'usure courante sont exclues de la garantie

TABLES CHAUFFANTES POUR FILM ETIRABLE ALIMENTAIRE - SUR PIETEMENT -



S 32

**ARRET PROGRAMMABLE
1H / 2H / 3H**



OPTION



PFE 12 P

DESIGNATION	RÉF. CONSTRUCTEUR
■ S 32 - INOX <u>Largeur de coupe 600 mm</u> double bobines	S3202
■ S 33 - INOX <u>Largeur de coupe 600 mm</u> triple bobines - Sélecteur de film	S3301
■ OPTION S 32 et S 33 Economiseur d'énergie - minuterie d'arrêt auto 1H / 2H / 3H	OPTIONECO
■ PFE 12 P - INOX <u>Largeur de coupe 750 mm</u> simple bobine Plateau amovible pour grandes caissettes	PFE12P03
■ ACCESSOIRE Tablette de travail latérale réversible S32/S33	3201
■ FILM ETIRABLE ALIMENTAIRE Bobine film étirable - PVC Alimentaire <ul style="list-style-type: none"> ▪ laize : 380 mm, épaisseur : 9,5 µm, longueur : 1500 ml ▪ laize : 450 mm, épaisseur : 9,5 µm, longueur : 1500 ml ▪ laize : 450 mm, épaisseur : 14 µm, longueur : 1200 ml ▪ laize : 500 mm, épaisseur : 14 µm, longueur : 1200 ml ▪ laize : 550 mm, épaisseur : 12 µm, longueur : 2000 ml 	131208 131209 131210 131211 131230

CARACTÉRISTIQUES :

- Machines tout inox alimentaire
- Freinage manuel de la bobine
- Système breveté de découpe du film par une pièce mécanique réglée en température et réalisant coupe et scellage
- Conforme à la réglementation des services hygiène et sécurité par la suppression du dégagement de chlore à la découpe du film
- Plaque chauffante avec revêtement antiadhésif très résistant
- Tablette pour étirage du film
- Nombreuses applications : viande, fruits et légumes, fromage, poisson, volaille...

Garantie constructeur : 1 an pièces et main d'œuvre en utilisation normale (retour atelier)
Les pièces d'usure courante sont exclues de la garantie

DEROULEURS DE FILM ETIRABLE ALIMENTAIRE AVEC CURSEUR DE COUPE

ADAPTÉS AUX BOBINES DE
300 ML, 1000 ML, 1500 ML



SELF EMBAL



LSI

DESIGNATION	RÉF. CONSTRUCTEUR
<p>■ LSI 460 INOX Laize maxi. film : 460 mm Découpe du film par cutter</p>	LSI01
<p>■ LSI 600 INOX Laize maxi. film : 550 mm Découpe du film par cutter</p>	LSI600
<p>■ SELF EMBAL Laize maxi. film : 460 mm Découpe du film par cutter Avec plaque en polyéthylène alimentaire</p>	LS02
<p>■ FILM ETIRABLE ALIMENTAIRE Bobine film étirable - PVC Alimentaire</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ laize : 380 mm, épaisseur : 9,5 µm, longueur : 1500 ml ▪ laize : 450 mm, épaisseur : 9,5 µm, longueur : 1500 ml ▪ laize : 450 mm, épaisseur : 14 µm, longueur : 1200 ml ▪ laize : 500 mm, épaisseur : 14 µm, longueur : 1200 ml ▪ laize : 550 mm, épaisseur : 12 µm, longueur : 2000 ml 	<p>131208</p> <p>131209</p> <p>131210</p> <p>131211</p> <p>131230</p>

Garantie constructeur : 1 an pièces et main d'œuvre en utilisation normale (retour atelier)
Les pièces d'usure courante sont exclues de la garantie

LA QUALITE S'EMBALLLE ... SOUS VIDE



N'ayez plus ...

peur du vide



www.ccm-emballage.com

MACHINES SOUS VIDE INOX

- A POSER SUR TABLE -

EQUIPEMENTS STANDARDS

- commande digitale 9 programmes
- SoftAir : remise en atmosphère progressive
- système de déshumidification de la pompe à vide
- rappel automatique de vidange d'huile
- barre de soudure amovible sur pistons
- gestion du vide en temps
- cuve inox avec angles arrondis pour faciliter le nettoyage



BORA 300/F

BORA 400

DESIGNATION	RÉF. CONSTRUCTEUR
<p>■ BORA 300-F Barre de soudure 300 mm, largeur de soudure 6 mm Pompe BUSCH : 8 m³/h Dimensions de la chambre (mm) : 310 x 350 x H 120 Dimensions d'encombrement (mm) : 410 x 460 x H 370 Tension : 230 V/50 Hz</p>	139200
<p>■ BORA 300 Barre de soudure 300 mm, largeur de soudure 6 mm Pompe BUSCH : 8 m³/h Dimensions de la chambre (mm) : 310 x 350 x H 190 Dimensions d'encombrement (mm) : 410 x 460 x H 430 Tension : 230 V/50 Hz</p>	139211
<p>■ BORA 350 Barre de soudure 350 mm, largeur de soudure 6 mm Pompe BUSCH : 8 m³/h Dimensions de la chambre (mm) : 360 x 400 x H 190 Dimensions d'encombrement (mm) : 460 x 500 x H 430 Tension : 230 V/50 Hz</p>	139212
<p>■ BORA 400 Barre de soudure 400 mm, largeur de soudure 6 mm Pompe BUSCH : 18 m³/h Dimensions de la chambre (mm) : 410 x 450 x H 220 Dimensions d'encombrement (mm) : 510 x 560 x H 460 Tension : 230 V/50 Hz</p>	139201
<p>■ <u>OPTION BORA 400 UNIQUEMENT</u> Cuve double hauteur pour produits liquides</p>	139218
<p>■ <u>OPTIONS</u> Injection de gaz Barre soude et coupe : 1 résistance 3 mm + 1 découpe Barre de soudure avec double résistances (2 x 3 mm)</p>	139205 139216 139222
<p>■ <u>ACCESSOIRE</u> Table Inox sur roulettes avec 1 étagère dimensions : 600 x 600 x H 900 mm</p>	TABINOX05
<p>■ <u>CONSOMMABLES</u> : sacs sous vide PA/PE</p>	Voir page 43



→ ouverture du carter jusqu'à 90° pour faciliter le nettoyage et l'entretien

Garantie constructeur : 1 an pièces et main d'œuvre en utilisation normale (retour atelier)
 Les pièces d'usure courante sont exclues de la garantie

MACHINES SOUS VIDE INOX

- A POSER SUR TABLE -

EQUIPEMENTS STANDARDS

- commande digitale 9 programmes
- SoftAir : remise en atmosphère progressive
- système de déshumidification de la pompe à vide
- rappel automatique de vidange d'huile
- barre de soudure amovible sur pistons
- gestion du vide en temps
- cuve inox avec angles arrondis pour faciliter le nettoyage



BORA 400 XL



BORA 450 BIS



DESIGNATION	RÉF. CONSTRUCTEUR
<p>■ BORA 450 Barre de soudure 450 mm, largeur de soudure 6 mm Pompe BUSCH : 18 m³/h Dimensions de la chambre (mm) : 460 x 500 x H 220 Dimensions d'encombrement (mm) : 560 x 610 x H 460 Tension : 230 V/50 Hz</p>	139213
<p>■ BORA 450 BIS 2 barres de soudure 2 x 450 mm, largeur de soudure 6 mm Pompe BUSCH : 18 m³/h Dimensions de la chambre (mm) : 500 x 460 x H 220 Dimensions d'encombrement (mm) : 600 x 560 x H 460 Tension : 230 V/50 Hz</p>	139207
<p>■ BORA 500 Barre de soudure 500 mm, largeur de soudure 6 mm Pompe BUSCH : 18 m³/h Dimensions de la chambre (mm) : 520 x 520 x H 200 Dimensions d'encombrement (mm) : 610 x 630 x H 500 Tension : 230 V/50 Hz</p>	139210
<p>■ BORA 400 XL 2 barres de soudure 2 x 400 mm, largeur de soudure 6 mm Pompe BUSCH : 21 m³/h Dimensions de la chambre (mm) : 820 x 420 x H 180 Dimensions d'encombrement (mm) : 920 x 540 x H 450 Tension : 230 V/50 Hz OPTION : 1 barre 400 mm + 1 barre 720 mm</p>	<p>139281</p> <p>SPECIAL PRODUITS LONGS</p> <p>139293</p>
<p>■ OPTIONS Injection de gaz Barre soude et coupe : 1 résistance 3 mm + 1 découpe Barre de soudure avec double résistances (2 x 3 mm)</p>	<p>139205 139216 139222</p>
<p>■ ACCESSOIRES Table Inox sur roulettes avec 1 étagère dim. 600x600xH 900 mm Table Inox sur roulettes avec 1 étagère - BORA 400 XL dimensions : 950 x 550 x H 700 mm</p>	<p>TABINOX05 TABINOX06</p>
<p>■ CONSOMMABLES : sacs sous vide PA/PE</p>	Voir page 43



→ ouverture du carter jusqu'à 90° pour faciliter le nettoyage et l'entretien

Garantie constructeur : 1 an pièces et main d'œuvre en utilisation normale (retour atelier)
Les pièces d'usure courante sont exclues de la garantie

MACHINES SOUS VIDE INOX

- SUR SOCLE A ROULETTES -

EQUIPEMENTS STANDARDS

- commande digitale 9 programmes
- SoftAir : remise en atmosphère progressive
- système de déshumidification de la pompe à vide
- rappel automatique de vidange d'huile
- barre de soudure amovible sur pistons
- gestion du vide en temps
- cuve inox avec angles arrondis pour faciliter le nettoyage



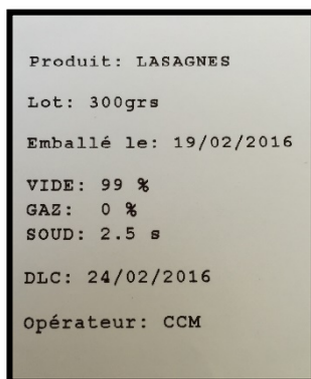
DESIGNATION	RÉF. CONSTRUCTEUR
■ BORA 450 DUO 2 barres de soudure 2 x 450 mm , largeur de soudure 6 mm Pompe BUSCH : 21 m³/h MONOPHASE Dimensions de la chambre (mm) : 560 x 460 x H 220 Dimensions d'encombrement (mm) : 680 x 610 x H 1050 Tension : 230 V/50 Hz	NOUVEAU MONOPHASE
■ BORA 450 DUO 2 barres de soudure 2 x 450 mm , largeur de soudure 6 mm Pompe BUSCH : 63 m³/h Dimensions de la chambre (mm) : 560 x 460 x H 220 Dimensions d'encombrement (mm) : 680 x 610 x H 1050 Tension : 380 V/50 Hz	139249
■ BORA 550 DUO 2 barres de soudure 2 x 550 mm , largeur de soudure 6 mm Pompe BUSCH : 63 m³/h Dimensions de la chambre (mm) : 720 x 570 x H 220 Dimensions d'encombrement (mm) : 840 x 700 x H 1050 Tension : 380 V/50 Hz	139221
■ BORA 700 DUO 2 barres de soudure 2 x 700 mm , largeur de soudure 6 mm Pompe BUSCH : 63 m³/h Dimensions de la chambre (mm) : 720 x 570 x H 220 Dimensions d'encombrement (mm) : 840 x 700 x H 1050 Tension : 380 V/50 Hz	139209
■ BORA 900 1 barre 900 mm + 1 barre 500 mm , largeur de soudure 6 mm Pompe BUSCH : 63 m³/h Pompe BUSCH : 100 m³/h Dimensions de la chambre (mm) : 920 x 570 x H 220 Dimensions d'encombrement (mm) : 1040 x 700 x H 1050 Tension : 380 V/50 Hz OPTION : 2 barres de soudure 900 mm	139296
■ OPTIONS Injection de gaz Barre soude et coupe : 1 résistance 3 mm + 1 découpe Barre de soudure avec double résistance (2 x 3 mm)	NOUVEAU 139286 139215
■ CONSOMMABLES : sacs sous vide PA/PE	139223
	139217 139216 139222
	Voir page 43

Garantie constructeur : 1 an pièces et main d'œuvre en utilisation normale (retour atelier)
 Les pièces d'usure courante sont exclues de la garantie

MACHINE SOUS VIDE INOX AVEC IMPRIMANTE

ETIQUETAGE HACCP

- NOM PRODUIT
- LOT / TRACABILITE
- DATE DE CONDITIONNEMENT
- DLC
- PARAMETRES MISE SOUS VIDE



DESIGNATION	RÉF. CONSTRUCTEUR
<p>■ BORA 415/IMP Barre de soudure 415 mm Pompe à vide : 25 m³/h - cycle rapide Dimensions de la chambre (mm) : 422 x 503 x H 220 Dimensions d'encombrement (mm) : 490 x 680 x H 400 Dimensions des sacs maxi (mm) : 400 x 500 Tension : 230 V/50 Hz - Puissance : 900 W - 68 kg</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Equipée d'une imprimante pour étiquetage HACCP ■ SoftAir ■ Ferme cloche <p>OPTION : table support inox à roulettes et plan incliné</p>	<p>139219</p>
<p>■ CONSOMMABLES Rouleau étiquettes adhésives Sacs sous vide PA/PE</p>	<p>139220 Voir page 43</p>

CARACTÉRISTIQUES PANNEAU DE COMMANDE :

- 30 programmes avec la possibilité de régler pour chacun :
 % de vide, % de gaz, temps de soudure, nom produit, DLC
- Affichage lot / traçabilité
- Gestion de 5 opérateurs différents
- Signalisation automatique entretien pompe
- Impression automatique de l'étiquette à la fin du cycle avec les données suivantes :
 nom de produit, lot, date de conditionnement, paramètres cycle, DLC, opérateur

Garantie constructeur : 1 an pièces et main d'œuvre en utilisation normale (retour atelier)
 Les pièces d'usure courante sont exclues de la garantie

SACS SOUS VIDE PA/PE & PLAQUES ABSORBANTES



SACS SOUS VIDE PA/PE

Réfs.	Dimensions (mm)			Epaisseur (µm)	Quantités/ carton
131053	150	x	200	90	1000
131037	150	x	250	90	1000
131062	150	x	300	90	1000
131160	180	x	250	90	1000
131193	200	x	200	90	1000
131054	200	x	250	90	1000
131058	200	x	300	90	1000
131052	200	x	350	90	1000
131034	200	x	400	90	500
131038	250	x	300	90	1000
131067	250	x	350	90	1000
131068	250	x	400	90	1000
131050	300	x	300	90	1000
131059	300	x	350	90	1000
131169	300	x	400	90	1000
131226	350	x	400	90	500
131035	350	x	450	90	500
131171	350	x	500	90	500
131075	350	x	550	90	500
132215	350	x	600	90	500
131257	350	x	700	90	500
131181	400	x	400	90	500
131182	400	x	450	90	500
131076	400	x	500	90	500
131077	400	x	600	90	500
131186	450	x	500	90	500
131079	500	x	600	90	250

Autres dimensions et épaisseurs (70 µm, 145 µm, 200 µm) : nous consulter



PLAQUES ABSORBANTES PSE - EXSUDATS

Réfs.	Dimensions (mm)		Hauteur (mm)	Plaques/carton	
131224	180	x	135	5	620
131225	200	x	300	5	480

→ minimum de commande : 5 cartons panachés

LA QUALITE S'EMBALLÉ ...
EN SACHETS

CCCM

MATÉRIELS D'EMBALLAGE
INDUSTRIE



SOUDEUSES DE SACHETS

www.ccm-emballage.com

L'AVANTAGE TECHNOLOGIQUE

Les 6 points forts de la soudure par impulsion

- **La protection contre les risques de brûlures.**

- **La facilité d'entretien :**
 - Diminution des dépôts de film sur le joint silicone.
 - Fiabilité des pièces d'usure courante.
 - Durabilité des résistances et mâchoires de soudure.

- **L'assurance d'une soudure parfaitement droite : régulation électronique de température.**

- **L'absence de consommation électrique pendant le temps de repos de la machine.**

- **La diminution de dégagement de mauvaises odeurs.**

- **Pas de temps de préchauffe.**

MINI SOUDEUSES DE SACHETS



SANS CURSEUR DE COUPE

DESIGNATION	RÉF. CONSTRUCTEUR
■ SM 200 Capacité de soudure 200 mm	13003511
■ SM 300 Capacité de soudure 300 mm	13003512
■ SM 400 Capacité de soudure 400 mm	13003513
■ SM 500 Capacité de soudure 500 mm	13003514

AVEC CURSEUR DE COUPE

DESIGNATION	RÉF. CONSTRUCTEUR
■ SM 200 C Capacité de soudure 200 mm	13003515
■ SM 300 C Capacité de soudure 300 mm	13003516
■ SM 400 C Capacité de soudure 400 mm	13003517
■ SM 500 C Capacité de soudure 500 mm	13003401

DESIGNATION	RÉF. CONSTRUCTEUR
■ <u>ACCESSOIRES</u>	
■ Tablette de travail noire SM 200 / SM 200 C	13007501
■ Tablette de travail noire SM 300 / SM 300 C	13007502
■ Tablette de travail noire SM 400 / SM 400 C	13007503
■ Tablette de travail noire SM 500 / SM 500 C	13007504
■ Dérouleur D300 SM 200 C / SM 300 C	D300CV
■ Dérouleur D450 SM 400 C	D400CV
■ Dérouleur D600 SM 500 C	13007506
■ <u>CONSOMMABLES</u>	Voir page 65

Garantie constructeur : 1 an pièces et main d'œuvre en utilisation normale (retour atelier)
Les pièces d'usure courante sont exclues de la garantie

MINI SOUDEUSES DE SACHETS



AVEC CURSEUR DE COUPE ET VERROUILLAGE MAGNETIQUE

DESIGNATION	RÉF. CONSTRUCTEUR
■ SM 300 CV Capacité de soudure 300 mm	13003518
■ SM 400 CV Capacité de soudure 400 mm	13003526
■ SM 500 CV Capacité de soudure 500 mm	13003895

SOUDEUSE INOX AVEC CURSEUR DE COUPE

DESIGNATION	RÉF. CONSTRUCTEUR
■ SM 300 C - INOX Capacité de soudure 300 mm	13003405
■ SM 400 C - INOX Capacité de soudure 400 mm	13003406
■ SM 500 C - INOX Capacité de soudure 500 mm	13003402

SOUDEUSE AVEC CURSEUR DE COUPE

DESIGNATION	RÉF. CONSTRUCTEUR
■ SM 2010 C - avec signal sonore Capacité de soudure 200 mm - largeur de soudure 10 mm	13003538
■ SM 3010 C - avec signal sonore - INOX Capacité de soudure 300 mm - largeur de soudure 10 mm	13003567

DESIGNATION	RÉF. CONSTRUCTEUR
■ ACCESSOIRES	
■ Tablette de travail blanche SM 2010 C	13007501/B
■ Tablette de travail blanche SM 300 CV / SM 3010 C	T300CV
■ Tablette de travail blanche SM 400 CV	T400CV
■ Tablette de travail blanche SM 500 CV	T500CV
■ Dérouleur D300 SM 300 CV / SM 2010 C / SM 3010 C	D300CV
■ Dérouleur D450 SM 400 CV	D400CV
■ Dérouleur D600 SM 500 C / SM 500 CV	13007506
■ CONSOMMABLES	Voir page 65

Garantie constructeur : 1 an pièces et main d'œuvre en utilisation normale (retour atelier)
 Les pièces d'usure courante sont exclues de la garantie

SOUDEUSES DE SACHETS GRANDS FORMATS



DESIGNATION	RÉF. CONSTRUCTEUR
<p>■ SMP 600 Capacité de soudure 600 mm</p> <p><u>OPTION</u> Soudure fil « soude et coupe »</p>	<p>13003522</p> <p>13007578</p>
<p>■ SMP 800 Capacité de soudure 800 mm</p> <p><u>OPTION</u> Soudure fil « soude et coupe »</p>	<p>13003525</p> <p>13007566</p>
<p>■ SMP 1000 Capacité de soudure 1000 mm</p> <p><u>OPTION</u> Soudure fil « soude et coupe »</p>	<p>13003566</p> <p>13007584</p>
<p>■ <u>CONSOMMABLES</u></p>	<p>Nous consulter</p>

Garantie constructeur : 1 an pièces et main d'œuvre en utilisation normale (retour atelier)
Les pièces d'usure courante sont exclues de la garantie

SOUDEUSES DE SACHETS - 300 mm -



* V : verrouillage électromagnétique
P : pneumatique

DESIGNATION	RÉF. CONSTRUCTEUR
<p><u>AVEC CURSEUR DE COUPE ET VERROUILLAGE MAGNÉTIQUE</u></p> <p>■ SFNG 300 V* (SFNG 33) Capacité de soudure : 300 mm Manuelle, simple soudure</p>	12004104
<p><u>AVEC CURSEUR DE COUPE - PNEUMATIQUE</u></p> <p>■ SFNG 300 P* (SFNG 53) Capacité de soudure : 300 mm <u>Livrée avec une pédale</u></p> <p>Compresseur d'air, 9 litres</p>	12004131 138143
<p>■ <u>ACCESSOIRES</u></p> <p>Tablette de travail avec butée réglable, profondeur maxi 200 mm Dérouleur à poser sur table Presseur film Châssis multi-positions Châssis fixe Pédale mécanique sur châssis pour SFNG 300 V Porte bobine sur châssis et presseur film 4 roulettes</p>	12004201 12004207 12004222 12014202 12001224 12004217 12004230 12004221
<p>■ <u>CONSOMMABLES</u></p>	Voir page 65

Garantie constructeur : 1 an pièces et main d'œuvre en utilisation normale (retour atelier)
Les pièces d'usure courante sont exclues de la garantie

SOUDEUSES DE SACHETS - 500 mm -



* M : manuelle
 V : verrouillage électromagnétique
 P : pneumatique

DESIGNATION	RÉF. CONSTRUCTEUR
<p><u>AVEC CURSEUR DE COUPE ET SIGNAL SONORE</u></p> <p>■ SFNG 500 M* (SFNG 15) Capacité de soudure : 500 mm Manuelle, simple soudure</p>	12004112
<p><u>AVEC CURSEUR DE COUPE ET VERROUILLAGE MAGNETIQUE</u></p> <p>■ SFNG 500 V* (SFNG 35) Capacité de soudure : 500 mm Manuelle, simple soudure</p>	12004114
<p><u>AVEC CURSEUR DE COUPE - PNEUMATIQUE</u></p> <p>■ SFNG 500 P* (SFNG 55) Capacité de soudure : 500 mm <u>Livrée avec une pédale</u></p> <p>Compresseur d'air, 9 litres</p>	12004116 138143
<p>■ <u>ACCESSOIRES</u></p> <p>Tablette de travail avec butée réglable, profondeur maxi 300 mm Dérouleur à poser sur table (500 mm) Presseur film Châssis multi-positions Châssis fixe Pédale mécanique sur châssis : SFNG 500 M et SFNG 500 V Porte bobine sur châssis et presseur film 4 roulettes</p>	12004254 12004206 12004235 12014201 12004236 12004217 12004256 12004221
<p>■ <u>CONSOMMABLES</u></p>	Voir page 65

Garantie constructeur : 1 an pièces et main d'œuvre en utilisation normale (retour atelier)
 Les pièces d'usure courante sont exclues de la garantie

SOUDEUSES DE SACHETS - 800 mm -



* V : verrouillage électromagnétique
P : pneumatique

DESIGNATION	RÉF. CONSTRUCTEUR
<p><u>AVEC CURSEUR DE COUPE ET VERROUILLAGE MAGNÉTIQUE</u></p> <p>■ SFNG 800 V* (SFNG 38) Capacité de soudure : 800 mm Manuelle, simple soudure</p>	12004118
<p><u>AVEC CURSEUR DE COUPE - PNEUMATIQUE</u></p> <p>■ SFNG 800 P* (SFNG 58) Capacité de soudure : 800 mm <u>Livrée avec une pédale</u></p> <p>Compresseur d'air, 9 litres</p>	12004119 138143
<p>■ <u>ACCESSOIRES</u></p> <p>Tablette de travail avec butée réglable, profondeur maxi 350 mm Dérouleuse à poser sur table Presseur film Châssis multi-positions Châssis fixe Pédale mécanique sur châssis fixe pour SFNG 800 V Porte-bobine sur châssis et presseur film 4 roulettes</p>	12004255 12009112 12004245 12004244 12004237 12004220 12004258 12004221
<p>■ <u>CONSOMMABLES</u></p>	Voir page 65

Garantie constructeur : 1 an pièces et main d'œuvre en utilisation normale (retour atelier)
Les pièces d'usure courante sont exclues de la garantie

POSTES DE TRAVAIL COMPLETS SOUDEUSES DE SACHETS



* V : verrouillage électromagnétique
P : pneumatique

DESIGNATION	RÉF. CONSTRUCTEUR
SOUDEUSES DE SACHETS 300 mm	
■ SFNG 300 V* (SFNG 33) CURSEUR DE COUPE ET VERROUILLAGE MAGNÉTIQUE avec tablette + châssis fixe + pédale + porte bobine et presseur Capacité de soudure : 300 mm Manuelle, simple soudure	-
■ SFNG 300 P* (SFNG 53) CURSEUR DE COUPE – PNEUMATIQUE avec tablette + châssis fixe + pédale + porte bobine et presseur Capacité de soudure : 300 mm <u>Livrée sans compresseur</u>	-
SOUDEUSES DE SACHETS 500 mm	
■ SFNG 500 V* (SFNG 35) CURSEUR DE COUPE ET VERROUILLAGE MAGNÉTIQUE avec tablette + châssis fixe + pédale + porte bobine et presseur Capacité de soudure : 500 mm Manuelle, simple soudure	-
■ SFNG 500 P* (SFNG 55) CURSEUR DE COUPE – PNEUMATIQUE avec tablette + châssis fixe + pédale + porte bobine et presseur Capacité de soudure : 500 mm <u>Livrée sans compresseur</u>	-
SOUDEUSES DE SACHETS 800 mm	
■ SFNG 800 V* (SFNG 38) CURSEUR DE COUPE ET VERROUILLAGE MAGNÉTIQUE avec tablette + châssis fixe + pédale + porte bobine et presseur Capacité de soudure : 800 mm Manuelle, simple soudure	-
■ SFNG 800 P* (SFNG 58) CURSEUR DE COUPE – PNEUMATIQUE avec tablette + châssis fixe + pédale + porte bobine et presseur Capacité de soudure : 800 mm <u>Livrée sans compresseur</u>	-

Garantie constructeur : 1 an pièces et main d'œuvre en utilisation normale (retour atelier)
 Les pièces d'usure courante sont exclues de la garantie

ENSACHEUSES - 300 mm -



DOUBLE SOUDURE



* V : verrouillage électromagnétique
P : pneumatique

DESIGNATION	RÉF. CONSTRUCTEUR
<p><u>AVEC CURSEUR DE COUPE ET VERROUILLAGE MAGNETIQUE</u></p> <p>■ ESNG 300 V* (ENSG 43) Capacité de soudure : 300 mm Manuelle, double soudures</p>	<p>12004105</p>
<p><u>AVEC CURSEUR DE COUPE - PNEUMATIQUE</u></p> <p>■ ESNG 300 P* (ESNG 63) Capacité de soudure : 300 mm Pneumatique, double soudures <u>Livrée avec une pédale</u></p> <p>Compresseur d'air, 9 litres</p>	<p>12004106</p> <p>138143</p>
<p>■ <u>ACCESSOIRES</u></p> <p>Tablette de travail avec butée réglable, profondeur maxi 200 mm Dérouleuse à poser sur table Châssis multi-positions Châssis fixe Pédale mécanique sur châssis pour ESNG 300 V Porte bobine sur châssis - pour le chargement de la goulotte 4 roulettes</p> <p><u>Goulotte inox :</u> 1 jeu de supports goulotte - pour film laize 80 mm - pour film laize 100 mm - pour film laize 150 mm - pour film laize 200 mm - pour film laize 300 mm Goulotte inox sur mesure Goulotte double laize 80 mm</p>	<p>12004201 12004207 12014202 12001224 12004217 12004257 12004221</p> <p>12014070 12014090 12014106 12014082 12014083 12014084 Nous consulter 12014081</p>
<p>■ <u>CONSOMMABLES</u></p>	<p>Voir page 65</p>

Garantie constructeur : 1 an pièces et main d'œuvre en utilisation normale (retour atelier)
Les pièces d'usure courante sont exclues de la garantie

ENSACHEUSES - 500 mm -

DOUBLE SOUDURE



* V : verrouillage électromagnétique
P : pneumatique

DESIGNATION	RÉF. CONSTRUCTEUR
<p><u>AVEC CURSEUR DE COUPE ET VERROUILLAGE MAGNÉTIQUE</u></p> <p>■ ESNG 500 V* (ESNG 45) Capacité de soudure : 500 mm Manuelle, double soudures</p>	<p>12004115</p>
<p><u>AVEC CURSEUR DE COUPE - PNEUMATIQUE</u></p> <p>■ ESNG 500 P* (ESNG 65) Capacité de soudure : 500 mm Pneumatique, double soudures <u>Livrée avec une pédale</u> Compresseur d'air, 9 litres</p>	<p>12004117</p> <p>138143</p>
<p>■ <u>ACCESSOIRES</u></p> <p>Tablette de travail avec butée réglable, profondeur maxi 300 mm Dériveur à poser sur table Châssis multi-positions Châssis fixe Pédale mécanique sur châssis pour ESNG 500 V Porte bobine sur châssis - pour le chargement de la goulotte 4 roulettes</p> <p><u>Goulotte inox :</u> 1 jeu de supports goulotte - pour film laize 80 mm - pour film laize 100 mm - pour film laize 150 mm - pour film laize 200 mm - pour film laize 300 mm - pour film laize 400 mm - pour film laize 480 mm Goulotte inox sur mesure</p>	<p>12004254 12004206 12014201 12004236 12004217 12004238 12004221</p> <p>12014070 - 12014089 12014087 12014086 12014088 12014085 12014115 Nous consulter</p>
<p>■ <u>CONSOMMABLES</u></p>	<p>Voir page 65</p>

Garantie constructeur : 1 an pièces et main d'œuvre en utilisation normale (retour atelier)
Les pièces d'usure courante sont exclues de la garantie

DOUBLE SOUDURE



* P : pneumatique

DESIGNATION	RÉF. CONSTRUCTEUR
<p><u>AVEC CURSEUR DE COUPE - PNEUMATIQUE</u></p> <p>■ ESNG 800 P* (ESNG 68) Capacité de soudure : 800 mm Pneumatique, double soudures <u>Livrée avec une pédale</u></p> <p>Compresseur d'air, 9 litres</p>	<p>12004120</p> <p>138143</p>
<p>■ <u>ACCESSOIRES</u></p> <p>Tablette de travail avec butée réglable, profondeur maxi 350 mm Dériveur à poser sur table Presseur film Châssis multi-positions Châssis fixe Porte bobine sur châssis - pour le chargement de la goulotte 4 roulettes</p> <p><u>Goulotte Inox :</u> 1 jeu de supports goulotte - pour film laize 80 mm - pour film laize 100 mm - pour film laize 150 mm - pour film laize 200 mm - pour film laize 300 mm - pour film laize 400 mm - pour film laize 480 mm Goulotte Inox sur mesure</p>	<p>12004255 12009112 12004245 12004244 12004237 12004258 12004221</p> <p>12014070 - - - - - - -</p> <p>Nous consulter</p>
<p>■ <u>CONSOMMABLES</u></p>	<p>Voir page 65</p>

Garantie constructeur : 1 an pièces et main d'œuvre en utilisation normale (retour atelier)

Les pièces d'usure courante sont exclues de la garantie

POSTES DE TRAVAIL COMPLETS ENSACHEUSES



* V : verrouillage électromagnétique
P : pneumatique

DOUBLE SOUDURE

DESIGNATION	RÉF. CONSTRUCTEUR
ENSACHEUSES 300 mm	
<p>■ ESNG 300 V* (ESNG 43) CURSEUR DE COUPE ET VERROUILLAGE MAGNÉTIQUE avec tablette+châssis fixe+pédale+porte bobine+support goulotte+1 goulotte Capacité de soudure : 300 mm Manuelle, double soudures</p>	-
<p>■ ESNG 300 P* (ESNG 63) CURSEUR DE COUPE – PNEUMATIQUE avec tablette+châssis fixe+pédale+porte bobine+support goulotte+1 goulotte Capacité de soudure : 300 mm Pneumatique, double soudures <u>Livrée sans compresseur</u></p>	-
ENSACHEUSES 500 mm	
<p>■ ESNG 500 V* (ESNG 45) CURSEUR DE COUPE ET VERROUILLAGE MAGNÉTIQUE avec tablette+châssis fixe+pédale+porte bobine+support goulotte+1 goulotte Capacité de soudure : 500 mm Manuelle, double soudures</p>	-
<p>■ ESNG 500 P* (ESNG 65) CURSEUR DE COUPE – PNEUMATIQUE avec tablette+châssis fixe+pédale+porte bobine+support goulotte+1 goulotte Capacité de soudure : 500 mm Pneumatique, double soudures <u>Livrée sans compresseur</u></p>	-
ENSACHEUSE 800 mm	
<p>■ ESNG 800 P* (ESNG 68) CURSEUR DE COUPE – PNEUMATIQUE avec tablette+châssis fixe+pédale+porte bobine+support goulotte+1 goulotte Capacité de soudure : 800 mm Pneumatique, double soudures <u>Livrée sans compresseur</u></p>	-

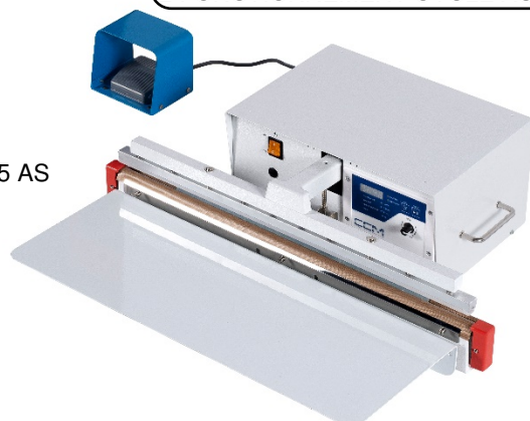
Garantie constructeur : 1 an pièces et main d'œuvre en utilisation normale (retour atelier)
Les pièces d'usure courante sont exclues de la garantie

SOUDEUSES DE SACHETS AVEC PEDALE ELECTRIQUE

- AFFICHAGE DIGITAL
- CONTROLE DE TEMPERATURE
- FONCTIONNEMENT AVEC PEDALE
- FONCTIONNEMENT CYCLE AUTOMATIQUE

**NOUVEAUTÉ
455 / 605 AS
VERSION INOX**

455 AS



805 AS



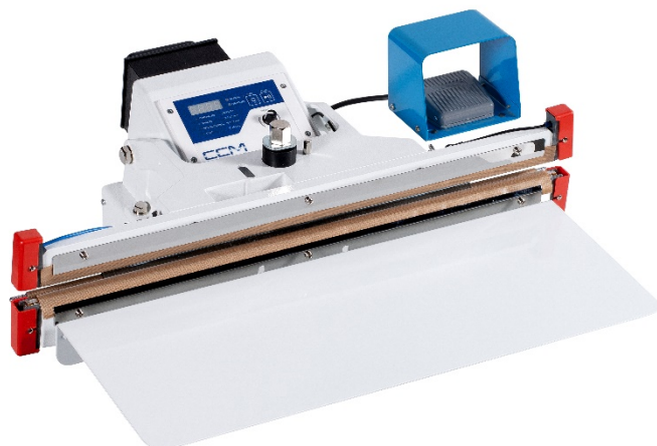
DESIGNATION	RÉF. CONSTRUCTEUR
<ul style="list-style-type: none"> ■ 455 AS - sans curseur de coupe ■ 455 AS INOX - sans curseur de coupe <p>Capacité de soudure 450 mm Largeur de soudure 5 mm Epaisseur maxi : 2 x 150 µ Puissance : 1,2 Kw Livrée avec pédale et tablette</p>  <p>NOUVEAU</p>	<p>13003414 -</p>
<ul style="list-style-type: none"> ■ 605 AS - sans curseur de coupe ■ 605 AS INOX - sans curseur de coupe <p>Capacité de soudure 600 mm Largeur de soudure 5 mm Epaisseur maxi : 2 x 150 µ Puissance : 1,5 Kw Livrée avec pédale et tablette</p>  <p>NOUVEAU</p>	<p>13003415 -</p>
<ul style="list-style-type: none"> ■ 805 AS - sans curseur de coupe <p>Capacité de soudure 800 mm Largeur de soudure 5 mm Epaisseur maxi : 2 x 150 µ Puissance : 1,9 Kw Livrée avec pédale et tablette</p>	<p>13003416</p>
<ul style="list-style-type: none"> ■ 1005 AS - sans curseur de coupe <p>Capacité de soudure 1000 mm Largeur de soudure 5 mm Epaisseur maxi : 2 x 150 µ Puissance : 2,5 Kw Livrée avec pédale et tablette</p>	<p>13003417</p>
<ul style="list-style-type: none"> ■ CONSOMMABLES 	<p>Nous consulter</p>

Garantie constructeur : 1 an pièces et main d'œuvre en utilisation normale (retour atelier)
Les pièces d'usure courante sont exclues de la garantie

SOUDEUSES DE SACHETS AVEC PEDALE ELECTRIQUE BI-ACTIVE

NOUVELLE GAMME

- AFFICHAGE DIGITAL
- CONTROLE DE TEMPERATURE
- FONCTIONNEMENT AVEC PEDALE
- FONCTIONNEMENT CYCLE AUTOMATIQUE



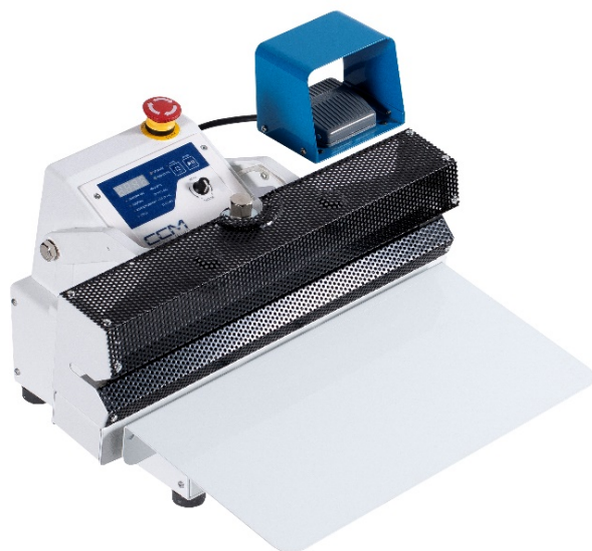
DESIGNATION	RÉF. CONSTRUCTEUR
<p>■ 455 FSA Capacité de soudure 450 mm Largeur de soudure 5 mm Soudure bi-active Epaisseur maxi : 2 x 500 µ Puissance : 1,9 Kw</p>	13003410
<p>■ 605 FSA Capacité de soudure 600 mm Largeur de soudure 5 mm Soudure bi-active Epaisseur maxi : 2 x 500 µ Puissance : 2,3 Kw</p>	13003418
<p>■ 805 FSA Capacité de soudure 800 mm Largeur de soudure 5 mm Soudure bi-active Epaisseur maxi : 2 x 500 µ Puissance : 2,9 Kw</p>	13003411
<p>■ ACCESSOIRES Piètement Tablette support piètement</p>	 13003765 13003424
<p>■ CONSOMMABLES</p>	Nous consulter

Garantie constructeur : 1 an pièces et main d'œuvre en utilisation normale (retour atelier)
 Les pièces d'usure courante sont exclues de la garantie

SOUDEUSE DE SACHETS THERMIQUE AVEC PEDALE ÉLECTRIQUE

NOUVELLE GAMME

- AFFICHAGE DIGITAL
- CONTRÔLE DE TEMPÉRATURE
- FONCTIONNEMENT AVEC PEDALE
- FONCTIONNEMENT CYCLE AUTOMATIQUE



DESIGNATION	RÉF. CONSTRUCTEUR
<p>■ 400 CFE Capacité de soudure 400 mm Largeur de soudure 15 mm Soudure bi-active Epaisseur maxi : 2 x 250 µ Puissance : 520 W</p>	13003413
<p>■ <u>CONSOMMABLES</u></p>	Nous consulter

Garantie constructeur : 1 an pièces et main d'œuvre en utilisation normale (retour atelier)
 Les pièces d'usure courante sont exclues de la garantie

SOUDEUSE DE SACHETS EN CONTINU HORIZONTALE



DESIGNATION	RÉF. CONSTRUCTEUR
<p>■ SC 802 Horizontale inox DIGITALE - sans convoyeur -</p> <p>■ SC 802 Horizontale inox DIGITALE avec 4 blocs de chauffe (pour cavaliers carton) - sans convoyeur -</p> <p>Adaptée à tout type de sachets plastiques, aluminisés, kraft thermo-soudable et cavaliers carton thermo-soudable</p> <p>■ <u>CONVOYEURS A BANDE</u></p> <p>Convoyeur 900 x 150 mm Convoyeur 900 x 300 mm</p> <p>■ <u>ACCESSOIRES</u></p> <p>Table Inox sur roulettes avec 1 étagère Dimensions : 600 x 600 x H 900 mm Compteur 3 chiffres NOUVEAU DÉTECTION SACHETS PAR LASER</p>	<p>13003734V2</p> <p>13003763V2</p> <p>13003588 13003589</p> <p>TABINOX05 4993LASER</p>

Garantie constructeur : 1 an pièces et main d'œuvre en utilisation normale (retour atelier)
Les pièces d'usure courante sont exclues de la garantie

SOUDEUSE DE SACHETS EN CONTINU VERTICALE



DESIGNATION	RÉF. CONSTRUCTEUR
<p>■ SC 802 Verticale inox DIGITALE - sans convoyeur -</p>	13003766V2
<p>■ SC 802 Verticale inox DIGITALE avec 4 blocs de chauffe (pour cavaliers carton) - sans convoyeur -</p> <p>Adaptée à tout type de sachets plastiques, aluminisés, kraft thermo-soudable et cavaliers carton thermo-soudable</p> <p>Hauteur maxi sachet : 300 mm</p>	13003632V2
<p>■ <u>CONVOYEUR A BANDE</u> Convoyeur 900 x 150 mm</p>	13003588
<p>■ <u>OPTION</u> Réhausse possible → hauteur 330 mm</p>	-
<p>■ <u>ACCESSOIRES</u> Table Inox sur roulettes avec 1 étagère Dimensions : 600 x 600 x H 900 mm</p>	TABINOX05
<p>Compteur 3 chiffres NOUVEAU DÉTECTION SACHETS PAR LASER</p>	4993LASER

Garantie constructeur : 1 an pièces et main d'œuvre en utilisation normale (retour atelier)
Les pièces d'usure courante sont exclues de la garantie

PINCE À SOUDER



DESIGNATION	RÉF. CONSTRUCTEUR
■ 105 CH Soudure par points pour coque blister et barquettes plastiques avec couvercle	130004

PINCE À ULTRASONS

**NOUVEAU
+ PUISSANTE**



DESIGNATION	RÉF. CONSTRUCTEUR
■ 405 US Soudure par points par ultrasons Longueur de soudure : 4 mm Largeur de soudure : 3 mm	13003412

MÂCHOIRES THERMIQUES



DESIGNATION	RÉF. CONSTRUCTEUR
■ 150 HS portable et économique (pour sachets PE) Longueur de soudure : 150 mm Largeur de soudure : 2 mm	13003561
■ 150 DH portable et économique pour sachets complexes (pas de sacs PE) Longueur de soudure : 150 mm Largeur de soudure : 15 mm (soudure striée)	13003582

* Nos prix s'entendent départ usine (frais de transport à votre charge) et emballage compris
Garantie constructeur : 1 an pièces et main d'œuvre en utilisation normale (retour atelier)
 Les pièces d'usure courante sont exclues de la garantie

PINCES A SOUDER PORTATIVES THERMIQUES



DESIGNATION	RÉF. CONSTRUCTEUR
<p>■ EAGLE THERMIQUE 300 TEFLONNÉE</p> <p>Capacité de soudure : 300 mm Largeur de la soudure : 12 mm Soudure bi-active Temps de préchauffage : ± 5 min Puissance : 360 W Poids : 2,3 Kg - longueur câble : 3 m Tension : 230 V monophasé</p>	<p>13003879T</p>
<p>■ EAGLE THERMIQUE 400 TEFLONNÉE</p> <p>Capacité de soudure : 400 mm Largeur de la soudure : 12 mm Soudure bi-active Temps de préchauffage : ± 5 min Puissance : 360 W Poids : 2,6 Kg - longueur câble : 3 m Tension : 230 V monophasé</p>	<p>13003880T</p>

↳ **matières soudables** : films aluminium enduits ou papier enduit

Garantie constructeur : 1 an pièces et main d'œuvre en utilisation normale (retour atelier)
 Les pièces d'usure courante sont exclues de la garantie

PINCES A SOUDER PORTATIVES A IMPULSION



DESIGNATION	RÉF. CONSTRUCTEUR
<p>■ EAGLE 300 (pince + générateur) Capacité de soudure : 300 mm Epaisseur maxi du sac : 2 x 500 µm Largeur de la soudure : 3 mm Soudure bi-active Poids de la pince : 1,7 Kg - longueur câble : 3,30 m Tension : 230 V + terre</p>	13003877
<p>■ EAGLE 450 (pince + générateur) Capacité de soudure : 450 mm Epaisseur maxi du sac : 2 x 500 µm Largeur de la soudure : 3 mm Soudure bi-active Poids de la pince : 1,8 Kg - longueur câble : 3,30 m Tension : 230 V + terre</p>	13003876
<p>■ EAGLE 630 (pince + générateur) Capacité de soudure : 630 mm Epaisseur maxi. du sac : 2 x 500 µm Largeur de la soudure : 3 mm Soudure bi-active Poids de la pince : 2,0 Kg - longueur câble : 3,30 m Tension : 230 V + terre</p>	13003873
■ Pince seule EAGLE 300	13003888
■ Pince seule EAGLE 450	13003889
■ Pince seule EAGLE 630	13003890

↳ **matières soudables** : polyéthylène, polypropylène, PVC, polyamide, papier et aluminium thermosoudables

Garantie constructeur : 1 an pièces et main d'œuvre en utilisation normale (retour atelier)
 Les pièces d'usure courante sont exclues de la garantie

GAINE PEBD



Réfs.	Epaisseur (µm)	Laize (mm)	Longueur (ml)	Poids (kg)	Prix NET HT/bobine *
13011112	50	150	± 720	± 10	Nous consulter
13011111	50	200	± 530	± 10	Nous consulter
13011114	50	300	± 535	± 15	Nous consulter
13011113	50	400	± 400	± 15	Nous consulter
13011183	50	500	± 320	± 15	Nous consulter
13011120	100	100	± 540	± 10	Nous consulter
13011126	100	150	± 360	± 10	Nous consulter
13011121	100	200	± 400	± 15	Nous consulter
13011128	100	250	± 320	± 15	Nous consulter
13011122	100	300	± 270	± 15	Nous consulter
13011123	100	400	± 200	± 15	Nous consulter
13011150	100	450	± 180	± 15	Nous consulter
13011129	100	500	± 160	± 15	Nous consulter
13011184	100	600	± 180	± 20	Nous consulter
13011131	100	800	± 135	± 20	Nous consulter
13011182	150	100	± 360	± 10	Nous consulter
13011180	150	200	± 270	± 15	Nous consulter
13011181	150	400	± 130	± 15	Nous consulter

Autres laizes et épaisseurs : nous consulter

LA QUALITE S'EMBALLÉ ...
SOUS FILMS

CCCM
MATÉRIELS D'EMBALLAGE
INDUSTRIE



**SOUDEUSES EN L
EMBALLEUSES DE COMPTOIR**

www.ccm-emballage.com

SOUDEUSE EN L



DESIGNATION	RÉF. CONSTRUCTEUR
<p>■ AZUR 50.60 Cadre de soudure : 500 x 600 mm Soudure par impulsion Verrouillage magnétique Plateau de travail réglable en hauteur</p>	<p>AZUR03</p>
<p>■ <u>CONSOMMABLES</u> Bobine de film PEBD dossé microperforé laize : 600 mm - épaisseur : 25 µm longueur : ± 540 ml - poids : ± 15 kg - vendues par multiples de 5 bobines -</p>	<p>13001131</p>

Garantie constructeur : 1 an pièces et main d'œuvre en utilisation normale (retour atelier)
 Les pièces d'usure courante sont exclues de la garantie

SOUDEUSES EN L SEMI-AUTOMATIQUES



APPLICATION ALIMENTAIRE



APPLICATION TEXTILE

DESIGNATION	RÉF. CONSTRUCTEUR
<p>■ TURBO 50.40 ELECTRIQUE – soudeuse semi-auto Soudure par impulsion - lame de soudure supérieure Capacité de soudure : 500 x 400 mm Largeur maxi bobine : 600 mm Cadence : 4 à 6 cycles/min Puissance : 1 kW - Tension : 380 V - 3 Ph</p>	139170
<p>■ TURBO 50.40 PNEUMATIQUE – soudeuse semi-auto Soudure par impulsion - lame de soudure supérieure Capacité de soudure : 500 x 400 mm Largeur maxi bobine : 600 mm Cadence : 4 à 6 cycles/min Puissance : 1 kW - Tension : 380 V - 3 Ph</p>	139059
<p>■ TABLETTE INOX TURBO 50.40 E / 50.40 P</p>	139603
<p>■ TURBO 75.55 ELECTRIQUE – soudeuse semi-auto Soudure par impulsion - lame de soudure supérieure Capacité de soudure : 750 x 550 mm Largeur maxi bobine : 700 mm Cadence : 4 à 6 cycles/min Puissance : 1,2 kW - Tension : 380 V - 3 Ph</p>	139067
<p>■ TURBO 75.55 PNEUMATIQUE – soudeuse semi-auto Soudure par impulsion - lame de soudure supérieure Capacité de soudure : 750 x 550 mm Largeur maxi bobine : 700 mm Cadence : 4 à 6 cycles/min Puissance : 1,2 kW - Tension : 380 V - 3 Ph</p>	139052
<p>■ TABLETTE INOX TURBO 75.55 E / 75.55 P</p>	139552
<p>■ CONSOMMABLES : Film rétractable polyoléfine</p>	Voir p. 81/82

SOUDEUSES EN L SEMI-AUTO SANS RETRACTION :

Soudure par lame supérieure, descente du cadre automatique programmée par minuterie ou par pédale

CARACTÉRISTIQUES :

- Tapis d'éjection
- Abaissement et ouverture du cadre de soudure par pédale ou cycle automatique
- Réglage du temps de soudure et du temps de déplacement du tapis dans la zone de soudure par temporisateur
- Réglage de la hauteur du cadre de soudure en fonction de la hauteur du produit

Garantie constructeur : 1 an pièces et main d'œuvre en utilisation normale (retour atelier)

Les pièces d'usure courante sont exclues de la garantie

EMBALLEUSE GRAND FORMAT



DESIGNATION	RÉF. CONSTRUCTEUR
<p>■ EMBAL'C Livrée avec sa goulotte d'origine et porte bobine Passage sous bras 260 mm</p> <p>Largeur de soudure : 800 mm Laize de film 800 mm</p> <p>Abaissement manuel du bras de soudure Soudure par impulsion</p>	<p>12009600</p>
<p>■ <u>ACCESSOIRES</u></p> <p>Goulotte supplémentaire standard Porte bobine supplémentaire Table Inox 900 x 1000 x H 900 mm - avec roulettes</p>	<p>12009111 12009112 12009113</p>
<p>■ <u>CONSOMMABLES</u></p> <p>Bobine de gaine PE Basse Densité - micro perforée laize : 800 mm - épaisseur : 40 µm longueur : ± 250 ml vendues par multiples de 5 bobines</p>	<p>13011130</p>

Garantie constructeur : 1 an pièces et main d'œuvre en utilisation normale (retour atelier)
 Les pièces d'usure courante sont exclues de la garantie

EMBALLEUSE PETIT FORMAT



DESIGNATION	RÉF. CONSTRUCTEUR
<p>■ EMBAL'COIFF Livrée avec sa goulotte d'origine Passage sous bras 180 mm</p> <p>Largeur de soudure : 300 mm</p> <p>Abaissement manuel du bras de soudure Soudure par impulsion</p>	COIF01
<p>■ <u>ACCESSOIRE</u> Goulotte supplémentaire standard</p>	1438
<p>■ <u>CONSOMMABLES</u> Bobine de gaine PE Basse Densité laize 300 mm - épaisseur : 30 µm longueur : ± 180 ml - poids : ± 3 kg Soit 600 sachets d'environ 30 cm vendues par multiples de 5 bobines</p>	131007

Garantie constructeur : 1 an pièces et main d'œuvre en utilisation normale (retour atelier)
 Les pièces d'usure courante sont exclues de la garantie

LA QUALITE S'EMBALLÉ ... SOUS FILMS
EN SKIN PACK

CCCM
MATÉRIELS D'EMBALLAGE
INDUSTRIE



**SOUDEUSES FILMS RETRACTABLES
SKIN PACK**

www.ccm-emballage.com

SOUDEUSE POUR FILM RETRACTABLE



DESIGNATION	RÉF. CONSTRUCTEUR
■ 800 IP Barre de soudure 800 mm	13003597
■ <u>ACCESSOIRE</u> Pistolet de rétraction	13003552
■ <u>CONSOMMABLES</u> Film rétractable polyoléfine	Voir p. 81/82

Garantie constructeur : 1 an pièces et main d'œuvre en utilisation normale (retour atelier)
Les pièces d'usure courante sont exclues de la garantie

SOUDEUSES EN L A CLOCHE POUR FILM RETRACTABLE

- COMMANDE ENTIEREMENT DIGITALE
- COMPTEUR DE CYCLES
- 8 PROGRAMMES
- 2, 3 ou 4 PAQUETS EN RETRACTION SIMULTANEE
- MISE EN VEILLE AUTOMATIQUE POUR ECONOMIE D'ENERGIE
- POSSIBILITE DE RETRACTER APRES LA SOUDURE



DESIGNATION	RÉF. CONSTRUCTEUR
<p>■ MISTRAL 32.46 EVX - sans chariot support Capacité de soudure : 320 x 460 mm 8 programmes réglables dont 3 en rétraction simultanée Mise en veille automatique 30 min Compteur de cycles Soudure par impulsion - Lame de soudure Verrouillage magnétique du cadre Système de rétraction intégré Laize maxi film : <u>450 mm</u> Hauteur maxi produit : 200 mm Cadence maxi : 4 à 6 cycles par min Alimentation : 230 volts Puissance installée: 2,1 KW Dimensions d'encombrement L x l: 1085 x 650 mm Poids machine: 71 kg</p> <p>Accessoire : chariot support avec roulettes</p>	<p>139309</p> 
<p>■ MISTRAL 42.55 EVX - sans chariot support Capacité de soudure : 420 x 550 mm 8 programmes réglables dont 3 en rétraction simultanée Mise en veille automatique 30 min Compteur de cycles Soudure par impulsion - Lame de soudure Verrouillage magnétique du cadre Système de rétraction intégré Laize maxi film : <u>600 mm</u> Hauteur maxi produit : 200 mm Cadence maxi : 4 à 6 cycles par min Alimentation : 230 volts Puissance installée: 3 KW Dimensions d'encombrement L x l: 1235 x 620 mm Poids machine: 87 kg</p> <p>Accessoire : chariot support avec roulettes</p>	<p>139310</p> 
<p>■ CONSOMMABLES : Film rétractable polyoléfine</p>	<p>Voir p. 81/82</p>

Garantie constructeur : 1 an pièces et main d'œuvre en utilisation normale (retour atelier)
 Les pièces d'usure courante sont exclues de la garantie

SOUDEUSE EN L A CLOCHE POUR FILM RETRACTABLE

NOUVEAU SPECIAL ALIMENTAIRE

- BAC GASTRO FORMAT MAXI GN 1/1
- CUISINES CENTRALES - COLLECTIVITES...
- STRUCTURE EN ABS (NETTOYAGE FACILE)

- COMMANDE ENTIEREMENT DIGITALE
- COMPTEUR DE CYCLES
- 8 PROGRAMMES
- 2, 3 ou 4 PAQUETS EN RETRACTION SIMULTANEE
- MISE EN VEILLE AUTOMATIQUE POUR ECONOMIE D'ENERGIE
- POSSIBILITE DE RETRACTER APRES LA SOUDURE



SPECIAL CONTACT ALIMENTAIRE

DESIGNATION	RÉF. CONSTRUCTEUR
<ul style="list-style-type: none"> ■ SWING - sans chariot support <p>Capacité de soudure : 420 x 550 mm Verrouillage magnétique du cadre Système de rétraction intégré Soudure par lame Laize maxi film : <u>550 mm</u> Hauteur maxi produit : 200 mm Encombrement (mm) : 1250 x 800 x 640 Puissance : 3,5 kW Poids : 75 kg - Tension : 230 V</p> <p>Accessoires : Chariot support avec roulettes Chariot support inox avec roulettes</p>	<p>139044</p> <p>139045 139045INOX</p>
<ul style="list-style-type: none"> ■ CONSOMMABLES : Film rétractable polyoléfine 	Voir p. 81/82

Garantie constructeur : 1 an pièces et main d'œuvre en utilisation normale (retour atelier)
 Les pièces d'usure courante sont exclues de la garantie

SOUDEUSE EN L A CLOCHE POUR FILM RETRACTABLE

NOUVEAU

**TAPIS D'EJECTION
PRODUITS**



VOTRE SÉLECTION CCM	RÉF. CONSTRUCTEUR
<p>■ MISTRAL 42.55 SA - sans chariot support Capacité de soudure : 420 x 550 mm Soudure par impulsion - Lame de soudure Verrouillage magnétique du cadre Système de rétraction intégré Cadence : 4 à 8 cycles/min Laize maxi film : <u>600 mm</u> Hauteur maxi produit : 200 mm Dimensions d'encombrement : 1800 x 800 mm Hauteur plan de travail avec chariot 920 mm Tension d'alimentation 380 V - 3 Ph Puissance installée 5,5 kW - Poids : 120 kg</p> <p>Accessoire : chariot support avec roulettes</p> <p>■ OPTION Enrouleur de chutes</p>	<p>139316</p> <p>-</p> <p>-</p>
<p>■ CONSOMMABLES Film rétractable polyoléfine</p>	<p>Voir p. 81/82</p>

CARACTÉRISTIQUES :

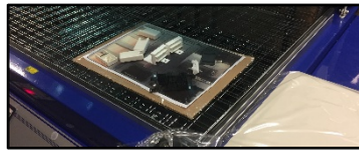
- 8 programmes mémorisables
- Compteur de cycles
- Possibilité de déclencher le ventilateur après la soudure
- Réglage automatique du temps de travail
- Tapis d'évacuation en inox contrôlé par un temporisateur et réglable en hauteur
- Système breveté de détachement du film de la barre de soudure après la rétraction avec un décalage automatique du tapis
- Fonction de stand-by après quelques minutes d'arrêt

Garantie constructeur : 1 an pièces et main d'œuvre en utilisation normale (retour atelier)
 Les pièces d'usure courante sont exclues de la garantie

SOUDEUSES EN L A CLOCHE POUR FILM RETRACTABLE



MISTRAL 60.84 EV



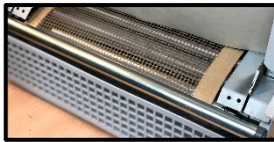
MISTRAL 85.130

**SPECIAL
GRANDS FORMATS**

DESIGNATION	RÉF. CONSTRUCTEUR
<p>■ MISTRAL 60.84 EV Capacité de soudure : 600 x 840 mm Soudure par impulsion Verrouillage magnétique du cadre Système de rétraction intégré Laize maxi film : 700 mm Hauteur maxi produit : 250 mm 8 programmes Compteur de cycle Cadence : 4 à 6 cycles/min Puissance installée : 5,5 kW Consommation moyenne : 3 kW/h Encombrement : 1850 x 950 mm Tension 380 V</p>	<p>139301</p>
<p>■ MISTRAL 85.130 Capacité de soudure : 850 x 1300 mm Soudure par impulsion Verrouillage magnétique du cadre Système de rétraction intégré Laize maxi film : 1200 mm, Ø 250 mm Hauteur maxi produit : 250 mm Cadence : 4 à 6 cycles/min Puissance installée : 8 kW Encombrement : 2700 x 1500 mm Tension 380 V</p>	<p>139311</p>
<p>■ CONSOMMABLES : Film rétractable polyoléfine</p>	<p>Voir p. 81/82</p>

Garantie constructeur : 1 an pièces et main d'œuvre en utilisation normale (retour atelier)
 Les pièces d'usure courante sont exclues de la garantie

SOUDEUSE EN L TUNNEL DE RETRACTION



OPTION
TAPIS TEFLON



DESIGNATION	RÉF. CONSTRUCTEUR
<p>■ MINI'S - SOUDEUSE EN L Cadre de soudure : 380 x 500 mm Soudure par impulsion Régulation électronique de température Laize maxi film : 450 mm</p> <p>■ ACCESSOIRES Verrouillage magnétique Plateau de travail Inox</p>	<p>MINIS01</p> <p>12002002 12002001</p>
<p>■ MINI'T - TUNNEL DE RETRACTION Hauteur passage : 200 mm maxi Largeur passage : 290 mm Longueur du tunnel : 620 mm</p> <p>■ ACCESSOIRES Barreaux siliconés au pas de 25 mm Tapis à maille textile enduite PTFE Convoyeur de sortie à barreaux libres 500 mm</p>	<p>MINIT12</p> <p>MINIT03 20526003 CONVOYEUR01</p>
<p>■ LIGNE MINI'ST (MINI'S + MINI'T)</p>	<p>MINIST01</p>
<p>■ CONSOMMABLES : Film rétractable polyoléfine</p>	<p>Voir p. 81/82</p>

Garantie constructeur : 1 an pièces et main d'œuvre en utilisation normale (retour atelier)
Les pièces d'usure courante sont exclues de la garantie

SOUDEUSES EN L AVEC TUNNEL DE RETRACTION



DESIGNATION	RÉF. CONSTRUCTEUR
<p>■ EXPERT 50.40 ELECTRIQUE - soudeuse semi-automatique Soudure par impulsion - lame de soudure supérieure Capacité de soudure : 500 x 400 mm Largeur maxi. de la bobine : 600 mm Hauteur maxi. du produit : 160 mm Dim. entrée du tunnel : 450xH 230 mm - Longueur du tunnel : 700 mm Puissance : 6 kW - Poids : 270 kg - Tension : 380 V - 3 Ph + N</p>	139046
<p>■ EXPERT 50.40 PNEUMATIQUE - soudeuse semi-automatique Soudure par impulsion - lame de soudure supérieure Capacité de soudure : 500 x 400 mm Largeur maxi. de la bobine : 600 mm Hauteur maxi. du produit : 160 mm Dim entrée du tunnel : 450 x H 230 mm - Longueur du tunnel : 700 mm Puissance : 6 kW - Poids : 270 kg - Tension : 380 V - 3 Ph + N</p>	139048
<p>■ TABLETTE INOX EXPERT 50.40 E / 50.40 P</p>	139603
<p>■ EXPERT 75.55 ELECTRIQUE - soudeuse semi-automatique Soudure par impulsion - lame de soudure supérieure Capacité de soudure : 750 x 550 mm Largeur maxi. de la bobine : 700 mm Hauteur maxi. du produit : 160 mm Dim. entrée du tunnel : 570 x H 240 mm - Longueur du tunnel : 900 mm Puissance : 10 kW - Poids : 340 kg - Tension : 380 V - 3 Ph + N</p>	139308
<p>■ EXPERT 75.55 PNEUMATIQUE - soudeuse semi-automatique Soudure par impulsion - lame de soudure supérieure Capacité de soudure : 750 x 550 mm Largeur maxi. de la bobine : 700 mm Hauteur maxi. du produit : 160 mm Dim. entrée du tunnel : 570 x H 240 mm - Longueur du tunnel : 900 mm Puissance : 10 kW - Poids : 340 kg - Tension : 380 V - 3 Ph + N</p>	139060
<p>■ TABLETTE INOX TURBO 75.55 E / 75.55 P</p>	139552
<p>■ CONSOMMABLES : Film rétractable polyoléfine</p>	Voir p. 81/82

CARACTÉRISTIQUES :

Machine monobloc avec tunnel de rétraction. Soudure par lame supérieure, descente du cadre automatique programmée par minuterie ou par pédale, descente pneumatique ou électrique selon les versions

- Deux tapis indépendants (un dans la zone de soudure et l'autre dans le tunnel de rétraction)
- Tunnel de rétraction intégré à la structure de la machine
- Tapis tunnel à barreaux libres avec vitesse réglable, rideaux pour le blocage de l'air dans le tunnel permettant une meilleure répartition de l'air chaud afin d'obtenir une meilleure rétraction
- Tunnel de rétraction avec isolation double parois
- Abaissement et ouverture du cadre de soudure par pédale ou cycle automatique
- Réglage du temps de soudure et du temps de déplacement du tapis dans la zone de soudure par temporisateur
- Réglage de la hauteur du cadre de soudure en fonction de la hauteur du produit

Garantie constructeur : 1 an pièces et main d'œuvre en utilisation normale (retour atelier)

Les pièces d'usure courante sont exclues de la garantie

TUNNEL DE RETRACTION



DESIGNATION	RÉF. CONSTRUCTEUR
<p>■ TUNNEL 55.25 Largeur passage : 550 mm Hauteur de voûte : 250 mm Longueur tunnel : 1300 mm Convoyeur à barreaux libres Hauteur plan de travail : 780 mm Dimensions encombrement : 1130 x 1150 x H 1370 mm Dimension convoyeur de sortie à rouleaux libres : 300 mm Tension d'alimentation : 380 V triphasé + neutre + terre Puissance : 7 kW - Poids machine : 220 kg</p>	139307
<p>■ CONSOMMABLES : Film rétractable polyoléfine</p>	Voir p. 81/82

CARACTÉRISTIQUES :

- Contrôle automatique des fonctions
- Tapis tunnel à barreaux libres avec vitesse réglable, rideaux pour le blocage de l'air dans le tunnel permettant une meilleure répartition de l'air chaud afin d'obtenir une meilleure rétraction
- Tunnel de rétraction avec isolation double parois

Garantie constructeur : 1 an pièces et main d'œuvre en utilisation normale (retour atelier)
Les pièces d'usure courante sont exclues de la garantie

FILMS RETRACTABLES « POLYOLEFINE »

FILM POLYOLEFINE



Réfs.	Epaisseur (µm)	Laize (mm)	Longueur dossé (m)
13001060	15	200	1 335
13001061	15	250	1 335
13001062	15	300	1 335
13001063	15	350	1 335
13001064	15	400	1 335
13001067	15	450	1 335
13001068	15	500	1 335
13001069	15	550	1 335
13001049	15	600	1 335
13001070	15	650	1 335
13001071	15	700	1 335
13001072	19	200	1 065
13001073	19	250	1 065
13001074	19	300	1 065
13001075	19	350	1 065
13001076	19	400	1 065
13001077	19	450	1 065
13001078	19	500	1 065
13001079	19	550	1 065
13001080	19	600	1 065
13001081	19	650	1 065
13001082	19	700	1 065

→ vendues par multiples de 6 bobines par référence

Sealed Air®



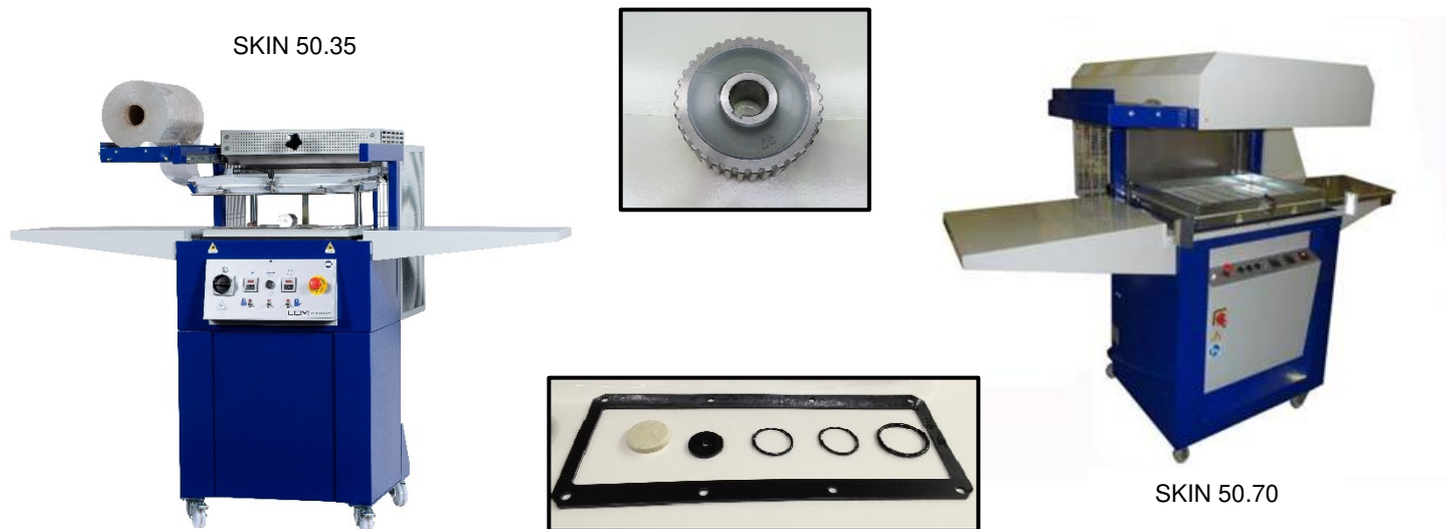
Réfs.	Epaisseur (µm)	Laize (mm)	Longueur dossé (m)
13001041	9	255	2 150
13001042	9	305	2 150
13001043	9	355	2 150
13001044	9	405	2 150
13001030	9	455	2 150
13001046	9	505	2 150
13001047	9	555	2 150
13001048	9	605	2 150

13001031	11	255	1 905
13001032	11	305	1 905
13001033	11	355	1 905
13001034	11	405	1 905
13001035	11	455	1 905
13001036	11	505	1 905
13001037	11	555	1 905
13001038	11	605	1 905
13001039	11	655	1 905
13001040	11	705	1 905

Les films polyoléfines rétractables Cryovac® CT sont issus de la technologie microcouches brevetée. Cette technologie radicalement innovante, c'est 25 à 50 microcouches distinctes alors que les films traditionnels se composent d'une à cinq couches. Grâce à leurs propriétés uniques, ils sont extrêmement résistants, mettent en valeur les produits sur le point de vente et peuvent réduire jusqu'à 75% le poids de l'emballage. Leurs bobines plus longues permettent également d'optimiser la productivité. C'est la solution d'emballage durable qui réduit vos coûts de fonctionnement.

→ vendues par multiples de 4 bobines par référence

SKIN PACK



DESIGNATION	RÉF. CONSTRUCTEUR
<p>■ SKIN 50.35 Dimensions du carton 495 x 345 mm Hauteur maximale du produit 100 mm Production jusqu'à 2 cycles/min Encombrement machine : 1860 x 650 x H 800 mm Puissance installée 4 kW Tension : 220 V + T Poids machine 85 kg</p>	139302
<p>■ SKIN 50.70 Dimensions du carton 495 x 695 mm Hauteur maximale du produit 150 mm Production jusqu'à 2 cycles/min Pression de l'air 6 bar Consommation d'air 5 NI /cycle Encombrement machine : 2450 x 1450 x H 1700 mm Puissance installée 8 kW Tension : 380 V - 3 Ph + T Poids machine 280 kg</p>	139300
<p>■ OPTION Compresseur d'air</p>	138143
<p>■ CONSOMMABLES Film SKIN enduit laize : 390 mm, épaisseur : 200 µm laize : 540 mm, épaisseur : 250 µm</p>	132296 132293

Garantie constructeur : 1 an pièces et main d'œuvre en utilisation normale (retour atelier)
Les pièces d'usure courante sont exclues de la garantie

CATALOGUE PIÈCES DÉTACHÉES DISPONIBLE SUR NOTRE SITE www.ccm-emballage.com

LA QUALITÉ
S'EMBALLÉ

CCM
MATÉRIELS D'EMBALLAGE



Rev.22-05-2025

TARIFS
PIÈCES DÉTACHÉES
2025

www.ccm-emballage.com

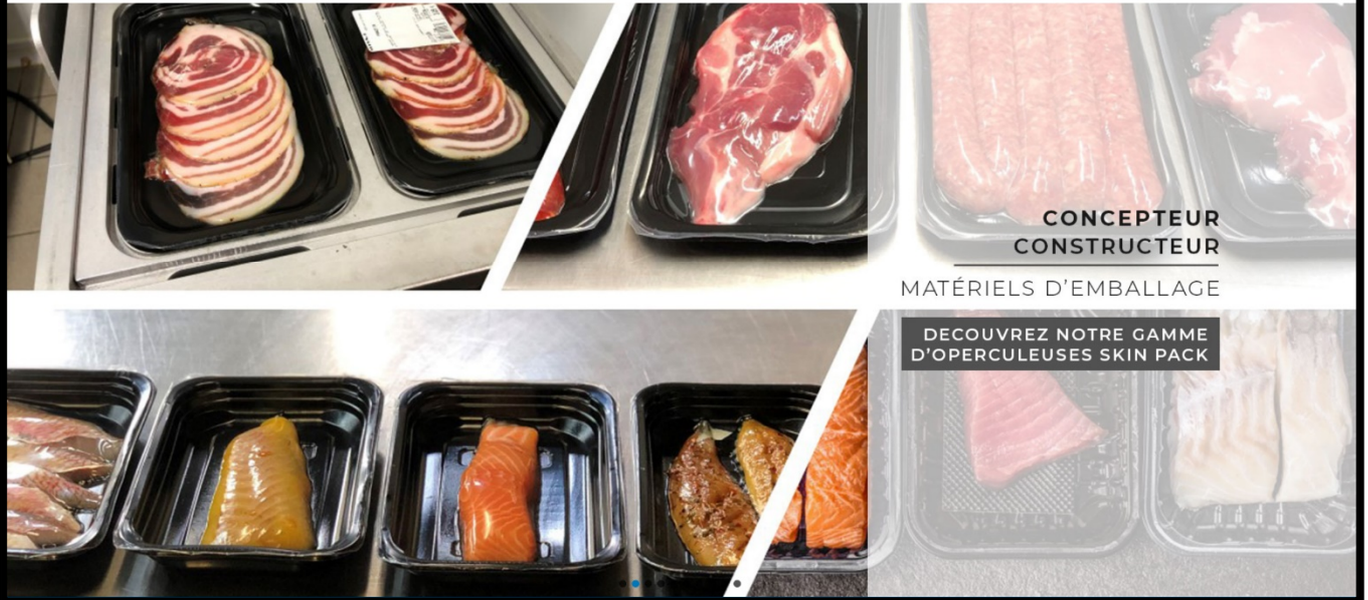


SIRHA 2025



SIRHA 2023





LA QUALITÉ S'EMBALLÉ



CCM - MATERIELS D'EMBALLAGE

www.ccm-emballage.com

concepteur & constructeur

GAMME DE BARQUETTES EN FIBRE VEGETALE

CONDITIONS GENERALES DE VENTE

Les présentes Conditions Générales de Vente (ci-après désignées les "Conditions Générales de Vente") régissent les relations contractuelles entre la Société CCM, société à responsabilité limitée au capital de 300 000 €, dont le siège social est situé 38 bis Avenue des sources 69 130 ECULLY, immatriculée au RCS de LYON, sous le numéro 331 292 946, numéro de TVA : FR 69331292946, (ci-après désignée : "la Société"), et toute personne physique ou morale qui acquiert à des fins professionnelles des produits, fournitures ou équipements proposés par la Société (ci-après désignés : "le Client").

Préalablement à toute transaction, le Client reconnaît avoir pris connaissance des Conditions Générales de Vente et déclare expressément les accepter en ce y compris la clause de réserve de propriété de l'article 7 des présentes conditions.

ARTICLE 1 - OBJET

Les présentes Conditions Générales de Vente s'appliquent à toute commande portant sur la vente de produits de la Société. Toute commande implique l'acceptation sans réserve par le Client et son adhésion pleine et entière aux présentes Conditions Générales de Vente qui prévalent sur tout autre document de l'acheteur, et notamment sur toutes conditions générales d'achat, sauf accord dérogatoire exprès et écrit de la Société. Toute clause ou condition contraire que le Client mentionnerait dans sa correspondance ou sur son bon de commande est inopposable à la Société.

ARTICLE 2 - GENERALITES

2.1. PIÈCES CONTRACTUELLES

Le contrat est constitué des conditions particulières convenues entre les parties s'ils en existent, et annexes techniques expressément visées au moment de la commande et signées par les deux parties ainsi que des présentes Conditions Générales de Vente. En cas de contradiction entre les conditions particulières et les Conditions Générales de Vente les conditions particulières ratifiées par les parties prévalent sur les présentes Conditions Générales de Vente. Tous autres documents tels que prospectus, catalogues, courriers émis par la Société n'ont qu'une valeur informative et indicative, non contractuelle, sauf s'ils ont été expressément intégrés à la commande et signés par les parties. Le fait que la Société ne se prévale pas à un moment donné de l'une quelconque des clauses des Conditions Générales de Vente, ne peut être interprété comme valant renonciation à se prévaloir ultérieurement de l'une quelconque desdites clauses.

2.2. MODIFICATION DES CONDITIONS GENERALES DE VENTE

La Société se réserve la possibilité d'adapter ou de modifier à tout moment et sans préavis les Conditions Générales de Vente. En cas de modification, il sera appliqué à chaque commande les Conditions Générales de Vente en vigueur au jour de la commande.

ARTICLE 3 – COMMANDE ET MODIFICATION DE COMMANDE

Par commande, il faut entendre tout ordre portant sur les produits de la Société figurant sur les tarifs ou sur une offre de prix faite par la Société, et acceptée par la Société, accompagnée du paiement de l'acompte éventuellement dû à la commande. Les commandes transmises à la Société sont fermes et définitives pour le Client après acceptation expresse de notre Société. La Société se réserve la possibilité de ne pas accepter la commande, notamment en cas de refus d'autorisation de paiement de la part des organismes officiellement accrédités ou en cas de litige de paiement en cours ou en cas de commande incomplète ou encore d'absence de disponibilité des produits commandés ou des matières premières. La modification de la commande initiale n'est possible qu'avec l'accord écrit de toutes les parties qui définissent les nouvelles conditions applicables. À défaut, la commande initiale reste en vigueur.

ARTICLE 4 - CARACTERISTIQUES DES PRODUITS ET PRIX

4.1 - CARACTERISTIQUES DES PRODUITS

La Société communique par tous moyens les caractéristiques des produits permettant au Client de connaître, avant la prise de commande définitive, leurs caractéristiques essentielles. Le Client reconnaît avoir pris connaissance, au moment de la commande, des spécifications des produits (dénomination, prix, poids, caractéristiques des produits, etc.) et déclare expressément les accepter sans réserve. Il est néanmoins précisé que les photographies ou représentations graphiques servant à illustrer les produits n'ont aucun caractère contractuel.

4.2 - PRIX

Le prix convenu entre les parties au moment de la commande est ferme et définitif pour la livraison des produits aux conditions convenues. Les prix des produits sont des prix départ usine. Les frais de transport si le Client ne souhaite pas organiser l'enlèvement des produits, font l'objet d'une facturation spécifique. Les prix sont donnés hors taxes et sont majorés des taxes fiscales en vigueur. Tout changement de taux légal de la TVA sera répercuté sur les prix des produits à la date d'application légale de la modification. Ils sont valables pour une commande ferme transmise et acceptée dans le délai de validité de l'offre ou des tarifs. Notre Société se réserve le droit de modifier ses tarifs sous réserve de respecter un préavis de 30 jours. Sauf mention particulières, nos offres sont valides durant 30 jours à compter de leur émission.

ARTICLE 5 - CONDITIONS DE PAIEMENT

Les paiements sont effectués au domicile de la Société, nets et sans escompte. Sauf convention contraire expresse et écrite, le paiement du prix est exigible, en totalité au plus tard le jour de l'expédition des produits. Pour les Clients ayant un compte ouvert dans les livres de la Société, les règlements peuvent être effectués à 30 jours fin de mois à compter de la date de livraison après accord de notre part. La contestation ou les réserves, dès lors que le Client a pris possession des produits, ne dispense pas du paiement de la facture. En fonction de l'importance et de la nature de la commande, la Société se réserve le droit d'exiger en plus d'un acompte, toute garantie de paiement du prix.

Tout paiement au-delà de l'échéance de la facture et du délai accordé par les présentes Conditions Générales de Vente ou les conditions particulières entraînera l'application de pénalités au taux de l'intérêt légal majoré de 200 %. Ces pénalités seront calculées depuis la date d'échéance jusqu'au jour du paiement effectif. Ces intérêts seront capitalisés s'ils sont dus pour une période supérieure à un an. Conformément à la loi, ces pénalités de retard sont exigibles de plein droit sans mise en demeure préalable nécessaire. L'application de ces pénalités de retard n'est pas exclusive d'une action en dommages-intérêts tendant à voir réparer intégralement le préjudice susceptible d'être causé à notre société par le retard de paiement. En outre, la Société se réserve la faculté de saisir le tribunal compétent afin que celui-ci fasse cesser cette inexécution, sous astreinte journalière par jour de retard. Le non-respect des conditions de paiement convenues, même d'une seule échéance, emporte déchéance du terme, la totalité de la créance devenant immédiatement exigible. Il pourra entraîner de plein droit la résolution du contrat si bon semble à la Société et libérer la Société de ses obligations contractuelles. En cas de résolution de la vente, les sommes versées resteront acquises à la Société. En cas de retard de paiement une pénalité forfaitaire de frais de recouvrement de 40 € sera appliquée. (art L 441-6). Les commandes de pièces détachées donnent lieu à une facturation minimale de 50 € HT même si le prix des pièces est inférieur. Toutes commandes de pièces détachées d'un montant inférieur à 100 € HT doit être payée par chèque ou virement à la commande.

ARTICLE 6 - DELAIS - LIVRAISON - FRAIS DE LIVRAISON

Les délais de livraison sont donnés à titre indicatif et peuvent varier de +/- 15 jours pour les produits standard. Pour les produits sur mesure, le délai de livraison indicatif peut varier en fonction des difficultés d'approvisionnement et/ou de fabrication. Les retards de livraison ne peuvent donner lieu à aucune pénalité ou indemnité, ni motiver la résiliation de la commande sauf s'il résulte d'une faute grave de notre Société. La responsabilité de la Société ne peut en aucun cas être mise en cause pour faits en cours de transport, de destruction, avaries, perte ou vol, même dans la mesure où elle a choisi le transporteur. Le transport des produits est assuré par les transporteurs choisis par le Client ou affrété par la Société pour le compte du Client. Ils sont effectués, aux frais du Client, à l'adresse désignée dans la commande, en tenant compte des contraintes réglementaires de circulation. Le Client devra s'assurer que le site de livraison est accessible à la date convenue. Il appartient au Client, en cas d'avarie des biens livrés ou de manquant d'effectuer toutes les réserves nécessaires auprès du transporteur conformément à l'article L 133-3 du Code de commerce. Le bon de livraison doit être signé par le Client. En cas de refus de signature du bon de livraison, la Société se réserve le droit d'enlever, à ses frais, les produits.

ARTICLE 7 - RESERVE DE PROPRIETE ET TRANSFERT DES RISQUES

La Société se réserve la propriété des produits vendus jusqu'à complet paiement du prix par le Client, en principal et accessoires, même en cas d'octroi de délais de paiement. De convention expresse, la Société pourra faire jouir des droits qu'elle détient au titre de la présente clause de réserve de propriété, pour l'une quelconque de ses créances, sur la totalité des produits en possession du Client, ces derniers étant conventionnellement présumés être ceux impayés, et notre Société pourra les reprendre ou les revendiquer en dédommagement de toutes ses factures impayées, sans préjudice de son droit de résolution des contrats en cours. La présente clause ne fait pas obstacle comme il est dit par ailleurs au transfert des risques au Client dès l'expédition des produits. Le Client reconnaît que l'application de la clause de réserve de propriété permet à la Société d'utiliser l'ensemble des droits accordés au propriétaire d'un bien et ce notamment au sens des articles 544 et suivants du Code civil. Compte tenu de ce droit de propriété de la Société et quelle que soit la situation juridique du Client ("in bonis"), redressement judiciaire, liquidation judiciaire, etc.) ce dernier s'interdit de les revendre avant complet paiement sauf à s'acquitter préalablement du solde restant dû.

ARTICLE 8 - TRANSFERT DES RISQUES

Le transfert des risques au Client s'effectue lors de l'expédition des produits (soit au moment du chargement dans le moyen de transport au départ usine). A compter de ce chargement, les risques sur les produits sont transférés au Client qui en supporte les risques de perte et de détérioration ainsi que les responsabilités liées aux dommages qu'ils pourraient subir ou occasionner.

ARTICLE 9 - VICES APPARENTS ET NON-CONFORMITE

Tous les produits livrés par la Société sont réputés être conformes et en parfait état, sans réserve par le Client dès lors que celui-ci :
- n'a émis aucune observation ou réserve sur le bon de livraison ou le procès-verbal de réception qu'il a signé, ou
- a pris partiellement ou totalement possession des produits et les utilise sans avoir formalisé la réception, laquelle sera réputée tacite.
La réception sans réserve ou la prise de possession couvre tout vice apparent et/ou manquant. En cas de vices apparents constatés lors de la réception, toute réclamation ou réserve, quelle qu'en soit la nature, ne sera acceptée par la Société que si elle est confirmée par écrit, par lettre recommandée avec avis de réception, dans le délai de sept jours à compter de la date de réception avec toutes les justifications quant à la réalité des vices apparents constatés ; la Société se réservant le droit de procéder, directement ou indirectement, à toute constatation et vérification sur place. La réclamation effectuée par le Client dans les conditions et selon les modalités décrites par le présent article ne suspend pas le paiement par le Client des sommes exigibles à la livraison. Lorsque, après contrôle, un vice apparent est avéré, la Société procédera, à ses frais, à la réparation des produits non conformes, sans que le Client ne puisse prétendre à une quelconque indemnité ou à la résolution du contrat. Aucune action en non-conformité ne pourra être engagée par le Client plus de 7 jours après la réception des produits, à défaut de respecter ce délai, la responsabilité de la Société ne pourra être mise en cause. Il est expressément convenu par l'acceptation par le Client des présentes Conditions Générales de Vente qu'après l'expiration de ce délai, le Client ne pourra invoquer la non-conformité du produit, ni opposer celle-ci en demande reconventionnelle pour se défendre à l'occasion d'une action en recouvrement de créances engagée par la Société.

ARTICLE 10 - GARANTIES DES VICES CACHES

Les produits sont garantis pendant un an (sauf les moteurs) à compter de la date d'expédition. En cas de vice caché reconnu, la garantie consiste en la réparation du dommage direct du Client soit la réparation ou le remplacement du produit ou des pièces défectueuses rendant les produits impropres à son usage, à l'exclusion de toute indemnité ou tous dommages-intérêts à titre d'immobilisation, de dommage direct consécutif ou de réparation des dommages indirects (perte financière, surcoût, perte d'exploitation, etc.). Les dimensions, les performances et poids de certains produits soumis à des variations inhérentes à leur nature ou à leur fabrication, bénéficient des tolérances d'usage. En cas de vice caché, toute réclamation devra être adressée par Lettre Recommandée avec Accusé de Réception. Le Client renverra le produit ou la pièce défectueuse et acquittera les frais relatifs à l'envoi. Si le produit ou la pièce défectueuse a subi des améliorations dans leur conception depuis la date d'expédition, la Société se réserve le droit de fournir le nouveau produit ou la nouvelle pièce. Les réparations effectuées par la Société n'ont pas pour effet de prolonger la garantie initiale.

ARTICLE 11 - USAGE DES MATERIELS - ENTRETIEN

La chose livrée est réputée satisfaisante à l'usage donné par la Société ou à défaut à un usage habituel pour le type de produit vendu. Toute autre utilisation que celle pour laquelle le produit a été vendu, entraînera une totale exonération de la responsabilité de la Société. Par ailleurs, s'il est envisagé une utilisation différente de celle précisée initialement ou une modification des produits sans le concours de la Société, le Client est averti qu'il doit, au préalable, prendre toute précaution vis-à-vis de leur conformité à l'usage souhaité, dans la nouvelle configuration. Dans un tel cas, la Société n'assume plus aucune garantie sur les produits. Concernant leur utilisation courante, le Client doit en particulier :
- se conformer aux prescriptions données dans le manuel d'utilisation,
- assurer un entretien normal.

ARTICLE 12 - PLANS ET SPECIFICATIONS

Toutes les données contenues dans une spécification, un plan ou un catalogue - ou qui sont joints ou font partie d'une offre établie par la Société - pourront faire l'objet de modifications à n'importe quel moment sans avis préalable, et la Société ne sera pas tenue de se conformer exactement à ces données. La Société ne sera pas responsable des éventuelles imprécisions des plans, spécifications ou données de toute espèce fournies par l'utilisateur, et ne sera pas tenue de se conformer exactement à ces données. La Société ne sera pas responsable des défauts, accidents ou incidents éventuels résultant de données défectueuses fournies par l'utilisateur.

ARTICLE 13 - PROPRIETE INTELLECTUELLE

Les études et documents de toute nature remis ou envoyés par la Société restent toujours son entière propriété, et doivent lui être rendus sur sa demande. La Société conserve intégralement la propriété intellectuelle de ses projets qui ne peuvent être communiqués ni exécutés sans son autorisation écrite. Les concepts, méthodologies, plans et supports documentaires mis en œuvre par la Société et portés à la connaissance du Client à l'occasion du contrat ne pourront être exploités par ce dernier que pour les besoins de l'utilisation des produits livrés pour son compte à l'exclusion de toute diffusion à des tiers. Ils ne pourront ni être reproduits, ni modifiés, sauf autorisation préalable de la Société.

ARTICLE 14 - FORCE MAJEURE

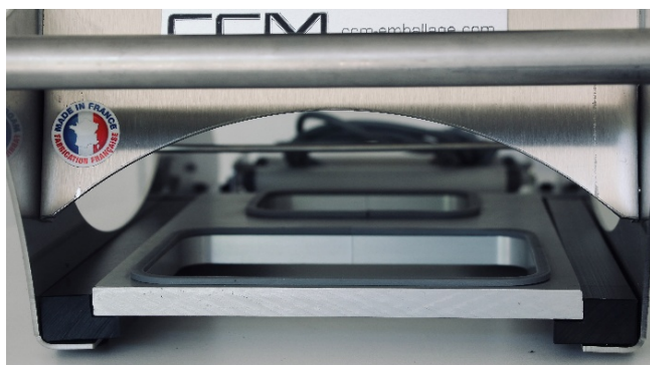
Sont considérés comme cas de force majeure ou cas fortuits, les événements indépendants de la volonté des parties, qu'elles ne pouvaient raisonnablement prévoir, et qu'elles ne pouvaient raisonnablement éviter ou surmonter, dans la mesure où leur survenance rend totalement impossible l'exécution des obligations. Sont notamment assimilés à des cas de force majeure ou fortuits déchargeant notre Société de son obligation de fournir les produits commandés : les grèves de la totalité ou d'une partie du personnel de notre Société ou de ses fournisseurs habituels, l'incendie, l'inondation, la guerre, l'impossibilité d'être approvisionné en matière première, les épidémies, les barrières de dégel, les barrages routiers, grève ou rupture d'approvisionnement EDF-GDF, ou rupture d'approvisionnement pour une cause non imputable à notre Société, ainsi que toute autre cause de rupture d'approvisionnement imputable à nos fournisseurs. Dans de telles circonstances, la Société préviendra le Client par écrit de l'impossibilité d'exécuter ses obligations, sans qu'aucune partie ne puisse prétendre à l'octroi d'indemnité. En cas de force majeure, l'exécution du contrat est suspendue pendant toute la durée du cas de force majeure.

ARTICLE 15 - DROIT APPLICABLE - LITIGES

TOUTE COMMANDE CONCLUE AVEC NOTRE SOCIETE RELEVE DU DROIT FRANÇAIS. TOUT DIFFEREND AU SUJET DE L'APPLICATION DES PRESENTES CONDITIONS D'UNE COMMANDE ET DE LEUR INTERPRETATION, DE LEUR EXECUTION ET DES CONTRATS CONCLUS PAR NOTRE SOCIETE, OU RELATIF AU PAIEMENT DU PRIX, SERA SOUMIS AUX TRIBUNAUX DE LYON. CETTE CLAUSE S'APPLIQUE MEME EN CAS DE REFERE, DE DEMANDE INCIDENTE OU DE PLURALITE DE DEFENDEURS OU D'APPEL EN GARANTIE, ET QUELS QUE SOIENT LE MODE ET LES MODALITES DE PAIEMENT, SANS QUE LES CLAUSE ATTRIBUTIVES DE JURIDICTION POUVANT EXISTER SUR LES DOCUMENTS DES ACHETEURS PUISSENT METTRE OBSTACLE A L'APPLICATION DE LA PRESENTE CLAUSE.

CCM

MATÉRIELS D'EMBALLAGE



LA QUALITÉ
S'EMBALLÉ



CCM – MATÉRIELS D'EMBALLAGE

38 bis Avenue des Sources – 69130 Ecully

Tel. +33 (0)4 37 49 60 49 – Fax +33 (0)4 37 49 09 11

commercial@ccm-emballage.com